

# 南昌大学 2023 年硕士研究生招生目录

## 001 法学院

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
001 法学院	联系人：陈老师 办公电话：0791-83969437			
<b>030100 法学</b> 01(全日制)法律史 02(全日制)宪法学与行政法学 03(全日制)刑法学 04(全日制)民商法学 05(全日制)诉讼法学 06(全日制)经济法学 07(全日制)国际法学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③643 专业综合一(含法理学、民法总论) ④822 专业综合二(含宪法学、刑法总论)  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 01 方向：法律史综合(包括中国法制史和中国法律思想史，外国法制史和西方法律思想史) 02 方向：宪法学与行政法学综合 03 方向：刑事法综合(包括刑法分则、外国刑法原理、刑事诉讼法学) 04 方向：民商法综合(含民法、公司法) 05 方向：诉讼法综合(刑事诉讼法、民事诉讼法、行政诉讼法) 06 方向：经济法 07 方向：国际法  <b>同等学力加试</b> 01 方向：①刑法学、②中国宪法  04 方向：①民事诉讼法、②行政法与行政诉讼法  06 方向：商法 07 方向：①国际私法、②国际经济法	42	学制三年	05 方向不接受跨专业报考； 02、03、05 方向不接收同等学力考生报考。
<b>0301Z1 知识产权法学</b> 01(全日制)知识产权理论与实务 02(全日制)数字法学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③643 专业综合一(含法理学、民法总论) ④822 专业综合二(含宪法学、刑法总论)  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 01 方向：知识产权法 02 方向：数字法学	5	学制三年	不接受同等学力报考

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招生 计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<b>035101 法律（非法学）</b> 00(全日制、非全日制)不分 研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③398 法硕联考专业基础（非法学） ④498 法硕联考综合（非法学）  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 刑事诉讼法  <b>同等学力加试</b> ①行政法与行政诉讼法 ②知识产权法	全日制 28  非全日 制 25	学制三年	报考前所学专业为非法学专业（普通高等学校本科专业目录法学门类中的法学类专业[代码为0301]毕业生、专科层次法学类毕业生和自学考试形式的法学类毕业生等不得报考）
<b>035102 法律（法学）</b> 01(全日制、非全日制)不分 研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③397 法硕联考专业基础(法学) ④497 法硕联考综合(法学)  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 刑事诉讼法  <b>同等学力加试</b> ①行政法与行政诉讼法 ②知识产权法	全日制 27  非全日 制 25	全日制学 制二年, 非全日 制三年	报考前所学专业为法学专业（仅普通高等学校本科专业目录法学门类中的法学类专业[代码为0301]毕业生、专科层次法学类毕业生、自学考试形式的法学类毕业生，以及获得法学第二学士学位的人员可以报考）

### 考试参考书目

#### 【0301 法学初试书目】

**643 专业综合一（含法理学、民法总论）**法理学（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），《法理学》编写组，人民出版社、高等教育出版社 2020 年 12 月第二版；民法总论（第五版），梁慧星著，法律出版社 2017 年 8 月版；相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

**822 专业综合二（含宪法学、刑法总论）**宪法学（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），《宪法学》编写组，高等教育出版社、人民出版社 2020 年第二版；刑法学（上册总论）（下册分论）（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），贾宇，高等教育出版社 2019 年版。相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

#### 【0301 法学复试科目及参考书目】

科目代码	科目名称	参考书目
01 方向	法律史综合(包括中国法制史和中国法律思想史,外国法制史和西方法律思想史)	中国法制史,曾宪义、赵晓耕编,中国人民大学出版社 2016 年 1 月版;中国法律思想史,马小红、姜晓敏主编,中国人民大学出版社 2015 年 10 月版;外国法制史,曾尔恕主编,中国政法大学 2016 年 3 月版;西方法律思想史,严存生主编,法律出版社 2015 年 8 月版。相关法律、法规及司法解释,截止于 2022 年 10 月底。
02 方向	宪法学与行政法学综合	宪法学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材),《宪法学》编写组,高等教育出版社、人民出版社 2020 年第二版;行政法与行政诉讼法(马工程),应松年、姜明安、马德怀主编,高等教育出版社 2018 年第二版。相

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
				关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
03 方向	刑事法综合(包括刑法分则、外国刑法原理、刑事诉讼法学)			刑法学(上册总论)(下册分论)(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 贾宇, 高等教育出版社 2019 年版; 外国刑法: 基础理论与研究动向, 陈家林著, 华中科技大学出版社 2013 年版。刑事诉讼法学, 陈卫东 主编, 马工程法学教材 高等教育出版社 2019 年 8 月版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
04 方向	民商法综合(含民法、公司法)			民法学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 《民法学》编写组, 高等教育出版社 2019 年版; 公司法(第五版), 范建、王建文主编, 法律出版社 2018 年版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
05 方向	诉讼法综合(含刑事诉讼法、民事诉讼法、行政诉讼法)			刑事诉讼法学, 陈卫东 主编, 马工程法学教材 高等教育出版社 2019 年 8 月版; 民事诉讼法学(马工程) 宋朝武主编, 高等教育出版社, 2018 年第二版; 行政法与行政诉讼法(马工程), 应松年、姜明安、马德怀主编, 高等教育出版社 2018 年第二版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
06 方向	经济法			经济法学(第三版), 李昌麒主编, 法律出版社 2016 年版。相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
07 方向	国际法			国际法, 程晓霞、余民才主编, 中国人民大学出版社 2015 年版。相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。

**【0301 法学同等学力加试参考书目】**

科目代码	科目名称	参考书目
01 方向	①刑法学	刑法学(上册总论)(下册分论)(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 贾宇, 高等教育出版社 2019 年版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
	②中国宪法	宪法学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 《宪法学》编写组, 高等教育出版社、人民出版社 2020 年第二版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
04 方向	①民事诉讼法	民事诉讼法学(马工程) 宋朝武主编, 高等教育出版社, 2018 年第二版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
	②行政法与行政诉讼法	行政法与行政诉讼法(马工程), 应松年、姜明安、马德怀主编, 高等教育出版社 2018 年第二版。相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
06 方向	商法	商法学(第四版), 赵旭东主编, 高等教育出版社 2020 年版。相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
07 方向	①国际私法	国际私法学(第四版), 李双元主编, 北京大学出版社 2015 年 3 月版; 相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。
	②国际经济法	国际经济法(第七版), 陈安主编, 北京大学出版社 2017 年 4 月版。相关法律、法规及司法解释, 截止于 2022 年 10 月底。

**【0301Z1 知识产权法学初试书目】**

**643 专业综合一(含法理学、民法总论)** 法理学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 《法理学》编写组, 人民出版社、高等教育出版社 2020 年 12 月第二版; 民法总论(第五版), 梁慧星著, 法律出版社 2017 年 8 月版; 相关法律、法规及司法

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
-----------------	---------	-----------	-------------	----

解释，截止于 2022 年 10 月底。

**822 专业综合二（含宪法学、刑法总论）**宪法学（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），《宪法学》编写组，高等教育出版社、人民出版社 2020 年第二版；刑法学（上册总论）（下册分论）（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），贾宇，高等教育出版社 2019 年版。相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

**【0301Z1 知识产权法学复试书目】**

科目代码	科目名称	参考书目
01 方向	知识产权法	吴汉东著：《知识产权法》，法律出版社，2021 年版；王迁著：《知识产权法（第六版）》，中国人民大学出版社 2019 年；相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。
02 方向	数字法学	何渊：《数据法学》，北京大学出版社 2020 年版；《网络安全法》、《个人信息保护法》、《数据安全法》及相关司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

**【035102 法律硕士（法学）初试书目，035101 法律硕士（非法学）初试书目】**

397 法硕联考专业基础(法学)、497 法硕联考综合(法学)、398 法硕联考专业基础（非法学）、498 法硕联考综合(非法学)，教育部考试中心编写的考试大纲（或考试指导性意见）

**【035102 法律硕士（法学）、035101 法律硕士（非法学）复试科目及参考书目】**

科目代码	科目名称	参考书目
001009	刑事诉讼法	刑事诉讼法学，陈卫东 主编，马工程法学教材 高等教育出版社 2019 年 8 月版。相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

**【035102 法律硕士（法学）初试书目，035101 法律硕士（非法学）同等学力加试书目】**

科目代码	科目名称	参考书目
1001004	行政法与行政诉讼法	行政法与行政诉讼法（马工程），应松年、姜明安、马德怀主编，高等教育出版社 2018 年第二版。相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。
1001009	知识产权法	知识产权法学（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），《知识产权法学》编写组，2019 年版。相关法律、法规及司法解释，截止于 2022 年 10 月底。

## 002 经济管理学院

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
002 经济管理学院		联系人: 赵老师      电话: 0791-83868480		
020101 政治经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	4	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020104 西方经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	4	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020105 世界经济 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	3	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020106 人口、资源与环境 经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	5	学制三年	本专业不招收同等学力的考生

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
020202 区域经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	6	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020204 金融学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 金融市场学	6	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020205 产业经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会主义市场经济理论	6	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
020209 数量经济学 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 统计学	1	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
025100 金融 01(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③396 经济类综合能力 ④431 金融学综合 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 金融市场学	20	学制三年	本专业不招收同等学力的考生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>071400 统计学</b> 01(全日制) 社会经济统计 02(全日制) 金融统计学 03(全日制) 统计调查与数据分析	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④857 西方经济学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 统计学	10	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
<b>120201 会计学</b> 01(全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④821 管理学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 会计综合	9	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
<b>120202 企业管理</b> 01(全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④821 管理学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 管理经济学	9	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
<b>120204 技术经济及管理</b> 01(全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④821 管理学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 管理经济学	1	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
<b>120221 数字商业管理</b> 01(全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④821 管理学  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 管理经济学	3	学制三年	本专业不招收同等学力的考生

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>125100 工商管理</b> 01(非全日制)战略与人力资源管理 02(非全日制)数字商业与营销管理 03(非全日制)财务管理与金融投资 04(非全日制)数字运营与智能制造 05(全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③一无 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 政治理论	全日制 30 非全日制 160	学制三年	
<b>125300 会计</b> 01(非全日制)不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③一无 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 ①会计综合 ②政治理论 同等学力加试 ①管理会计 ②成本会计学	45	学制三年	
<b>125603 工业工程与管理</b> 01(全日制)制造产业管理 02(全日制)数字经济与新兴产业管理	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③一无 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 ①运筹学(笔试) ②政治理论	20	学制三年	本专业不招收同等学力的考生
<b>025200 应用统计</b> 01(全日制)社会经济统计 02(全日制)金融统计	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③303 数学三 ④432 统计学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 西方经济学	17	学制三年	本专业不招收同等学力的考生



学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p>1、857《西方经济学》（第二版）（上、下册），《西方经济学》编写组编，高等教育出版社、人民出版社，马克思主义理论研究与建设工程重点教材，2019年10月。</p> <p>2、431 金融学综合</p> <p>（1）《金融学》，张文主编，科学出版社，2021年；</p> <p>（2）《现代公司金融学》（第二版），马亚明主编，中国金融出版社，2016年。</p> <p>3、821《管理学》（马克思主义理论研究和建设工程重点教材）（第一版），《管理学》编写组，高等教育出版社，2019年。</p> <p>4、432《统计学》（第七版），贾俊平，何晓群，金勇进编，中国人民大学出版社，2018年。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p>1、社会主义市场经济理论：《社会主义市场经济概论》（第六版），杨干忠主编，中国人民大学出版社，新编21世纪经济学系列教材，2021年5月。</p> <p>2、金融市场学：《金融市场学》（第五版），张亦春、郑振龙、林海编，高等教育出版社，2017年。</p> <p>3、统计学：《统计学》（第七版），贾俊平，何晓群，金勇进编，中国人民大学出版社，2018年。</p> <p>5、会计综合：会计综合参考书目包括1.《基础会计》（第六版），陈国辉 迟旭升主编，东北财经大学出版社，2018年；2.《财务管理》（第五版），刘淑莲主编，东北财经大学出版社，2019年）</p> <p>6、管理经济学：《管理经济学》（第七版），吴德庆、王保林、马月才，中国人民大学出版社，2018年。</p> <p>7、政治理论：《政治理论》 社会主义市场经济理论及其相关资料</p> <p>8、运筹学：《运筹学导论》（第11版），弗雷德里克·希利尔，杰拉尔德·利伯曼，清华大学出版社，2021年。</p> <p>9、西方经济学：《西方经济学》（第二版）（上、下册），《西方经济学》编写组编，高等教育出版社、人民出版社，马克思主义理论研究与建设工程重点教材，2019年10月。</p> <p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p>1.管理会计：管理会计（第八版），孙茂竹、支晓强、戴璐主编，中国人民大学出版社，2018年；</p> <p>2.成本会计学：成本会计学（第八版），于富生、黎来芳、张敏主编，中国人民大学出版社，2018年。</p>				

## 003 人文学院

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
003 人文学院	联系人：舒老师、张老师	电话：0791-83968827		
<b>010100 哲学</b> 01(全日制)马克思主义哲学 02(全日制)中国哲学 03(全日制)外国哲学 04(全日制)伦理学 05(全日制)宗教学 06(全日制)科学技术哲学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 哲学原理 ④919 中外哲学史 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 01 马克思主义哲学原著 02 中国现代哲学 03 现代西方哲学 04 伦理学原理 05 宗教学原理 06 科学技术史 <b>同等学力加试</b> ①中国哲学原著 ②西方哲学原著	20	学制三年	
<b>045300 汉语国际教育</b> 01(全日制)汉语国际教育	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论②201 英语一或 203 日语 ③354 汉语基础 ④445 汉语国际教育基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 汉语基础知识与汉语作为第二语言教学	46	学制二年	本专业只招收全日制本科生
<b>050100 中国语言文学</b> <b>一、文学类</b> 01(全日制)文艺学 02(全日制)中国古典文献学 03(全日制)中国古代文学 04(全日制)中国现当代文学 05(全日制)比较文学与世界文学 06(全日制)创意写作	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③716 文学理论 ④918 文学通史 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①美学（01 方向） ②中国历代文学作品（02 方向） ③中国历代文学作品（03 方向） ④中国当代文学史（04 方向） ⑤外国文学史与文学原理（05	50（含文学类与语言类）	学制三年	本专业只招收全日制本科生。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	方向) ⑥创意写作(06方向)			
<b>050100 中国语言文学</b> 二、语言类 07(全日制)语言学及应用语言学 08(全日制)汉语言文字学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③618 现代汉语(含语言学概论 50分) ④819 古代汉语 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 语言学史基础知识和汉语基础知识		学制三年	本专业只招收全日制本科生。
<b>0501Z1 国学</b> 01(全日制)经学 02(全日制)史学 03(全日制)子学 04(全日制)集部学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③652 国学通论 ④815 国学经典阅读与理解 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 中华文化史	2	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业接收文学、历史、哲学专业考生报考;
<b>060200 中国史</b> 01(全日制)中国古代史 02(全日制)中国近现代史 03(全日制)专门史 04(全日制)历史文献学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③313 历史学基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 史学概论 <b>同等学力加试</b> ①中国史学史 ②中国历史文选	19	学制三年	
<b>120503 档案学</b> 01(全日制)档案学理论与实践 02(全日制)档案文献编纂与利用 03(全日制)电子文件管理研究 04(全日制)档案信息化建设研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③633 档案学概论 ④808 档案文献编纂学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 档案管理学 <b>同等学力加试</b> ①科技档案管理学 ②文书学	6	学制三年	

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>010100 哲学</b></p> <p>622 哲学原理:《马克思主义哲学原理》(上、下册),肖前主编,中国人民大学出版社,2002年;《哲学导论》,张世英著,2016年。</p> <p>919 中外哲学史:中国哲学史(上下册),《中国哲学史》编写组,人民出版社,高等教育出版社,2012年;《西方哲学简史》,赵敦华著,北京大学出版社,2012年。</p> <p><b>045300 汉语国际教育</b></p> <p>354 汉语基础:现代汉语(第2版),徐阳春、刘小川主编,高等教育出版社2018年8月第2版;语言学纲要,叶蜚声、徐通锵编,北京大学出版社2010年1月第4版;古代汉语(1-2册),王力主编,中华书局2018年6月第4版。</p> <p>445 汉语国际教育基础:对外汉语教育学引论,刘珣,北京语言大学出版社2000年1月第1版;中国文化要略,程裕祯,外语教学与研究出版社2017年7月第4版;跨文化交际学概论,吴为善,商务印书馆2009年4月第1版。</p> <p><b>050100 中国语言文学</b></p> <p>一、文学类</p> <p>716 文学理论:文学理论教程(第五版),童庆炳主编,高等教育出版社2015年6月第五版。</p> <p>918 文学通史:中国文学简史,林庚著,北京大学出版社2007年8月第1版;外国文学史(欧美卷),朱维之等主编,南开大学出版社2014年1月第5版;中国现代文学三十年(修订本),钱理群、温儒敏、吴福辉著,北京大学出版社2002年1月第1版。</p> <p>二、语言类</p> <p>618 现代汉语:现代汉语,胡裕树主编,上海教育出版社2019年1月重订版;语言学纲要,叶蜚声、徐通锵编,北京大学出版社2010年1月第4版。</p> <p>819 古代汉语:古代汉语(1-2册),王力主编,中华书局2018年6月第4版。</p> <p><b>050121 国学</b></p> <p>652 国学通论:国学概论、国故论衡,章太炎著,上海古籍出版社;十三经概论,蒋伯潜著,上海古籍出版社。</p> <p>815 国学经典阅读与理解:古代汉语,王力主编,中华书局。</p> <p><b>060200 中国史</b></p> <p>313 历史学基础:以国家公布的2022年中国史考试大纲及参考书目为准。</p> <p><b>120503 档案学</b></p> <p>633 档案学概论:档案学概论(第二版),冯惠玲、张辑哲主编,中国人民大学出版社,2006年版。</p> <p>808 档案文献编纂学:档案文献编纂学,刘耿生主编,梁继红副主编,中国人民大学出版社,2007年版。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>010100 哲学</b></p> <p>01 马克思主义哲学:《马克思主义哲学经典文本导读》(上、下),余源培,吴晓明主编,高等教育出版社,2005年。</p> <p>02 中国哲学:《中国现代哲学》,张文儒、郭建宁主编,北京大学出版社,2001年。</p> <p>03 外国哲学:《现代西方哲学新编》(第二版),赵敦华著,北京大学出版社,2014年。</p> <p>04 伦理学:《伦理学》,伦理学编写组,高等教育出版社、人民出版社,2015年。</p> <p>05 宗教学:《宗教学大纲》,吕大吉主编,高等教育出版社,2003年。</p> <p>06 科学技术哲学:《世界科学技术史》,王鸿生,人民出版社,2011年。</p> <p><b>045300 汉语国际教育</b></p> <p>汉语作为第二语言教学:汉语要素教学,毛悦主编,外语教学与研究出版社2015年1月第1版;对外汉语综</p>				

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p>合课优秀教案集, 崔希亮, 北京语言大学出版社 2010 年 4 月第 1 版。</p> <p><b>050100 中国语言文学</b></p> <p>一、文学类 (按不同方向)</p> <p>01 文艺学: 美学, 朱立元主编, 高等教育出版社 2016 年 5 月第 3 版。</p> <p>02 中国古典文献学: 中国历代文学作品选 (6 卷本), 朱东润编, 上海古籍出版社 2002 年 6 月第 1 版。中国古文献学史简编, 孙钦善著, 高教教育出版社 2001 年 1 月第 1 版。</p> <p>03 中国古代文学: 中国历代文学作品选 (6 卷本), 朱东润编, 上海古籍出版社 2009 年 3 月第 1 版。</p> <p>04 中国现当代文学: 中国当代文学史, 洪子诚著, 北京大学出版社 1999 年 8 月第 1 版; 中国当代文学史教程, 陈思和主编, 复旦大学出版社 2005 年 3 月第 2 版。</p> <p>05 比较文学与世界文学: 外国文学史 (上、下册), 郑克鲁主编, 高等教育出版社 2015 年 5 月第 3 版。文学理论基本问题, 陶东风主编, 北京大学出版社 2012 年 3 月第 4 版。</p> <p>06 创意写作: 创意写作教学: 实用方法 50 例, Elaine, Walker 著, 吕永林翻译, 中国人民大学出版社 2014 年 3 月第 1 版; 创意写作: 基础理论与训练, 许道军, 葛红兵, 广西师范大学出版社 2012 年 4 月第 1 版。</p> <p>二、语言类</p> <p>中国语言学史, 濮之珍, 上海古籍出版社 2017 年 6 月第 1 版; 现代汉语, 胡裕树主编, 上海教育出版社 2019 年 1 月重订版; 现代汉语 (第 2 版), 徐阳春、刘小川主编, 高等教育出版社 2018 年 8 月第 2 版; 古代汉语 (1-2 册), 王力主编, 中华书局 2018 年 6 月第 4 版。</p> <p><b>050121 国学</b></p> <p>中国文化史导论, 钱穆著, 商务印书馆。</p> <p>中国古代文化史, 阴法鲁 主编, 北京大学出版社。</p> <p><b>060200 中国史</b></p> <p>《史学概论》(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 《史学概论》编写组编, 高等教育出版社、人民出版社, 2009 年第 1 版。</p> <p><b>120503 档案学</b></p> <p>档案管理学 (第三版), 陈智为、邓绍兴、刘越男编著, 中国人民大学出版社, 2008 年版。</p> <p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p><b>010100 哲学</b></p> <p>中国哲学史教学资料选辑 (上、下册), 北京大学哲学系, 中华书局, 1981 年; 西方哲学原著选读 (上、下卷), 北京大学哲学系, 商务印书馆, 1981 年。</p> <p><b>060200 中国史</b></p> <p>《中国史学史》(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 《中国史学史》编写组编, 高等教育出版社 2019 年 1 月第 1 版; 《中国历史文选》, 周予同编, 上海古籍出版社, 2013 年 6 月第 1 版。</p> <p><b>120503 档案学</b></p> <p>科技档案管理学 (第三版), 王传宇、张斌主编, 中国人民大学出版社, 2009 年版; 文书学 (第三版), 王健主编, 中国人民大学出版社, 2015 年版。</p>				

## 004 外国语学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度招生计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
004 外国语学院	联系人: 戚老师、张老师, 电话: (0791) 83969974、83969393 E-mail: 516827262@qq.com			
<b>050201 英语语言文学</b> 01 英美文学 02 西方文论	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②240 二外日语或 241 法语 ③630 综合英语 ④812 英语翻译与写作  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 英美文学	6	学制三年	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不接受同等学力考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生和国际交流学生报考。
<b>050211 外国语言学及应用语言学</b> 01 语言学理论与应用 02 英汉对比与翻译 03 语言与文化 04 外语教学理论与实践	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②240 二外日语或 241 法语 ③630 综合英语 ④812 英语翻译与写作  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 语言学基础	6	学制三年	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不接受同等学力考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生和国际交流学生报考。
<b>050205 日语语言文学</b> 01 日语语言及应用研究 02 日本文学与文化	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③658 综合日语 ④830 日语翻译与写作  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 日本语言与文化	2	学制三年	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不接受同等学力考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生和国际交流学生报考。
<b>055101 英语笔译</b> (不分研究方向)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 英汉互译	12	学制二年	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不接受同等学力考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生和国际交流学生报考。
<b>055102 英语口语</b> (不分研究方向)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识  <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 英汉互译	10	学制二年	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不接受同等学力考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生和国际交流学生报考。
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>240 二外日语:</b> 《新版中日交流标准日本语》(第二版)(初级上下册+中级上册), 人民教育出版社, 2013年; <b>241 法语:</b> 《新公共法语·初级教程》, 吴贤良, 上海外语教育出版社, 2018年; 《新公共法语级·中级教程》,				

吴贤良，上海外语教育出版社，2018年；

**630 综合英语、812 英语翻译与写作：**任何本科英语专业高年级通用教材和必修课程内容，包括外国文学、文化、语言学、翻译和写作；

**658 综合日语、830 日语翻译与写作：**日语专业高年级通用教材和必修课程内容，包括日语语言学、文化、文学、翻译和写作；

**211 翻译硕士英语、357 英语翻译基础、448 汉语写作与百科知识：**由我校按照 MTI 教指委考试大纲自主命题，任何本科英语专业高年级通用教材和课程内容，包括高级英语、英美文学、文化、报刊、语言学、翻译和写作。

**【复试书目】**

**英美文学：**任何本科英语专业高年级通用性英美文学或文论教材；

1. 英国文学简史（新增订本），刘炳善，河南人民出版社，2007年；
2. 英国文学选读（第四版），王守仁，高等教育出版社，2014年；
3. 美国文学简史（第三版），常耀信，南开大学出版社，2014年；
4. 美国文学选读（第二版），陶洁，北京大学出版社，2017年；

**语言学基础：**任何功能语言学导论入门教材；英语本科高年级其它核心课程的教材；

1. 语言学教程（英语第三版），胡壮麟，北京大学出版社，2006年；
2. 中级口译教程，梅德明，上海外语教育出版社，2008年；
3. 高级翻译教程，孙万彪等，上海外语教育出版社，2006年；

**日本语言与文化：**本科日语专业高年级通用教材；

1. 跨文化交际日本语言文化教程，李叶，上海外语教育出版社，2021年；
2. 中日文化交流史，滕军，北京大学出版社，2011年；
3. 日本文化概论，韩立红，南开大学出版社，2003年；

**英汉互译：**不限参考书目

## 005 艺术学院

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
005 艺术学院	联系人：李老师 电话：0791-83969408			
<b>130400 美术学</b> 01 绘画 02 实验艺术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③613 中外美术史 ④505 素描 <b>【复试科目】</b> 专业创作	14	1. 学制三年； 2. 素描考试：铅笔、炭笔工具不限，画具自带，4K 素描纸。	1. 本专业只招收全日制本科生 2. 美术学和美术初、复试业务科目相同
<b>135107 美术</b> 01 油画 02 中国画 03 跨媒体艺术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③613 中外美术史 ④505 素描 <b>【复试科目】</b> 专业创作	5	1. 学制三年； 2. 素描考试：铅笔、炭笔工具不限，画具自带，4K 素描纸。	1. 本领域只招收全日制本科生 2. 美术学和美术初、复试业务科目相同
<b>130200 音乐与舞蹈学</b> 01(全日制) 音乐理论研究 02(全日制) 音乐创作与表演研究(小提琴、钢琴、合唱指挥、二胡、扬琴、古筝、竹笛、美声、民声等) 03(全日制) 舞蹈理论与创作研究(舞蹈理论与方法研究、舞蹈创编与教学研究) 04(全日制) 艺术美学研究(艺术美学研究、文化产业与艺术管理研究)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③640 艺术学概论 ④927 评论写作 <b>【复试科目】</b> <b>01 方向（音乐理论研究）</b> <b>专业课笔试：</b> 中西音乐简史 <b>专业面试</b> 自备 5 分钟以内专业技能展示、综合面试 <b>02 方向（音乐创作与表演研究）</b> <b>专业课笔试：</b> 中西音乐简史 <b>专业面试</b> <b>弦乐（小提琴）：</b> ①三个八度以上单音音阶；三度、六度、八度、十度双音阶 ②帕格尼尼或罗德 24 首随想曲任选一首 ③巴赫无伴奏奏鸣曲一首（任选一个乐章） ④浪漫时期协奏曲一个乐章 ⑤技巧性乐曲一首 （以上五项任选三项进行考试）	16	学制三年	本专业只招收全日制本科生



学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	<p><b>钢琴：</b></p> <p>①任选一首巴赫平均律的前奏曲与赋格（三声部或四声部）</p> <p>②任选一首 A. Mozart、J. Haydn 或 L. v. Beethoven 的奏鸣曲</p> <p>③任选一首练习曲（含 Chopin、Liszt 以后的作曲家）</p> <p><b>合唱指挥：</b></p> <p>①合唱指挥曲目：（80%）</p> <p>《山在虚无缥缈间》（黄自曲）</p> <p>《黄水谣》（冼星海曲）</p> <p>《眼泪》（莫扎特曲）</p> <p>《村民合唱》（马斯卡尼曲）</p> <p>《飞来的花瓣》（瞿希贤）</p> <p>（以上五首任选三首进行考试）</p> <p>②自弹自唱歌曲一首（20%）</p> <p><b>民乐：</b>（二胡、扬琴、古筝、竹笛）</p> <p>①技巧性练习曲或乐曲一首</p> <p>②传统乐曲一首</p> <p>③近现代创作乐曲一首</p> <p>（以上三项抽选两项考试，全部背奏）</p> <p><b>声乐演唱考试</b></p> <p><b>美声：</b></p> <p>①中国艺术歌曲一首</p> <p>②中国歌剧选曲一首</p> <p>③外国艺术歌曲一首</p> <p>④外国歌剧咏叹调一首</p> <p>（外国歌曲需原文演唱，歌剧选曲需原调演唱。以上四项抽选三项考试）</p> <p><b>民声：</b></p> <p>①中国古诗词歌曲一首</p> <p>②中国传统民歌一首</p> <p>③中国歌剧选曲一首</p> <p>④中国现代创作或改编民族声乐歌曲一首</p> <p>（歌剧选曲需原调演唱。以上四项抽选三项考试）</p> <p><b>03 方向（舞蹈理论与创作研究）</b></p> <p><b>专业课笔试：</b></p> <p>中西舞蹈简史</p> <p><b>面试：</b>自备三分钟以内舞蹈表演、综合面试</p> <p><b>04 方向（艺术美学研究）</b></p> <p><b>专业课笔试：</b></p>			

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	美学原理 专业面试			
<p><b>135101 音乐</b></p> <p>01(全日制)西洋乐器演奏</p> <p>02(全日制)中国乐器演奏</p> <p>03(全日制)声乐表演</p> <p>04(全日制)合唱指挥</p>	<p><b>【初试科目】</b></p> <p>①101 思想政治理论</p> <p>②204 英语二</p> <p>③640 艺术学概论</p> <p>④905 和声基础与作品分析</p> <p><b>【复试科目】</b></p> <p><b>01、西洋乐器演奏</b></p> <p>(一) 钢琴</p> <p>①任选一首练习曲(含 Chopin、Liszt 以后的作曲家)</p> <p>②任选一首巴赫平均律的前奏曲与赋格(三声部或四声部)</p> <p>③任选一首 A. Mozart、J. Haydn 或 L. v. Beethoven 钢琴奏鸣曲中的快板乐章。</p> <p>(二) 钢琴伴奏艺术</p> <p>①练习曲一首(车尔尼 740 以上程度)</p> <p>②复调作品一首(赋格三声部以上)</p> <p>③指定钢琴伴奏谱视奏一首</p> <p>④即兴伴奏编配一首(现场抽取)</p> <p>⑤自选歌剧咏叹调和艺术歌曲各一首(自带声乐演唱)</p> <p>⑥自选弦乐或管乐奏鸣曲一首(自带器乐演奏)</p> <p>(注⑤、⑥任选一样)</p> <p><b>02、中国乐器演奏</b></p> <p>(扬琴、古筝)</p> <p>①技巧性练习曲或乐曲一首</p> <p>②传统曲目一首</p> <p>③近现代创作乐曲一首</p> <p>(以上三项抽选两项考试, 全部背奏)</p> <p><b>03、声乐表演(美声)</b></p> <p>①中国艺术歌曲一首</p> <p>②中国歌剧选曲一首</p> <p>③外国艺术歌曲一首</p> <p>④外国歌剧咏叹调一首</p> <p>(外国歌曲需原文演唱, 歌剧选曲需原调演唱。以上四项抽选三项考试)</p> <p><b>03、声乐表演(民声)</b></p> <p>①中国古诗词歌曲一首</p> <p>②中国传统民歌一首</p>	17	学制三年	本专业只招收全日制本科生

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	③中国歌剧选曲一首 ④中国现代创作或改编民族声乐歌曲一首 （歌剧选曲需原调演唱。以上四项抽选三项考试） <b>04、合唱指挥</b> ①合唱指挥曲目：（80%） 《山在虚无缥缈间》（黄自曲） 《黄水谣》（冼星海曲） 《眼泪》（莫扎特曲） 《村民合唱》（马斯卡尼曲） 《飞来的花瓣》（瞿希贤） （以上五项任选三项进行考试） ②自弹自唱歌曲一首（20%）			
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>613 中外美术史：</b>中国美术简史（新增订本），中央美术学院编著，中国青年出版社，2010年版；外国美术简史（新增订本），中央美术学院编著，中国青年出版社，2014年版。</p> <p><b>505 素描：</b>西方经典美术技法译丛：素描的诀窍，伯特·多德森（作者），蔡强（译者），上海人民美术出版社，2014年版。</p> <p><b>640 艺术学概论：</b>艺术学基础知识，王次昭主编，中央音乐学院出版社，2006；</p> <p><b>927 评论写作：</b>艺术学概论（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），《艺术学概论》编写组，高等教育出版社，2019；</p> <p><b>905 和声基础与作品分析：</b>曲式分析基础教程（第3版），高为杰、陈丹布编著，2021；和声学教程（上下册，第三版），（苏）伊·杜波夫斯基等著，陈敏（译），人民音乐出版社，2021。</p> <p><b>【复试参考书目】</b></p> <p><b>专业创作：</b>美术创作，章文熙编著，高等教育出版社，1997年版。</p> <p><b>130200 音乐与舞蹈学 01、02 方向：</b>中西音乐简史：中国音乐简史，陈应时、陈聆群，高等教育出版社，2006；西方音乐史简编，沈旋、谷文娴、陶辛，上海音乐出版社，2006。</p> <p><b>130200 音乐与舞蹈学 03 方向：</b>中西舞蹈简史：中国古代舞蹈史教程，袁禾，上海音乐出版社，2004；外国舞蹈史及作品鉴赏，欧建平，高等教育出版社，2008。</p> <p><b>130200 音乐与舞蹈学 04 方向：</b>美学原理：美学原理，叶朗，北京大学出版社，2009。</p>				

## 006 数学与计算机学院

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
006 数学与计算机学院		联系人: 张老师 电话: 0791-83969508		
<b>070100 数学</b> 01(全日制) 基础数学 02 (全日制) 计算数学 03 (全日制) 概率论与数理统计 04(全日制)应用数学 05 (全日制) 运筹学与控制论	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③602 数学分析 ④814 高等代数 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 必选: 实变函数与泛函分析 自选(在以下四门课程中任选一门): 概率论、近世代数、常微分方程、复变函数	48	学制三年	1、本专业招收跨专业考生; 2、不招收同等学力考生; 3、接受港澳台学生报考
<b>071400 统计学</b> 01(全日制) 决策与统计 02(全日制) 评价方法选择与优化	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③602 数学分析 ④814 高等代数 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 必选: 数理统计 自选(在以下二门课程中任选一门): 线性规划、泛函分析	2	学制三年	1、本专业招收跨专业考生; 2、不招收同等学力考生; 3、接受港澳台学生报考
<b>081200 计算机科学与技术</b> 01(全日制) 机器学习与人工智能 02(全日制) 图形图像处理与虚拟现实技术 03(全日制) 计算机网络与信息安全 04(全日制) 云计算与大数据技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④408 计算机学科专业基础综合 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 离散数学 <b>同等学力加试</b> ①数据库系统 ②计算机组成与结构	28	1. 学制三年; 2. 本专业授工学学位	
<b>085404 计算机技术(专业学位)</b> 01(全日制) 人工智能及其应用技术 02(全日制) 云计算与大数据技术 03(全日制) 图形图像	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础综合 <b>【复试科目】</b>	100	学制三年	

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
处理与虚拟现实技术 04(全日制) 计算机网络与信息安全技术	<b>专业课笔试</b> <b>离散数学</b> <b>【同等学力加试】</b> ①数据库系统 ②计算机组成与结构			
<b>085405 软件工程(专业学位)</b> 01(全日制) 行业软件研发与应用 02(全日制) 行业大数据应用技术 03(全日制) VR/AR	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础综合 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> <b>离散数学</b> <b>【同等学力加试】</b> ①数据库系统 ②计算机组成与结构	40	学制三年	
<b>085412 网络与信息安全(专业学位)</b> 01(全日制) 网络安全技术 02(全日制) 密码算法设计与分析	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础综合 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> <b>离散数学</b> <b>【同等学力加试】</b> ①计算机网络 ②计算机组成与结构	15	学制三年	

**考试参考书目**

**【初试书目】**

**602 数学分析** 数学分析讲义, 刘玉链等编, 高等教育出版社;

**814 高等代数** 高等代数, 北京大学数学力学系编, 高等教育出版社。

**【复试书目】**

**实变函数与泛函分析** 实变函数与泛函分析概要(一、二), 郑维行、王声望编, 高等教育出版社;

**近世代数** 近世代数基础, 刘绍学编, 高等教育出版社;

**概率论** 概率论基础(第三版), 李贤平编, 高等教育出版社;

**常微分方程** 常微分方程, 王高雄编, 高等教育出版社;

**复变函数** 复变函数, 余家荣编, 高等教育出版社。

**数理统计** 数理统计(第2版), 韦来生编著, 科学出版社;

**线性规划** 运筹学(第3版, 第1-3章), 运筹学教材编写组编, 清华大学出版社;

**泛函分析** 实变函数与泛函分析概要(一), 郑维行、王声望, 高等教育出版社

**离散数学** 离散数学(第3版), 屈婉玲、耿素云、张立昂编著, 清华大学出版社, 2014

**【同等学力加试】**

学院，专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p><b>数据库系统</b> 数据库系统概论（第 5 版），王珊，萨师焯 编著，高等教育出版社，2015；</p> <p><b>计算机组成与结构</b> 计算机组织与结构，徐苏 主编，清华大学出版社，2015</p> <p><b>计算机网络</b> 计算机网络（第 8 版），谢希仁 编著，电子工业出版社，2021；</p>				

## 007 体育学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
007 体育学院	联系人: 沈老师      电话: 0791-83969724	E-mail: 412192494@qq.com		
<b>040300 体育学</b> 01 (全日制) 体育人文社会学 I (学校体育教育理论与社会体育发展) 02 (全日制) 体育人文社会学 II (体育信息情报) 03 (全日制) 运动人体科学 04 (全日制) 体育教育训练学 05 (全日制) 民族传统体育学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③711 体育学基础综合 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>01 方向 体育人文社会学 I (学校体育教育理论与社会体育发展)</b> <b>专业课笔试:</b> 体育社会学, <b>专业面试 (含体育专项技能):</b> <b>02 方向 体育人文社会学 II (体育信息情报)</b> <b>专业课笔试:</b> 体育产业概论, <b>专业面试:</b> <b>03 方向 运动人体科学</b> <b>专业课笔试:</b> 体育保健学, <b>专业面试:</b> <b>04 方向 体育教育训练学</b> <b>专业课笔试:</b> 学校体育学, <b>专业面试 (含技能测试):</b> 国家二级 (含) 以上运动员自选项目, 其他考生从篮球、排球、足球、羽毛球、乒乓球、网球、跆拳道、健美操、排舞、啦啦操、田径 (链球除外) 中任选一项; <b>05 方向 民族传统体育学</b> <b>专业课笔试:</b> 民族传统体育概论, <b>专业面试 (含技能测试):</b> 套路、功法、散打 任选一项	19	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收全日制本科生。
<b>045200 体育 (专业学位)</b> 01 (全日制、非全日制) 体育教学 02 (全日制、非全日制) 运动训练	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语二 ③346 体育综合 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试:</b> 体育课程与教学论, <b>专业面试 (含技能测试):</b> 国家二级 (含) 以上运动员自选项目, 其他考生从篮球、排球、足球、羽毛球、乒乓球、网球、跆拳道、健美操、排舞、啦啦操、套路、功法、散打、田径 (链球除外) 中任选一项。	全日制 6 非全日 制 10	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收全日制本科生。

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>711 体育学专业基础综合(含运动生理学、体育概论)</b> 运动生理学,王瑞元、苏全生主编,人民体育出版社,2012年;体育概论,杨文轩、陈琦主编,高等教育出版社,2013年。</p> <p><b>346 体育综合(含学校体育学、运动训练学)</b> 学校体育学,唐炎、刘昕主编,高等教育出版社,2020年;运动训练学,田麦久主编,高等教育出版社,2017年。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>040300 体育学</b></p> <p>1、体育人文社会学 I (学校体育教育理论与社会体育发展) 方向: 体育社会学,卢元镇主编,高等教育出版社,2018年;</p> <p>2、体育人文社会学 II (体育信息情报) 方向: 体育产业概论,杨铁黎主编,高等教育出版社,2015年;</p> <p>3、运动人体科学方向: 体育保健学,赵斌、张钧、刘晓莉主编,高等教育出版社,2018年;</p> <p>4、体育教育训练学方向: 学校体育学,唐炎、刘昕主编,高等教育出版社,2020年;</p> <p>5、民族传统体育学方向: 民族传统体育概论(第二版),戴国斌主编,高等教育出版社,2015年</p> <p><b>045200 体育(专业学位)</b></p> <p>体育课程与教学论,张细谦、姚蕾,高等教育出版社,2021年。</p>				



## 008 生命科学学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
008 生命科学学院		联系人: 李老师      电话: 0791-83968957      E-mail: 415168524@qq.com		
<b>071001 植物学</b> 01(全日制)植物分子生物学与细胞工程 02(全日制)植物生态学 03(全日制)植物资源与植物化学 04(全日制)系统植物学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④889 细胞生物学  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 植物及植物生理学	14	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>071002 动物学</b> 01(全日制)动物资源和分子系统学 02 (全日制)动物保护生物学 03 (全日制)动物遗传育种学 04 (全日制)动物行为及其神经基础	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④889 细胞生物学  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 动物及动物生理学	10	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>071005 微生物学</b> 01(全日制)微生物分子生物学 02(全日制)微生物分子免疫学 03(全日制)应用微生物学 04(全日制)生态与环境微生物学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④845 生物化学(自命题)  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 微生物学	11	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>071007 遗传学</b> 01(全日制)分子群体遗传学 02(全日制)分子遗传学与基因工程 03(全日制)植物发育遗传学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④845 生物化学(自命题)  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 分子遗传学	12	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<b>071009 细胞生物学</b> 01(全日制)细胞遗传学 02(全日制)细胞分子生物学 03(全日制)细胞微纳结构与功能 04(全日制)生殖生物学与生殖病理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④889 细胞生物学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 生物化学及分子生物学	11	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>071010 生物化学与分子生物学</b> 01(全日制)基因表达与调控 02(全日制)RNA 组学 03(全日制)蛋白质结构与功能 04(全日制)基因组学与基因工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④845 生物化学(自命题) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 分子生物学	15	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>090801 水产养殖</b> 01(全日制)水产动物资源与利用 02(全日制)水产动物繁育与健康养殖 03(全日制)水产动物免疫与疾病防控 04(全日制)水产动物营养与饲料	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④889 细胞生物学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 鱼类增养殖学	9	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>071300 生态学</b> 01(全日制) 植被生态与恢复 02(全日制) 动物生态与进化 03(全日制) 分子生态学 04(全日制) 流域生态与管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 普通生物学 ④844 生态学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 生物统计学	20	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>095300 风景园林</b> 01(全日制)园林植物生物技术 02(全日制)园林植物造景与配置 03(全日制)园林植物种质资源 04(全日制)园林规划设计与景观评价	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③344 风景园林基础 ④928 园林植物学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①园林规划设计(实践、快速设计); ②园林生态学	6	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
	可以二选一			
<p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>610 普通生物学:</b> 陈阅增普通生物学, 第四版(2014), 吴相钰主编, 高等教育出版社。</p> <p><b>889 细胞生物学:</b> 细胞生物学, 第四版, 翟中和主编, 高等教育出版社。</p> <p><b>845 生物化学:</b> 生物化学(上、下册), 第四版, 沈同、王镜岩编, 高等教育出版社。</p> <p><b>844 生态学:</b> 普通生态学, 第三版, 尚玉昌编著, 北京大学出版社, 2010年。</p> <p><b>344 风景园林基础:</b> 《风景园林概论》, 丁绍刚主编, 中国建筑工业出版社, 第二版, 2018年; 《中国古典园林史》, 周维权主编, 清华大学出版社, 第三版, 2005年。</p> <p><b>928 园林植物学:</b> 园林树木学, 陈有民, 中国林业出版, 2000年; 花卉学, 包满珠编, 中国农业出版社 2003年;</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>植物及植物生理学:</b> 植物学(第二版), 马炜梁, 王幼芳, 李宏庆编著, 高等教育出版社, 2015.08 ; 植物生物学(第三版), 杨世杰、汪矛、张志翔主编, 高等教育出版社 2017.02</p> <p><b>动物及动物生理学:</b> 普通动物学, 刘凌云、郑光美主编第四版, 高等教育出版社; 动物生理学(第三版), 王玢, 高等教育出版社</p> <p><b>微生物学:</b> 微生物学教程, 周德庆编第四版, 高等教育出版社;</p> <p><b>神经生物学:</b> 神经生物学, 第三版, 寿天德主编, 高等教育出版社; 生理学, 朱大年主编, 第八版, 高等教育出版社; 生物化学(上、下册), 第四版, 沈同、王镜岩编, 高等教育出版社;</p> <p><b>分子遗传学:</b> 分子遗传学, 张玉静编, 科学出版社; 现代分子生物学, 朱玉贤编第四版, 高等教育出版社; 现代生化技术, 郭勇编第三版, 科学出版社;</p> <p><b>生物化学及分子生物学:</b> 生物化学(上、下册), 第四版, 沈同、王镜岩编, 高等教育出版社; 现代分子生物学, 朱玉贤编第四版, 现代生化技术, 郭勇编第三版, 科学出版社; 分子遗传学, 张玉静编, 科学出版社; 遗传学, 王亚馥编, 高等教育出版社; 细胞生物学技术, 吕冬霞编, 科学出版社;</p> <p><b>分子生物学:</b> 现代分子生物学, 朱玉贤编第四版, 高等教育出版社; 遗传学, 王亚馥编, 高等教育出版社; 现代生化技术, 郭勇编第三版, 科学出版社。</p> <p><b>鱼类增养殖学:</b> 鱼类增养殖学, 王武主编, 第一版, 中国农业出版社。</p> <p><b>生物统计学:</b> 生物统计学, 第四版, 杜荣骞, 高等教育出版社</p> <p><b>植物学:</b> 植物学, 马炜梁, 王幼芳, 李宏庆编著, 高等教育出版社, 2006年。</p> <p><b>园林规划设计(实践、快速设计):</b> 园林规划设计, 胡长龙主编, 中国农业出版社, 第二版, 2002年</p> <p><b>园林生态学:</b> 园林生态学, 冷平生主编, 中国农业出版社, 第二版, 2011年</p>				

## 009 先进制造学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
009 先进制造学院	联系人: 丁老师	电话: 0791-83969622		
<b>080200 机械工程</b> 01(全日制) 机械制造及其自动化 02(全日制) 机械电子工程 03(全日制) 机械设计及理论 04(全日制) 车辆工程 05(全日制) 智能制造工程 06(全日制) 医疗器械工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 机械设计基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 机械工程控制基础	36	1. 学制三年; 2. 827 机械设计基础可携带无存储功能的计算器以及圆规、三角板、量角器等绘图工具。	本专业具有博士学位授予权; 本专业只招收全日本科生。
<b>085500 机械</b> 01(全日制) 机械工程(机械制造及其自动化) 02(全日制) 机械工程(机械电子工程) 03(全日制) 机械工程(机械设计及理论) 04(全日制) 机械工程(车辆工程) 05(全日制) 机械工程(智能制造工程) 06(全日制) 机械工程(医疗器械工程) 07(非全日制) 机械工程(不分研究方向)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④827 机械设计基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 机械工程控制基础	全日制 64 非全日制 4	1. 学制三年; 2. 827 机械设计基础可携带无存储功能的计算器以及圆规、三角板、量角器等绘图工具。	本专业具有博士学位授予权; 本专业只招收全日本科生。
<b>080503 材料加工工程</b> 01(全日制) 模具数字化设计与 3D 增材制造技术 02(全日制) 新材料制备与成型技术 03(全日制) 材料加工过程控制与自动化 04(全日制) 材料加工新技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 材料科学基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 材料成型原理	26	1. 学制三年 2. 801 材料科学基础可携带无存储功能的计算器以及直尺画图工具; 3. 材料成型原理可携带无存储功能的计算器以及直尺画图工具。	1. 本专业具有博士学位授予权, 国家重点培养学科; 2. 本专业只招收全日制本科生。
<b>085601 材料工程</b> 01(全日制) 模具数字化设计与 3D 增材制造技术 02(全日制) 新材料制备与成型技	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学二	41	1. 学制三年 2. 801 材料科学基础可携带无存储功能的	1. 本专业具有博士学位授予权, 国家重点培养学科; 2. 本专业只招收全日

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
术 03(全日制)材料加工过程控制与自动化 04(全日制)材料加工新技术	④801 材料科学基础 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 材料成型原理		计算器以及直尺画图工具; 3. 材料成型原理可携带无存储功能的计算器以及直尺画图工具。	制本科生。
<b>080700 动力工程及工程热物理</b> 01(全日制)内燃机节能及燃烧的分析研究 02(全日制)制冷空调系统节能环保技术及热泵应用技术 03(全日制)复杂传热与流动过程的数值模拟与实验研究 04(全日制)能源动力系统及设备节能减排技术研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④914 传热学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 工程流体力学	6	学制三年  914 传热学允许携带无存储功能的计算器	本专业只招收全日制本科生
<b>085802 动力工程</b> 01(全日制)内燃机节能及燃烧的分析研究 02(全日制)制冷空调系统节能环保技术及热泵应用技术 03(全日制)复杂传热与流动过程的数值模拟与实验研究 04(全日制)能源动力系统及设备节能减排技术研究 05(非全日制)动力工程(不分研究方向)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④914 传热学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 工程流体力学	全日制 18 非全日制 4	学制三年  914 传热学允许携带无存储功能的计算器	本专业只招收全日制本科生
<b>085407 仪器仪表工程</b> 01(全日制)精密仪器及精密机械 02(全日制)测试计量技术及智能仪器 03(全日制)精密制造中的测控仪器 04(全日制)光机电一体化及测试技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④907 单片机原理及应用 <b>【复试科目】</b> 仪器仪表专业综合	22	学制三年。	仪器仪表专业综合,包括《机械设计基础》与《自动控制理论》两个板块,考生任选其中一个板块作答,不能与初试科目相同或相近。 本专业只招收全日制本科生。
<b>【初试参考书目】</b> <b>827 机械设计基础:</b> 机械设计基础(第七版),杨可桢、程光蕴、李仲生、钱瑞明编,高等教育出版社,2020年7月。 <b>801 材料科学基础:</b> 材料科学基础,胡庚祥 蔡珣等,上海交通大学出版社,2010年。 <b>914 传热学:</b> 传热学,杨世铭,第四版,高等教育出版社2006.8。 <b>907 单片机原理及应用:</b> 单片机初级教程——单片机基础(第3版),张迎新等编著,北京航空航天大学出版社,				

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p>2015年9月。</p> <p><b>【复试参考书目】</b></p> <p><b>机械工程控制基础:</b> 杨叔子, 杨克冲, 吴波, 熊良才编著. 机械工程控制基础(第7版), 华中科技大学出版社, 2018年10月。</p> <p><b>材料成型原理:</b> 材料成型原理, 陈玉喜, 中国铁道出版社, 2002年</p> <p><b>工程流体力学:</b> 工程流体力学, 陈卓如, 第三版, 高等教育出版社 2013.12。</p> <p><b>仪器仪表专业综合:</b> 机械设计基础, 机械设计基础, 第六版, 杨可桢编, 高等教育出版社, 2013年8月; 自动控制理论, 自动控制理论(第4版), 夏德铃编, 机械工业出版社, 2011;</p>				

## 010 信息工程学院

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
010 信息工程学院	联系人：蒋老师 电话： 079183969613			
<b>081000 信息与通信工程</b> 01（全日制）雷达与智能感知技术 02（全日制）宽带通信与新型网络 03（全日制）空间探测与信息处理 04（全日制）量子通信与信息安全 05（全日制）生物医学信息处理与系统	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学（一） ④811 信号与系统 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数字系统与逻辑设计 <b>同等学力加试</b> 通信原理 数字信号处理	29	1. 学制三年； 2. 811 信号与系统可携带无存储功能的计算器；	本专业授工学学位
<b>085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）</b> 01（全日制）新型材料与器件设计（包含可见光电器件与可见光通信系统） 02（全日制）嵌入式与人工智能设计与应用 03（全日制）智能感知与人机交互系统 04（全日制）视频图像处理与通信安全 05（全日制）量子技术及应用 06（全日制）智能信号与信息处理 07（全日制）智能系统及应用（含通信与信息系统、电路与系统、电磁场与微波技术、智能无人系统、智能人机协作系统）	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学（二） ④811 信号与系统 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数字系统与逻辑设计 <b>同等学力加试</b> 通信原理 数字信号处理	56	1. 学制三年； 2. 811 信号与系统可携带无存储功能的计算器；	本专业授工学学位
<b>085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等）</b> 01（全日制）新一代信息通信网络及应用（含宽带网络、无线传感网络、移动通信、可见光通信） 02（全日制）新一代通信系统设计与应用 03（全日制）智能感知与物联网、工业互联网融合与应用 04（全日制）虚拟现实与智能互联应用	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学（二） ④811 信号与系统 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 通信原理 <b>同等学力加试</b> 数字信号处理 数字系统与逻辑设计	50	1. 学制三年； 2. 811 信号与系统可携带无存储功能的计算器；	本专业授工学学位

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
05 (全日制) 视频图像处理与通信安全 06 (全日制) 量子通信技术 07 (全日制) 电磁环境模拟与优化				
<b>085403 集成电路工程</b> 01 (全日制) 集成电路与系统设计 02 (全日制) 光电材料与器件 03 (全日制) 嵌入式系统及应用 04 (全日制) EDA 技术及应用 05 (全日制) 嵌入式人工智能	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学(二) ④811 信号与系统 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数字系统与逻辑设计 <b>同等学力加试</b> 通信原理 数字信号处理	25	1. 学制三年; 2. 811 信号与系统可携带无存储功能的计算器;	本专业授工学学位
<b>085409 生物医学工程</b> 01 (全日制) 生物医学信号与智能信息处理(医学成像、医学图像处理、医学图像成像、脑机接口技术、肌电信号处理) 02 (全日制) 智能医疗系统(智能康复系统、智能医疗辅助系统、智能手术系统、基于 VR 技术的智慧医疗系统、虚拟手术仿真系统、智慧医疗急救系统、医学成像系统等)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学(二) ④811 信号与系统 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数字信号处理 <b>同等学力加试</b> 医学成像的基本原理 医用传感器	14	1. 学制三年; 2. 811 信号与系统可携带无存储功能的计算器;	本专业授工学学位
<b>081100 控制科学与工程</b> 01(全日制) 计算机控制与嵌入式智能仪表技术 02(全日制) 运动控制与智能机器人 03(全日制) 模式识别 04(全日制) 系统可靠性分析与事故预报、诊断技术 05(全日制) 大系统智能化理论及应用	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④873 自动控制理论 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> C 语言程序设计	18	<b>学制三年</b>	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考
<b>085406 控制工程</b> 01(全日制) 计算机控制与嵌入式智能仪表技术 02(全日制) 网络控制及其应用 03(全日制) 绿色能源转换与控制 04(全日制) 智能机器人 05(全日制) 系统可靠性分析与事故预报、诊断技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④873 自动控制理论 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> C 语言程序设计	69	1. 学制三年 2. 873 自动控制理论允许携带无存储功能	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考;



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<b>080800 电气工程</b> 01(全日制)电机与电器 02(全日制)电力系统及其自动化 03(全日制)电力电子与电力传动 04(全日制)电工理论与新技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④810 电路 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 电气工程综合	16	1. 学制三年; 2. 810 电路 允许携带无 存储功能的 科学计算	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>085801 电气工程</b> 01(全日制)电机及其系统分析与监 控 02(全日制)电力系统规划与可靠性 03(全日制)电力电子技术及其应用 04(全日制)电力系统分析与控制	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④810 电路 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 电气工程综合	72	1. 学制三年; 2. 810 电路 允许携带无 存储功能的 科学计算	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>085410 人工智能</b> 01 计算机视觉与智能感知 02 智能通信与信息处理 03 智能硬件与无人系统	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④408 计算机学科专 业基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> Python 程序设计	25	1. 学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 811 信号与系统 《信号与系统(上、下册)》, 郑君里编, 第四版, 高等教育出版社; 自动控制理论(第4版), 夏德铃编, 机械工业出版社, 2011; 810 电路 电路(第五版), 邱关源编, 高等教育出版社; <b>【复试书目】</b> <b>复试科目(专业课笔试)</b> <b>数字系统与逻辑设计:</b> 《数字系统与逻辑设计》, 王毓银主编, 第三版, 高等教育出版社; <b>数字信号处理:</b> 《数字信号处理》, 高西全、丁玉美编著, 第三版, 西安电子科技大学出版社; <b>通信原理:</b> 《通信原理》, 樊昌信著, 第七版, 国防工业出版社; <b>C 语言程序设计:</b> C 语言程序设计(第四版), 李丽娟编, 人民邮电出版社; <b>电气工程综合:</b> ①电机学, 孙旭东、王善铭, 清华大学出版社 ②电力系统分析(上、下册)(第四版), 何仰赞、温增银, 华中科技大学出版社 ③电力电子技术(第五版), 王兆安、刘进军, 机械工业出版社; <b>Python 程序设计:</b> Python 程序设计(第2版) 董付国主编 清华大学出版社。 <b>【同等学力加试参考书目】</b> <b>通信原理:</b> 《通信原理》, 樊昌信著, 第七版, 国防工业出版社; 数字信号处理 《数字信号处理》, 高西全、丁玉美编著, 第三版, 西安电子科技大学出版社;				

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p>医学成像的基本原理 《医学成像的基本原理》，黄力宇编著，2009年第一版，电子工业出版社；</p> <p>医用传感器 《医用传感器》，陈安宇编著，2008年第二版，科学技术出版社；</p> <p>数字系统与逻辑设计 《数字系统与逻辑设计》，王毓银主编，第三版，高等教育出版社；</p>				

## 011 工程建设学院

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
011 工程建设学院	联系人：谌老师	电话：0791-83969657		
<b>080100 力学</b> 01(全日制) 机械、土木、路桥和水利工程中的力学问题 02(全日制) 计算力学及仿真 03(全日制) 应用弹塑性力学和生物力学 04(全日制) 流体力学及其应用 05(全日制) 材料与器件的力学性质和破坏理论	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④881 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 理论力学	13	1. 学制三年； 2. 881-材料力学可携带无存储功能的科学计算器。	1、接受相近的理科、工科跨专业考生； 2、本专业不接受同等学力考生报考； 3、本学科具有力学一级学科博士学位授予权。
<b>081400 土木工程</b> 01(全日制) 岩土工程 02(全日制) 结构工程 03(全日制) 桥梁与隧道工程 04(全日制) 土木工程材料	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④881 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 混凝土结构设计原理	27	1. 学制三年； 2. 881 材料力学考试允许携带无存储功能的科学计算器。	1. 复试与录取均按研究方向进行 2. 01、02、03 和 04 方向可以专业内调剂 3. 本专业不接受同等学力考生报考
<b>081404 供热、供燃气、通风及空调工程</b> 01(全日制) 太阳能建筑一体化技术 02(全日制) 高效制冷制热技术及应用 03(全日制) 建筑能效评估及模拟	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④832 工程热力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 传热学	3	1. 学制三年 2. 832 工程热力学考试允许携带无存储功能的科学计算器	本专业不接受同等学力考生报考
<b>081500 水利工程</b> 01(全日制) 水文学及水资源 02(全日制) 水工结构工程 03(全日制) 水利水电工程 04(全日制) 水信息与水利管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④878 水力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 水工建筑物	10	1. 学制三年； 2. 878 水力学考试允许携带无存储功能的科学计算器以及直尺画图工具。	1. 本专业不接受同等学力考生报考； 2. 本学科具有水利工程一级学科博士学位授予权。

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>085901 土木工程</b> 01(全日制) 岩土工程 02(全日制) 结构工程 03(全日制) 道路与桥隧工程 04(全日制) 土木工程材料	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④881 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 混凝土结构设计原理	73	1. 学制三年； 2. 881 材料力学考试允许携带无存储功能的科学计算器	1. 复试与录取均按研究方向进行 2. 01、02、03 和 04 方向可以专业内调剂 3. 本专业不接受同等学力考生报考
<b>085902 水利工程</b> 01(全日制) 水文学及水资源 02(全日制) 水工结构工程 03(全日制) 水利水电工程 04(全日制) 水信息与水管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④878 水力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 水工建筑物	40	1. 学制三年； 2. 878 水力学考试允许携带无存储功能的科学计算器以及直尺画图工具。	1. 本专业不接受同等学力考生报考； 2. 本学科具有水利工程一级学科博士学位授予权。
<b>085906 人工环境工程（含供热、通风及空调等）</b> 01 新型干燥技术及应用 02 主动式建筑节能技术及应用 03 被动式建筑节能技术及应用	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④832 工程热力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①传热学	7	1. 学制三年； 2. 832 工程热力学考试可携带无存储功能的科学计算器。	1. 本专业不接受同等学力考生报考。
<b>【初试参考书目】</b> 881 材料力学 材料力学（I）（第5版）孙训方、方孝淑、关来泰主编，高等教育出版社，2009年 832 工程热力学 工程热力学（第5版），沈维道，董钧耕主编，高等教育出版社，2016年 878 水力学 水力学（第2版），赵振兴、何建京主编，清华大学出版社，2010年 <b>【复试参考书目】</b> 理论力学 理论力学（I），第8版，哈尔滨工业大学编，高等教育出版社，2016年 混凝土结构设计原理 混凝土结构（上册-混凝土结构设计原理），第七版，东南大学 天津大学 同济大学 主编，清华大学 主审，中国建筑工业出版社，2020年 传热学 传热学（第5版），陶文铨主编，高等教育出版社，2019年 水工建筑物 水工建筑物（第6版），林继镛、张社荣主编，中国水利水电出版社，2019年				

## 012 资源与环境学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
012 资源与环境学院	联系人: 李老师	电话: 0791-83969590		
<b>080704 流体机械及工程</b> 01(全日制)流体机械内流理论及计算流体动力学研究 02(全日制)流体机械 CAD/CAE/CAM 03(全日制)流体机械与装备安全保障技术 04(全日制)流体机械的监测与诊断	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> C 程序设计 <b>同等学力加试</b> ①理论力学 ②过程流体机械	2	1. 学制三年; 2. 803 可携带无存储功能的计算器;	
<b>080706 化工过程机械</b> 01(全日制)先进精密聚合物成型加工技术 02(全日制)过程装备失效分析与安全保障技术 03(全日制)过程装备 CAD/CAE/CAM 04(全日制)绿色高效过程装备与节能技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> C 程序设计 <b>同等学力加试</b> ①理论力学 ②过程设备设计	3	1. 学制三年; 2. 803 可携带无存储功能的计算器;	
<b>083000 环境科学与工程</b> 01(全日制)环境科学 02(全日制)环境工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④813 分析化学(含仪器分析) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 环境化学(01 方向选)或 水污染控制工程(02 方向选) <b>同等学力加试</b> ①环境监测 ②环境管理学	26	1. 学制三年; 2. 813 可携带无存储功能的计算器;	

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
<b>081403 市政工程</b> 01 水健康循环理论研究 02 水处理理论与技术 03 城市给排水工程 04 海绵城市与城市内涝防治技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④893 流体力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 水质工程学 <b>同等学力加试</b> ①水微生物学 ②建筑给水排水	6	1. 学制三年； 2. 893 可携带 无存储功能的 计算器；	
<b>085800 能源动力</b> 01(全日制)动力工程(流体机械内 流理论及计算流体动力学研究) 02(全日制)动力工程(过程装备失 效分析与安全保障技术) 03(非全日制)绿色高效过程装备与 节能技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 材料力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> C 程序设计 <b>同等学力加试</b> ①理论力学 ②过程设备设计	全日制 8 非全日 制 2	1. 学制三年； 2. 803 可携带 无存储功能的 计算器；	
<b>085700 资源与环境</b> 01(全日制)环境工程(污染控制工 程) 02(全日制)环境工程(环境生物工 程) 03(全日制)环境工程(环境监测与 污染修复工程) 04(全日制)环境工程(生态环境规 划与管理) 05(非全日制)环境工程(不分研究 方向)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④813 分析化学(含仪器分析) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 水污染控制工程 <b>同等学力加试</b> 环境监测 环境管理学	全日制 59 非全日 制 6	1. 学制三年； 2. 813 可携带 无存储功能的 计算器；	
<b>085905 市政工程(含给排水等)</b> 01(全日制) 市政工程理论与应用 (水资源的综合利用与管理；饮水 安全工程理论与技术；水污染综合 控制及其资源化理论与技术；城市 生态环境与城市防洪工程技术；给	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④893 流体力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b>	11	1. 学制三年； 2. 893 可携带 无存储功能的 计算器；	

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
排水系统优化与运行；给排水管网设计理论与技术研究。）	水质工程学 <b>同等学力加试</b> ①水微生物学 ②建筑给水排水			
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>803 材料力学：</b>《材料力学》（上、下册），第五版，刘鸿文编，高等教育出版社</p> <p><b>813 分析化学：</b>《分析化学》，第七版，华东理工大学、四川大学编，高等教育出版社</p> <p><b>893 流体力学：</b>《工程流体力学》（水力学）（上、下册），第三版，闻德荪主编，高等教育出版社</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>C 程序设计：</b>《C 程序设计》，谭浩强编，清华大学出版社</p> <p><b>环境化学：</b>《环境化学》，戴树桂，第二版，高等教育出版社；水污染控制工程，高廷耀、顾国维主编，第三版，高等教育出版社</p> <p><b>水质工程学：</b>《水质工程学》，李圭白、张杰主编，中国建筑工业出版社</p> <p><b>水污染控制工程：</b>《水污染控制工程》（第三版），高廷耀、顾国维主编，高等教育出版社</p> <p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p><b>理论力学：</b>《理论力学》（上、下册），第六版，哈尔滨工业大学编著，高等教育出版社；</p> <p><b>过程流体机械：</b>《过程流体机械》，李云、姜培正主编，第二版，化学工业出版社，2008年2月</p> <p><b>过程设备设计：</b>《过程设备设计》，郑津洋，桑芝富主编，第四版，化学工业出版社</p> <p><b>环境监测：</b>《环境监测》，奚旦立，第三版，高等教育出版社；</p> <p><b>环境管理学：</b>《环境管理学》，叶文虎，第一版，高等教育出版社</p> <p><b>水微生物学：</b>《水微生物学》，第三版，顾夏声、李献文、竺建荣编，中国建筑工业出版社；</p> <p><b>建筑给水排水工程：</b>《建筑给水排水工程》，第五版，王增长主编，中国建筑工业出版社</p> <p><b>环境管理学：</b>《环境管理学》（第一版）朱庚申，中国环境科学出版社</p>				

## 013 物理与材料学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
013 物理与材料学院	联系人: 孙老师	电话: 0791-83969329		
<b>080500 材料科学与工程</b> 01(全日制)发光材料、器件及封装应用技术 02(全日制)光电信息材料与器件 03(全日制)能源材料与器件 04(全日制)结构材料及装备	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学(二) ④929 材料科学基础 <b>【复试科目】</b> 材料现代分析测试技术	73	1. 学制三年; 2. 材料科学基础可携带无存储功能的普通计算器, 以及直尺画图工具	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 原则上按专业排名进入复试。
<b>085601 材料工程</b> 01(全日制)发光材料、器件及封装应用技术 02(全日制)光电信息材料与器件 03(全日制)能源材料与器件 04(全日制)结构材料及装备	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学(二) ④929 材料科学基础 <b>【复试科目】</b> 材料现代分析测试技术	177	1. 学制三年; 2. 材料科学基础可携带无存储功能普通计算器, 以及直尺画图工具。	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 原则上按专业排名进入复试。
<b>070200 物理学</b> 01(全日制)理论物理 02(全日制)等离子体物理 03(全日制)凝聚态物理 04(全日制)光学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③639 量子力学 ④839 普通物理(力、热、电、光) <b>【复试科目】</b> ①006012 固体物理学 <b>同等学力加试</b> 固体物理学 数学物理方法	44	1. 学制三年; 2. 639 量子力学、839 普通物理(力、热、电、光)允许携带不带存储功能的普通计算器。	
<b>085408 光电信息工程</b> 01(全日制)半导体照明与显示 02(全日制)基于人工微结构的光调控技术 03(全日制)光伏发电技术 04(全日制)智能光电传感技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学(二) ④839 普通物理(力、热、电、光) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 物理光学与应用光学	13	1. 学制三年; 2. 639 量子力学、839 普通物理(力、热、电、光)允许携带不带存储功能的普通计算器。	1、本专业不接受同等学力考生; 2、本专业不接受专升本考生报考; 3、原则上按专业排名进入复试。
<b>0702J2 空间等离子体物理与</b>	<b>【初试科目】</b>	3	1. 学制三年;	1. 本专业不接受同等学力



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>技术</b> 01(全日制)日地空间环境与空间天气 02(全日制)空间探测与信息 技术	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③639 量子力学 ④839 普通物理(力、热、电、光) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 电磁场理论		2. 639 量子力学、839 普通物理(力、热、电、光)允许携带不带存储功能的普通计算器。	力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收全日制本科生;
<b>070400 天文学</b> 01(全日制)天体物理学 02(全日制)天体力学 03(全日制)太阳与空间等离子体物理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③639 量子力学 ④839 普通物理(力、热、电、光) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数学物理方法	3	1. 学制三年; 2. 639 量子力学、839 普通物理(力、热、电、光)允许携带不带存储功能的普通计算器。	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业接受物理、数学等跨学科报考。
<b>【初试书目】</b> <b>材料科学基础:</b> 材料科学基础, 胡赓祥等编, 第3版, 上海交通大学出版社, 2010年 <b>639 量子力学:</b> 量子力学教程(第三版), 曾谨言, 科学出版社; <b>839 普通物理(力、热、电、光):</b> 普通物理, 程守洵、江之泳, 高等教育出版社。 <b>【复试书目】</b> <b>材料现代分析测试技术:</b> 材料分析测试方法, 周玉主编, 第4版, 机械工业出版社, 2020年 <b>固体物理学:</b> 固体物理学(1-7章), 黄昆原著, 韩汝琦 改编, 高等教育出版社。 <b>物理光学与应用光学:</b> 《物理光学(第4版)》, 梁铨廷, 电子工业出版社出版; 《应用光学(第5版)》, 李林、黄一帆, 北京理工大学出版社; 《物理光学与应用光学(第3版)》, 石顺祥、王学恩、马琳, 西安电子科技大学出版社。 <b>电磁场理论:</b> 《电磁场理论基础》, 柯亨玉, 龚子平编著, 人民邮电出版社, 第二版, 2011年。 <b>数学物理方法:</b> 数学物理方法(1-8章), 第三版, 梁昆淼, 高等教育出版社 <b>【同等学力加试参考书目】。</b> <b>固体物理学:</b> 固体物理学(1-7章), 黄昆原著, 韩汝琦 改编, 高等教育出版社 <b>数学物理方法:</b> 数学物理方法(1-8章), 第三版, 梁昆淼, 高等教育出版社				

## 015 公共政策与管理学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
015 公共政策与管理学院	联系人: 蒋老师	电话:	0791-83969442	
<b>040200 心理学</b> 01 (全日制) 临床与健康心理学 02 (全日制) 管理与社会心理学 03 (全日制) 发展与教育心理学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③312 心理学专业基础综合 ④无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 心理学研究方法	11	学制三年	1. 本专业不接受同等 学力考生报考; 2. 本专业接收跨专 业考生报考;
<b>120401 行政管理</b> 01 (全日制) 政府管理理论与实 践 02 (全日制) 人力资源管理 03 (全日制) 政府效能与廉政治 理 04 (全日制) 政府公共关系	<b>【初试科目】</b> ① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 621 行政学 ④ 820 管理学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 综合(组织行为学、政治学、 公共政策)	28	学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>120404 社会保障</b> 01 (全日制) 社会保险 02 (全日制) 社会福利 03 (全日制) 社会救济	<b>【初试科目】</b> ① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 621 行政学 ④ 820 管理学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 综合(社会保障、公共政策)	6	学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>120405 土地资源管理</b> 01 (全日制) 土地行政管理 02 (全日制) 房地产经营管理 03 (全日制) 国土规划与土地整 治 04 (全日制) 土地与乡村振兴	<b>【初试科目】</b> ① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 621 行政学 ④ 820 管理学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 土地资源管理综合	6	学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>120100 管理科学与工程</b> 01 (全日制) 物流与供应链管理 02 (全日制) 知识创新与数字资 源管理 03 (全日制) 金融与投资管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④922 管理学	14	学制三年	本专业为博士学位 授予专业

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招生 计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
04 (全日制) 复杂系统管理与系统工程 05 (全日制) 资源与环境管理 06 (全日制) 工程管理	<b>【复试科目】</b> 专业课笔试 概率论与数理统计 <b>同等学力加试</b> ①线性代数 ②C 程序设计			
<b>120500 图书情报与档案管理</b> 01 (全日制) 数字图书馆理论与实践 02 (全日制) 数字信息资源管理 03 (全日制) 知识管理与知识服务 04 (全日制) 竞争情报与战略管理 05 (全日制) 科学计量与科技评价 06 (全日制) 大数据分析方法与应用	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③637 管理学 ④880 信息管理基础(含信息管理学、数据库原理) <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 信息分析 <b>同等学力加试</b> ①C 程序设计 ②信息组织	8	学制三年	
<b>035200 社会工作</b> 01 (全日制) 社会工作行政 02 (全日制) 农村社会工作 03 (全日制) 社会工作与社会治理 04 (全日制) 社会政策	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③331 社会工作原理 ④437 社会工作实务 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 社会工作综合 <b>同等学力加试</b> 人类行为与社会环境 社会心理学	36	学制三年	本专业不招收非全日制学生
<b>125200 公共管理</b> 01 (非全日制) 不分研究生方向	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 思想政治理论 公共管理学 <b>同等学力加试</b> 公共管理基础 管理学	235	学制三年	本专业不招收全日制学生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<b>125500 图书情报</b> 01 (全日制) 不分研究方向 02 (非全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③--无 ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①图书情报综合 ②思想政治理论 <b>同等学力加试</b> ①信息分析 ②信息组织	全日制 26 非全日 制 20	学制三年	
<b>125601 工程管理</b> 01 (全日制) 不分研究方向 02 (非全日制) 不分研究方向	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①管理学基础 ②思想政治理论 <b>同等学力加试</b> ①微观经济学基础 ②宏观经济学基础	全日制 12 非全日 制 50	学制三年	
<b>030201 政治学理论</b> 01 (全日制) 政治学理论与方法 02 (全日制) 比较政治学与政治 发展 03 (全日制) 当代中国政府与政 治	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 西方政治思想史	2	学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考
<b>030202 中外政治制度</b> 01 (全日制) 当代中国政治与政 府 02 (全日制) 比较政治制度 03 (全日制) 中外政治思想	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 西方政治思想史	2	学制三年	本专业不接受同等 学力考生报考

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<b>030203 科学社会主义与国际共产主义运动</b> 01 (全日制) 当代世界社会主义 02 (全日制) 国际共产主义运动与共产党建设 03 (全日制) 习近平新时代中国特色社会主义思想	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 中国共产党历史	2	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>030204 中共党史</b> 01 (全日制) 党史人物、事件研究 02 (全日制) 红色资源研究 03 (全日制) 统一战线史研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 中国共产党历史	2	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>030206 国际政治</b> 01 (全日制) 国际政治理论与实践 02 (全日制) 当代世界发展研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 国际关系史	2	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>030207 国际关系</b> 01 (全日制) 国际关系 02 (全日制) 大国政治	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 政治学原理 ④920 比较政治制度 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 国际关系史	2	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>312 心理学专业基础综合:</b> 国家公布的 2020 年心理学专业基础综合统考考试大纲。 <b>621 行政学:</b> 公共管理学 (第三版), 蔡立辉、王乐夫主编, 中国人民大学出版社, 2022 年 (行政管理、社会保障、土地资源管理); 公共管理导论 (第四版), 欧文·E·休斯著, 中国人民大学出版社, 2015 年 (行政管理、社会保障); 土地行政管理学 (第二版), 曲福田主编, 中国农业出版社, 2011 年版 (土地资源管理)。				

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<p><b>820 管理学:</b> 管理学——原理与方法(第七版), 周三多、陈传明、刘子馨、贾良定编著, 复旦大学出版社, 2018年(行政管理、社会保障、土地资源管理);</p> <p>管理哲学导论(第二版), 彭新武等著, 中国人民大学出版社, 2014年(行政管理、社会保障);</p> <p>土地管理学概论, 陆红生主编, 中国农业出版社, 2018年版(土地资源管理)。</p> <p><b>922 管理学:</b> 管理学: 原理与方法(第七版), 周三多、陈传明等编著, 复旦大学出版社, 2018年6月;</p> <p><b>637 管理学:</b> 管理学: 原理与方法(第七版), 周三多、陈传明等编著, 复旦大学出版社, 2018年版;</p> <p><b>880 信息管理基础(含信息管理学、数据库原理):</b> 信息管理学基础(第三版), 马费成、宋恩梅编著, 武汉大学出版社, 2018年版; 数据库系统概论(第五版), 王珊、萨师焯编著, 高等教育出版社, 2014年版</p> <p><b>331 社会工作原理:</b> 社会工作概论(第三版), 李迎生, 中国人民大学出版社, 2018年版; 社会学概论(第二版), 《社会学概论》编写组, 人民出版社&amp;高等教育出版社, 2020年12月;</p> <p><b>437 社会工作实务:</b> 社会工作实务手册(第二版), 朱眉华、文军主编, 社会科学文献出版社, 2022年版。</p> <p><b>199 管理类联考综合能力:</b> 全国统考</p> <p><b>624 政治学原理:</b> 政治学概论(第二版), 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 高等教育出版社、人民出版社, 2020年版;</p> <p><b>920 比较政治制度:</b> 比较政治制度(第二版), 曹沛霖主编, 高等教育出版社, 2021年版;</p>				
<p><b>【复试书目】</b></p>				
<p><b>心理学研究方法:</b> 心理学研究方法, 辛自强, 北京师范大学出版社, 2017年版第2版;</p>				
<p><b>综合(组织行为学、政治学、公共政策),</b> 公共组织理论(第五版), 罗伯特·B·登哈特著, 中国人民大学出版社, 2011年; 公共部门人力资源管理(第三版), 孙柏瑛、祁光华编著, 中国人民大学出版社, 2010年; 政治学基础(第三版), 王浦劬等著, 北京大学出版社, 2014年; 当代中国政治制度, 浦兴祖主编, 复旦大学出版社, 2007年; 公共政策导论(第五版), 谢明著, 中国人民大学出版社, 2020年;</p>				
<p><b>综合(社会保障、公共政策):</b> 社会保障概论(第六版), 孙光德、董克用著, 中国人民大学出版社, 2019年; 社会保险(第三版), 邓大松著, 中国劳动社会保障出版社, 2015年; 公共政策导论(第五版), 谢明著, 中国人民大学出版社, 2020年;</p>				
<p><b>土地资源管理综合:</b> 土地经济学, 毕宝德主编, 中国人民大学出版社, 2011年版; 土地法学, 严金明主编, 中国人民大学出版社出版, 2020;</p>				
<p><b>概率论与数理统计:</b> 概率论与数理统计(经管类)(第五版), 吴赣昌, 中国人民大学出版社, 2017年6月;</p>				
<p><b>信息分析:</b> 信息分析, 查先进, 武汉大学出版社, 2011年版;</p>				
<p><b>社会工作综合:</b> 社会政策概论(第三版), 关信平, 高等教育出版社, 2014年版; 现代社会福利思想(第二版), 钱宁主编, 高等教育出版社, 2013年版; 社会科学研究方法(第三版), 林聚任主编, 山东人民出版社, 2017年版; 社会工作理论(第二版), 何雪松, 格致出版社, 2017年版。</p>				
<p><b>思想政治理论:</b> 思想政治理论, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(马克思主义理论研究和建设工程重点教材), 高等教育出版社, 2018年版。</p>				
<p><b>公共管理学:</b> 公共管理学(第三版), 张成福、党秀云编著, 中国人民大学出版社, 2020年版。</p>				
<p><b>图书情报综合:</b> 信息管理学基础(第三版), 马费成、宋恩梅编著, 武汉大学出版社, 2018年;</p>				
<p><b>思想政治理论:</b> 《思想政治理论》, 2022年全国硕士研究生招生考试思想政治理论考试大纲解析(高教版, 教育部考试中心著)</p>				
<p><b>管理学基础:</b> 原理与方法(第七版), 周三多, 陈传明等编著, 复旦大学出版社出版, 2018年6月;</p>				
<p><b>西方政治思想史:</b> 西方政治思想史(修订版), 唐士其著, 北京大学出版社, 2016年版;</p>				
<p><b>中国共产党历史:</b> 中国共产党历史, 杨凤城著, 中国人民大学出版社, 2010年版。</p>				
<p><b>国际关系史:</b> 国际关系史(战后卷), 方连庆、刘金质、王炳元主编, 北京大学出版社, 2006年版。</p>				

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p><b>线性代数:</b> 线性代数(经管类)(第五版), 吴赣昌, 中国人民大学出版社, 2017年6月;</p> <p><b>C程序设计:</b> C语言程序设计(第4版), 谭浩强, 清华大学出版社, 2020年6月</p> <p><b>信息组织:</b> 信息组织, 戴维民, 高等教育出版社, 2014年版</p> <p><b>人类行为与社会环境:</b> 人类行为与社会环境(第三版) 彭华民、徐隽主编, 高等教育出版社, 2016年版。</p> <p><b>社会心理学:</b> 《社会心理学》(第三版) 乐国安著, 中国人民大学出版社, 2017。</p> <p><b>公共管理基础:</b> 全国公共管理硕士(MPA)专业学位教育指导委员会编著, 中国人民大学出版社, 2013年版。</p> <p><b>管理学:</b> 管理学: 原理与方法(第七版), 周三多, 陈传明等编著, 复旦大学出版社出版, 2018年6月</p> <p><b>信息组织:</b> 《信息组织》, 戴维民, 高等教育出版社, 2014年版;</p> <p><b>信息分析:</b> 《信息分析》, 查先进, 武汉大学出版社, 2011年版;</p> <p><b>微观经济学基础:</b> 西方经济学(微观部分)(第七版), 教育部高教司组编、高鸿业主编, 中国人民大学出版社, 2018年1月;</p> <p><b>宏观经济学基础:</b> 西方经济学(宏观部分)(第七版), 教育部高教司组编、高鸿业主编, 中国人民大学出版社, 2018年1月</p>				

## 016 马克思主义学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度招生计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
016 马克思主义学院	联系人: 陈老师		电话: 0791-83968290	
<b>030500 马克思主义理论</b> 01(全日制) 马克思主义基本原理 02(全日制) 马克思主义发展史 03(全日制) 马克思主义中国化研究 04(全日制) 思想政治教育 05(全日制) 中国近现代史基本问题研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③657 马克思主义基本原理 ④861 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系  <b>【复试科目】</b> 笔试: 习近平新时代中国特色社会主义思想 面试: 01 方向: 马克思主义哲学原理 02 方向: 马克思主义发展史 03 方向: 政治经济学 04 方向: 思想政治教育理论与方法 05 方向: 中国近现代史	52	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】:</b> (1) 657 马克思主义基本原理: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 《马克思主义基本原理概论》, 本书编写组, 高等教育出版社, 2021 年版; (2) 861 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》, 本书编写组, 高等教育出版社, 2021 年版。 <b>【复试书目】:</b> (1) 习近平新时代中国特色社会主义思想: 《习近平新时代中国特色社会主义思想三十讲》, 中共中央宣传部, 学习出版社, 2018 年; (2) 马克思主义哲学原理: 高校思想政治理论课重点教材, 普通高等教育国家级规划教材, 《马克思主义哲学原理》, 陈先达, 杨耕主编, 中国人民大学出版社, 2016 年第 4 版; (3) 马克思主义发展史: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 《马克思主义发展史》, 马克思主义发展史编写组, 高等教育出版社、人民出版社, 2013 年 8 月 1 日版; (4) 政治经济学: 面向 21 世纪课程教材, 普通高等教育“十一五”国家级规划教材, 《政治经济学》, 谢地、宋冬林主编, 高等教育出版社, 2013 年第 4 版; (5) 思想政治教育理论与方法: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 《思想政治教育学原理》, 郑永廷、刘书林、沈壮海著, 高等教育出版社, 2018 年第 2 版; (6) 中国近现代史: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材, 《中国近现代史纲要》, 本书编写组, 高等教育出版社, 2021 年版。				



## 017 软件学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度招生计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
017 软件学院		联系人: 史老师                      电话: 0791-88305081		
<b>083900 网络空间安全</b> 01(全日制)密码学及应用 02(全日制)视觉大数据及安全 03(全日制)网络内容安全 04(全日制)网络空间安全基础	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④408 计算机学科专业基础  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 离散数学	13	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>085405 软件工程</b> 01(全日制)软件工程技术 02(全日制)人工智能及其应用 03(全日制)计算机网络与信息安全	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④408 计算机学科专业基础  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 离散数学	40	学制三年	本专业不接受同等学力考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 国家统考科目 <b>【复试书目】</b> 离散数学, 左孝凌, 上海科学技术文献出版社, 第1版				



学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招生 计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
1303L2 广播电视艺术学 01(全日制)播音与主持艺术研究 02(全日制)影视媒体与产业 03(全日制)电视编导 04(全日制)电视传播艺术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③644 影视艺术学 ④816 传播理论 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 影视评论与写作	15	学制三年	1、本专业不接受同等学力考生报考 2、本专业不接受港澳台学生 3、本专业不接受专升本考生报考
135105 广播电视 01 广播电视	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③644 影视艺术学 ④886 广播电视理论与实务 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 传播学	8	学制三年	1、本专业不接受同等学力考生报考 2、本专业不接受港澳台学生 3、本专业不接受专升本考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>334 新闻与传播专业综合能力</b> 新闻写作教程,刘明华,中国人民大学。 <b>335 出版综合素质与能力</b> 出版专业实务(中级),商务印书馆,中国书籍出版社,2020年版 <b>440 新闻与传播专业基础</b> 新闻学概论(第二版),新闻学概论编写组,高等教育出版社、人民出版社2020年版;传播学教程(第二版),郭庆光,中国人民大学出版社 <b>441 出版专业基础</b> 出版专业基础(中级),商务印书馆,中国书籍出版社,2020年版 <b>619 新闻传播史论</b> 新闻学概论(第二版),新闻学概论编写组,高等教育出版社、人民出版社2020年版;传播学教程(第二版),郭庆光,中国人民大学出版社;中国新闻事业史(修订版),丁淦林主编,高等教育出版社;外国新闻传播史,郑超然等,中国人民大学出版社。 <b>644 影视艺术学</b> 艺术学概论,彭吉象,北京大学出版社;影视艺术导论,胡智锋,高等教育出版社 <b>816 传播理论</b> 传播学教程(第二版),郭庆光,中国人民大学出版社;大众传播理论:范式与流派,刘海龙,中国人民大学出版社 <b>860 新闻传播业务</b> 新闻写作教程,刘明华,中国人民大学出版社 <b>886 广播电视理论与实务</b> 电视节目策划学(第二版),胡智锋主编,复旦大学出版社,2012年版 <b>【复试书目】</b> <b>新闻理论</b> 新闻学概论(第二版),新闻学概论编写组,高等教育出版社、人民出版社2020年版 <b>新闻评论</b> 新闻评论教程,胡文龙,中国人民大学出版社 <b>影视评论与写作</b> 影视评论学初探,毕磊菁,中国广播电视出版社 <b>传播学</b> 传播学教程(第二版),郭庆光,中国人民大学出版社				

## 019 食品学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
019 食品学院	联系人: 饶老师	电话: 0791-88304002	Email: raoyumei@ncu.edu.cn	
<b>077903 营养与食品卫生学</b> 01 (全日制) 营养学与分子营养学 02 (全日制) 食品卫生与安全 03 (全日制) 营养保健与功能食品	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③615 微生物学 ④865 有机化学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 营养与食品卫生学	24	学制 三年	本专业具有博士学位授予权; 只招收全日制本科生, 不接受同等学力考生报考
<b>083200食品科学与工程</b> 01 (全日制) 食品科学 02 (全日制) 食品营养 03 (全日制) 粮食油脂及植物蛋白工程 04 (全日制) 农产品 (含水产品) 加工与贮藏 05 (全日制) 食品安全 06 (全日制) 食品生物技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④865 有机化学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 食品工艺学	93	学制 三年	本专业具有一级学科博士学位授予权和博士后流动站、国家重点学科, 并建有国家重点实验室; 只招收全日制本科生, 不接受同等学力考生报考
<b>086001生物技术与工程</b> 01 (全日制) 食品安全与健康效应的生物技术应用 02 (全日制) 生物工程技术与应用 03 (全日制) 环境污染物控制的生物技术与应用	<b>【初试科目】</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④852微生物学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 生物工艺学	41	学制 三年	本专业为生物与医药专业学位主干领域方向之一, 具有专业博士学位授予权; 只招收全日制本科生, 不接受同等学力考生报考
<b>086003 食品工程</b> 01 (全日制) 食物资源开发 02 (全日制) 食品质量和安全 03 (全日制) 食品资源贮藏与保鲜 04 (全日制) 食品加工与装备	<b>【初试科目】</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④852微生物学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 食品工艺学	135	学制 三年	本专业为生物与医药专业学位主干领域方向之一, 具有专业博士学位授予权; 只招收全日制本科生, 不接受同等学力考生报考
<b>086004 发酵工程</b> 01(全日制)微生物资源开发与利用 02 (全日制) 生物发酵技	<b>【初试科目】</b> ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二	20	学制 三年	本专业为生物与医药专业学位主干领域方向之一, 具有专业博士学位授予权; 只招收全日制本科生, 不接受

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
019 食品学院	联系人: 饶老师 电话: 0791-88304002 Email: raoyumei@ncu.edu.cn			
术 03 (全日制) 酶工程 04 (全日制) 功能物质的生物制造 05 (全日制) 发酵装置设计与制造	④852微生物学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 生物工艺学			同等学力考生报考
<b>095135 食品加工与安全</b> 01 (全日制) 食物资源开发与利用 02 (全日制) 食品质量与安全 03 (全日制) 食品加工与保藏 04 (全日制) 食品生物技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③341 农业知识综合三 ④865 有机化学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 食品安全学	25	学制三年	本专业是国家重点实验室重点发展方向; 只招收全日制本科生, 不接受同等学力考生报考
<b>083600 生物工程</b> 01 (全日制) 食品发酵工程 02 (全日制) 合成生物技术与系统生物工程 03 (全日制) 生物资源与环境工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④852 微生物学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 生物化学	3	学制三年	本专业是国家重点实验室重点发展方向; 只招收全日制本科生; 不接受同等学力考生报考
<b>考试参考书目</b>				
<b>077903 营养与食品卫生学</b>				
<b>【初试书目】</b>				
615微生物学 微生物学教程, 周德庆编著, 第四版, 高等教育出版社, 2020年;				
865 有机化学 有机化学(第六版), 高等教育出版社, 天津大学有机化学教研室 赵温涛、郑艳、王光伟、马宁、黄跟平编, 2019 年				
<b>【复试书目】</b>				
营养与食品卫生学 营养与食品卫生学, 孙长灏主编, 第八版, 人民卫生出版社, 2017 年; 食品营养学, 邓泽元主编, 第四版, 中国农业出版社, 2016 年				
<b>083200食品科学与工程</b>				
<b>【初试书目】</b>				
865 有机化学 有机化学(第六版), 高等教育出版社, 天津大学有机化学教研室 赵温涛、郑艳、王光伟、马宁、黄跟平编, 2019 年				
<b>【复试书目】</b>				
食品工艺学 食品工艺学, 夏文水主编, 中国轻工业出版社, 2017 年				
<b>086001生物技术与工程</b>				
<b>【初试书目】</b>				
852微生物学 微生物学教程, 周德庆编著, 第四版, 高等教育出版社, 2020年				

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
019 食品学院	联系人: 饶老师	电话: 0791-88304002		Email: raoyumei@ncu.edu.cn
<p><b>【复试书目】</b>  <b>生物工艺学</b> 生物工艺学, 堵国成, 高等教育出版社, 2021年; 发酵食品(上、下册), 熊涛等编, 中国质检出版社, 2013年</p> <p><b>086003 食品工程</b></p> <p><b>【初试书目】</b>  <b>852微生物学</b> 微生物学教程, 周德庆编著, 第四版, 高等教育出版社, 2020年</p> <p><b>【复试书目】</b>  <b>食品工艺学</b> 食品工艺学, 夏文水主编, 中国轻工业出版社, 2017年</p> <p><b>086004 发酵工程</b></p> <p><b>【初试书目】</b>  <b>852微生物学</b> 微生物学教程, 周德庆编著, 第四版, 高等教育出版社, 2020年</p> <p><b>【复试书目】</b>  <b>生物工艺学</b> 新编生物工艺学(上、下册), 俞俊棠主编, 化学工业出版社, 2011年; 发酵食品(上、下册), 熊涛等编, 中国质检出版社, 2013年</p> <p><b>095135 食品加工与安全</b></p> <p><b>【初试书目】</b>  <b>341 农业知识综合三:</b> 食品工艺学, 夏文水主编, 中国轻工业出版社, 2017年; 食品营养学, 邓泽元主编, 第四版, 中国农业出版社, 2016年; 食品卫生学, 何计国, 甄润英主编, 中国农业大学出版社, 2019年;</p> <p><b>865 有机化学:</b> 有机化学(第六版), 高等教育出版社, 天津大学有机化学教研室 赵温涛、郑艳、王光伟、马宁、黄跟平编, 2019年</p> <p><b>【复试书目】</b>  <b>食品安全学</b> 食品安全学, 钟耀广主编, 第三版, 化学工业出版社, 2020年</p> <p><b>083600 生物工程</b></p> <p><b>【初试书目】</b>  <b>852 微生物学</b> 微生物学教程, 周德庆编著, 第四版, 高等教育出版社, 2020年</p> <p><b>【复试书目】</b>  <b>生物化学</b> 生物化学(第4版)(上、下册), 朱圣庚编, 高等教育出版社, 2017年</p>				

## 020 建筑与设计学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特殊 用具说明	备注
020 建筑与设计学院		联系人: 裘老师 电话: 079183969396		
<b>085507 工业设计工程</b> 01(全日制) 工业设计工程 (产品设计) 02(全日制) 工业设计工程 (环境艺术设计) 03(全日制) 工业设计工程 (包装设计) 04(全日制) 工业设计工程 (服务设计) 05(全日制) 工业设计工程 (生态设计)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程 ④502 设计基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 设计评析	49	学制三年  设计基础: 彩色铅笔、马克笔、水粉或水彩等工具不限, 设计工具自带。4K 素描纸。	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生。
<b>130500 设计学</b> 01(全日制) 环境设计研究 02(全日制) 产品设计研究 03(全日制) 视觉传达设计研究 04((全日制) 现代设计与文化研究 05(全日制) 服务设计研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③611 设计概论 ④502 设计基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 设计评析	27	学制三年  设计基础: 彩色铅笔、马克笔、水粉或水彩等工具不限, 设计工具自带, 4K 素描纸。	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生。
<b>135100 艺术</b> 01(全日制) 产品设计 02(全日制) 环境艺术设计 03(全日制) 平面设计 04(全日制) 服务设计 05(全日制) 生态设计	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④502 设计基础 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 设计评析	29	学制三年  设计基础: 彩色铅笔、马克笔、水粉或水彩等工具不限, 设计工具自带, 4K 素描纸。	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生; 3. 本专业各方向只招收艺术设计类专业的考生。
<b>081300 建筑学</b> 01(全日制) 建筑历史与理论 02(全日制) 建筑设计及其理论 03(全日制) 城市设计及其理论 04(全日制) 建筑技术科学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③01-03 方向: 638 建筑基本知识(含建筑构造、中外建筑史、城市设计); 04 方向: 302 数学(二) ④01-03 方向: 501 建筑设计基础; 04 方向: 832 工程热力学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b>	15	学制为三年 1、501 建筑设计基础考 6 小时, 自备 A2 规格纸张(594*420mm, 透明或不透明均可)、绘图工具(丁字尺或直角尺、三角板、圆规、曲线板、铅笔、黑色水笔、彩色水彩笔或马克笔)。 2、832 工程热力	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特殊 用具说明	备注
	01-03 方向: 建筑设计; 04 方向: 传热学		学考试可携带无存储功能的科学计算器。 3、复试建筑设计考 3 小时, 徒手, 自备 A3 规格纸张 (420*297mm 透明或不透明均可)、铅笔、黑色水笔、彩色水彩笔或马克笔。	
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>337 工业设计工程:</b> 工业设计概论 (第 4 版), 程能林、何人可主编, 机械工业出版社, 2018 年;</p> <p><b>502 设计基础:</b> 图形创意 (第二版), 林家阳著, 高等教育出版社, 2016 年 3 月; 图形设计, 崔生国著, 上海人民美术出版社, 2015 年 5 月。平面构成 (修订版), 于国瑞编著, 清华大学出版社, 2012 年 1 月; 色彩构成 (修订版), 于国瑞编著, 清华大学出版社, 2012 年 1 月;</p> <p><b>611 设计概论:</b> 设计学概论 (第三版), 尹定邦、邵宏主编, 人民美术出版社, 2013 年; 设计概论 (第二版) 邱景源、江滨编著, 中国建筑工业出版社, 2012 年 08 月; 世界现代设计史 (第二版), 王受之著, 中国青年出版社, 2015 年; 中国工艺美术史 (修订本), 田自秉, 东方出版中心, 2020 年。</p> <p><b>336 艺术基础:</b> 设计学概论 (第三版), 尹定邦、邵宏主编, 人民美术出版社, 2013 年; 世界现代设计史 (第二版), 王受之著, 中国青年出版社, 2015 年;</p> <p><b>638 建筑基本知识 (含建筑构造、中外建筑史、城市设计):</b> 居住建筑设计原理 (第三版), 胡仁禄等编著, 建筑工业出版社, 2017 年; 公共建筑设计原理 (第五版), 张文忠, 赵娜冬著, 建筑工业出版社, 2021 年; 中国建筑史 (第七版), 潘谷西主编, 建筑工业出版社, 2015 年; 外国建筑史 (十九世纪以前) (第四版), 陈志华主编, 建筑工业出版社, 2010 年; 外国近现代建筑史 (第二版), 罗小未主编, 建筑工业出版社, 2004 年; 中国城市建设史 (第三版), 董鉴泓主编, 建筑工业出版社, 2004 年; 外国城市建设史, 沈玉麟编, 建筑工业出版社, 2008 年; 建筑构造 (上册) (第六版), 李必瑜等主编, 建筑工业出版社, 2019 年; 建筑构造 (下册) (第六版), 刘建荣等主编, 建筑工业出版社, 2019 年; 城市设计 (第三版), 王建国, 东南大学出版社, 2011 年;</p> <p><b>501 建筑设计基础:</b> 居住建筑设计原理 (第三版), 胡仁禄等编著, 建筑工业出版社, 2017 年; 公共建筑设计原理 (第五版), 张文忠, 赵娜冬著, 建筑工业出版社, 2021 年; 现行建筑设计规范;</p> <p><b>832 工程热力学:</b> 工程热力学 (第 5 版), 沈维道主编, 高等教育出版社, 2016 年。</p> <p><b>【复试科目】</b></p> <p><b>085507 工业设计工程</b></p> <p>设计方法学 (第 2 版), 郑建启, 李翔编著, 清华大学出版社, 2012 年 9 月; 人机工程学, 熊兴福、舒余安主编, 清华大学出版社, 2016 年 07 月; 人机工程学 (第 5 版), 丁玉兰主编, 北京理工大学出版社, 2017 年 5 月。</p> <p><b>130500 设计学、135100 艺术</b></p> <p>设计方法学 (第 2 版), 郑建启, 李翔编著, 清华大学出版社, 2012 年 9 月; 人机工程学, 熊兴福、舒余安主编, 清华大学出版社, 2016 年 07 月; 《中国建筑史》(第七版), 潘谷西主编, 建筑工业出版社, 2015 年;</p>				



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特殊 用具说明	备注
<p>《世界平面设计史》，王受之主编，中国青年出版社，2018年5月；事理学方法论，柳冠中著，上海人民美术出版社，2019年。</p> <p><b>081300 建筑学</b></p> <p>1-03 方向：居住建筑设计原理（第三版），胡仁禄等编著，建筑工业出版社，2017年；公共建筑设计原理（第五版），张文忠，赵娜冬著，建筑工业出版社，2021年；现行建筑设计规范；中国建筑史(第七版)，潘谷西主编，建筑工业出版社，2015年；外国建筑史（十九世纪以前）（第四版），陈志华主编，建筑工业出版社，2010年；外国近现代建筑史(第二版)，罗小未主编，建筑工业出版社，2004年；中国城市建设史(第三版)，董鉴泓主编，建筑工业出版社，2004年；外国城市建设史，沈玉麟编，建筑工业出版社，2008年；建筑构造（上册）（第六版），李必瑜等主编，建筑工业出版社，2019年；建筑构造（下册）（第六版），刘建荣等主编，建筑工业出版社，2019年；建筑物理（第三版），柳孝图主编，建筑工业出版社，2010年；城市设计（第三版），王建国，东南大学出版社，2011年。</p> <p>04 方向：传热学（第5版），杨世铭主编，高等教育出版社，2019年。</p>				

## 021 化学化工学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特殊 用具说明	备注
021 化学化工学院	联系人: 付老师	电话: 079183968217		
<b>070300 化学</b> 01 (全日制) 高分子化学 02 (全日制) 无机化学 03 (全日制) 有机化学 04 (全日制) 分析化学 05 (全日制) 物理化学 06 (全日制) 铁电化学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③713 大学化学 ④864 有机化学 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 化学实验与技术	120	1. 学制三年; 2. 713 大学化学 考试允许携带无 存储功能的科学 计算器; 3. 864 有机化学 考试允许携带无 存储功能的科学 计算器	1. 接收跨专业报 考; 2. 接收港澳台学 生报考; 3. 不接受同等学 力考生报考;
<b>081700 化学工程与技术</b> 01(全日制) 化学工程与工艺 02(全日制) 生化与制药工程 03(全日制) 应用化学 04(全日制) 工业催化	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④887 化工原理 (01、 02 方向) ⑤855 物理化学 (03、 04 方向) <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①物理化学 (01、02 方 向) ②药理学(02 方向) ③生物技术概论 (02 方 向) ④化学实验与技术(03、 04 方向) <b>同等学力加试</b> ①普通化学 (03、04 方 向) ②专业综合 (03 方向) ③有机化学 (04 方向)	52	学制三年 887 可携带不带 存储功能的科学 计算器和绘图工 具 (三角板)。 (01, 02 方向) 855 物理化学考 试允许携带无存 储功能科学计算 器 (03、04 方向)	1. 本专业不招收 非全日制考生; 2. 本专业招收跨 学科专业考生。 3. 本专业为博士 学位授予专业;
<b>085600 材料与化工</b> 01(全日制) 化学工程(化工新材 料) 02(全日制) 化学工程(化工分离 工程) 03(全日制) 化学工程(化工过程 强化) 04(全日制) 化学工程(制药与精 细化工)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④887 化工原理 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 物理化学 <b>同等学力加试</b>	25	学制三年  可携带无存储功 能的科学计算器 和绘图工具 (三 角板)。	

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招生 计划	学制及考试特殊 用具说明	备注
05(全日制) 化学工程(不分研究方向)	化学反应工程 化工热力学			
<b>086002 制药工程</b> 01 化学制药工程 02 生物制药工程 03 中药/天然产物制药工程 04 药物制剂工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④864 有机化学  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 化工原理	18	1. 学制三年; 2. 864 有机化学 考试允许携带无 存储功能的科学 计算器	1. 本专业接受跨 专业报考, 可授予 学历证书、学位证 书; 2. 不接受同等学 力考生报考
<p><b>【初试参考书目】</b></p> <p><b>713 大学化学:</b> 大学化学初试书目: 大学化学, 南昌大学主编, 化学工业出版社</p> <p><b>864 有机化学:</b> 有机化学上、下册(第五版), 胡宏纹, 高等教育出版社</p> <p><b>887 化工原理</b> 化工原理(上、下册), 陈敏恒编(第四版), 化学工业出版社;</p> <p><b>855 物理化学</b> 物理化学(上、下册), 傅献彩等(南京大学), 高等教育出版</p> <p><b>【复试参考书目】</b></p> <p><b>化学实验与技术:</b> 现代化学实验与技术, 陈六平, 邹世春编, 科学出版社;</p> <p><b>化工原理</b> 化工原理, 王志魁, 第四版, 化学工业出版社</p> <p><b>物理化学:</b> 物理化学简明教程, 印永嘉, 奚正楷, 张树永等编(第四版), 高等教育出版社;</p> <p><b>药理学:</b> 药理学, 朱依淳, 殷明主编, 第8版, 人民卫生出版社;</p> <p><b>生物技术概论:</b> 生物技术概论, 宋思杨、楼士林主编, (第二版), 科学出版社。</p> <p><b>化学实验与技术:</b> 现代化学实验与技术, 陈六平, 邹世春编, 科学出版社</p> <p><b>【同等学力加试书目】</b></p> <p><b>普通化学:</b> 普通化学, 浙江大学普通化学教研室编, 第五版, 高等教育出版社</p> <p><b>有机化学:</b> 有机化学实验, 兰州大学、复旦大学编, 高等教育出版社</p> <p><b>化学反应工程:</b> 化学反应工程, 陈甘棠, 第三版, 化工出版社;</p> <p><b>化工热力学:</b> 化工热力学, 朱自强, 第二版, 化工出版社</p>				

## 022 旅游学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
022 旅游学院		联系人: 程老师 电话: 0791-83969302 E-mail: 871991353@qq.com		
<b>120203 旅游管理</b> 01(全日制)区域旅游规划 02(全日制)旅游企业经营与管理 03(全日制)休闲与游憩管理 04(全日制)会展旅游与节事管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④923 管理学  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 旅游经济学  <b>同等学力加试</b> ①旅游学概论; ②旅游资源开发与管理	9	学制三年	本专业同时招收同等学力的考生
<b>060200 中国史</b> 01(全日制)文化遗产与旅游规划	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③313 历史学基础 ④一无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 旅游资源开发与管理  <b>同等学力加试</b> ①文化遗产导论 ②文化遗产与旅游	2	学制三年	本专业同时招收同等学力的考生
<b>125400 旅游管理</b> 01(非全日制)旅游规划与开发管理 02(非全日制)旅游企业经营与管理 03(非全日制)休闲与游憩管理 04(非全日制)会展旅游与节事管理	<b>【初试科目】</b> ①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④一无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 旅游景区开发与管理  <b>同等学力加试</b> ①旅游接待业 ②旅游企业战略管理	23	学制二年	本专业同时招收同等学力的考生
<b>考试参考书目</b>  <b>【初试书目】</b> 923 管理学:《管理学:原理与方法(第七版)》,周三多、陈传明等编著,复旦大学出版社,2018年6月;				

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试特 殊用具说明	备注
<p><b>313 历史学基础：</b>以国家公布的 2022 年中国史考试大纲及参考书目为准。</p> <p><b>199 管理类联考综合：</b>国家公布的 2022 年管理类联考考试大纲及各类考前辅导材料。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>旅游经济学：</b>《旅游经济学（第二版）》，田里著，科学出版社，2021 年 1 月；</p> <p><b>旅游资源开发与管理：</b>《旅游资源开发及管理（第 2 版）》，马耀峰主编，高等教育出版社，2018 年 6 月。</p> <p><b>旅游景区开发与管理：</b>《旅游景区运营管理》，郭亚军、曹卓编著，清华大学出版社，2017 年。</p> <p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p><b>旅游学概论：</b>《旅游学（第 4 版）》，李天元等主编，高等教育出版社，2020 年 7 月；</p> <p><b>旅游资源开发与管理：</b>《旅游资源开发及管理（第 2 版）》，马耀峰主编，高等教育出版社，2018 年 6 月。</p> <p><b>文化遗产导论：</b>《文化遗产导论》，王晨、王媛著，清华大学出版社，2016 年 9 月。</p> <p><b>文化遗产与旅游：</b>《文化遗产与旅游》，（美）戴伦·蒂莫西著，孙业红等译，中国旅游出版社，2014 年 4 月。</p> <p><b>旅游接待业：</b>《旅游接待业》，何建民著，重庆大学出版社，2019 年 8 月；</p> <p><b>旅游企业战略管理：</b>《旅游企业战略管理（第二版）》，曾国军著，中国旅游出版社，2020 年。</p>				

## 023 高等研究院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
023 高等研究院	联系人: 孙老师      电话: 0791-83969963			
<b>0805J1 微尺度科学与技术</b>  01(全日制) 新材料的构造及应用(纳米器件、纳米生物与医药、微结构与性能)  02(全日制) 复杂系统的物理及化学过程(能源与物质转化、多尺度多场、细胞跨膜运输)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④902 普通化学  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 数理与专业综合基础 (含固体物理、理论力学、材料科学基础、物理化学、生物化学等专业课程模块内容, 考生根据自身专业背景选做相应专业课程模块内容)	12	1. 学制三年  2. 902 普通化学在考试过程中可携带无存储功能的计算器	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业接收跨专业考生报考; 3. 本专业不接受港澳台学生报考。
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 902 普通化学: 《普通化学》(第六版, 浙江大学普通化学教研组编, 徐端均等修订, 高等教育出版社) <b>【复试书目】</b> 数理与专业综合基础: 《固体物理学》(黄昆著, 北京大学出版社); 《理论力学》(第六版, 哈尔滨工业大学编, 高等教育出版社); 《材料科学基础》(第三版, 胡赓祥、蔡珣、戎咏华编著, 上海交通大学出版社); 《物理化学简明教程》(第四版, 印永嘉编, 高等教育出版社); 《生物化学》(第四版, 王镜岩, 高等教育出版社)				

## 024 教育发展研究院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
024 教育发展研究院	联系人: 张老师	电话: 0791-83968105		
<b>040101 教育学原理</b> 01(全日制)教育基本理论(含教育哲学、德育原理) 02(全日制)教育社会学 03(全日制)比较教育学 04(全日制)课程与教学论	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③311 教育学专业基础 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 教育心理学	3	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生
<b>040106 高等教育学</b> 01(全日制)高等教育原理 02(全日制)院校研究 03(全日制)比较高等教育研究 04(全日制)成人高等教育研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③311 教育学专业基础 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 高等教育学	13	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生
<b>040110 教育技术学</b> 01(全日制)现代教育理论与教学设计 02(全日制)数字化教育资源的开发与利用 03(全日制)现代远程教育研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③311 教育学专业基础 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 教育技术学(含计算机基础)	3	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生
<b>0401Z1 少年儿童组织与思想意识教育</b> 01(全日制)少年儿童组织基本理论与实践 02(全日制)少年儿童思想意识教育	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③311 教育学专业基础 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 思想政治教育学	3	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业只招收全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
0401Z2 研究生教育学 01(全日制)研究生教 育理论研究 02(全日制)研究生教 育实践研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③311 教育学专业基础 ④无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 研究生教育学	3	学制三年	1. 本专业不接受同等 学力考生报考; 2. 本专业只招收全日 制本科生
120403 教育经济与管 理 01(全日制)教育经济 02(全日制)教育管理 03(全日制)教育政策 与法规	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③636 管理学 ④826 教育学 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 教育管理学的	4	学制三年	1. 本专业不接受同等 学力考生报考; 2. 本专业只招收全日 制本科生
045100 教育(专业学 位) 01(全日制)现代教育 技术 02(全日制)心理健康 教育	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④926 学校德育原理 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 课程与教学论 同等学力加试 科学技术概论	35	学制三年	
045101 教育管理(专业 学位) 01(非全日制)教育管 理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④926 学校德育原理 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 教育科学研究方法 同等学力加试 教育学	34	学制三年	



学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p><b>311 教育学专业基础综合:</b> 国家公布的教育学专业基础综合统考考试大纲及各类考前辅导材料</p> <p><b>636 管理学:</b> 《管理学——原理与方法(第七版)》, 周三多等, 复旦大学出版社, 2018年版</p> <p><b>826 教育学:</b> 《教育学(第七版)》, 王道俊等, 人民教育出版社, 2016年版</p> <p><b>333 教育综合:</b> 教育硕士教指委员会公布的考试大纲</p> <p><b>926 学校德育原理:</b> 《学校德育原理》, 戚万学等, 北京师范大学出版社, 2012年版</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>教育心理学:</b> 《教育心理学(第三版)》, 陈琦、刘儒德, 高等教育出版社, 2020年版</p> <p><b>高等教育学:</b> 《高等教育学导论》, 张楚廷, 人民教育出版社, 2010年版</p> <p><b>教育技术学(含计算机基础):</b> 《教育技术学导论(第3版)》, 尹俊华, 高等教育出版社, 2019年版</p> <p><b>思想政治教育学:</b> 《思想政治教育学原理》, 靳玉军、周琪 主编, 西南师范大学出版社, 2015年版</p> <p><b>研究生教育学:</b> 《研究生教育概论》, 王战军、马永红、周文辉等编著; 北京理工大学出版社, 2019年8月</p> <p><b>教育管理学:</b> 《新编教育管理学(第2版)》, 吴志宏等, 华东师范大学出版社, 2008年版</p> <p><b>课程与教学论:</b> 《课程与教学论》, 张华, 上海教育出版社, 2000年版</p> <p><b>教育科学研究方法:</b> 《教育科学研究方法》, 杨晓萍, 西南师范大学出版社, 2012年版</p> <p><b>【同等学力加试参考书目】</b></p> <p><b>教育学:</b> 《教育学(第七版)》, 王道俊等, 人民教育出版社, 2016年版</p> <p><b>科学技术概论:</b> 《科学技术概论(第3版)》, 周靖等编, 南京大学出版社, 2020年版</p>				

## 026 基础医学院

专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
基础医学院	联系人：祝老师 电话：0791- 86360556 Email：643651588@qq.com			
<b>100100 基础医学</b> 01(全日制)病理学与病理生理学 02(全日制)重要精神疾病的发病机制和防治策略 03(全日制)生殖医学及毒理学 04(全日制)病原生物学与免疫学 05(全日制)肿瘤发病机理及防治策略	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③719 基础医学综合 ④一无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 细胞生物学	88	学制三 年	1. 招收跨专业考生； 2. 本专业不接受同等学力考生报考。
<b>【初试书目】</b> 719 基础医学综合包括《组织学与胚胎学》和《生理学》。 《组织学与胚胎学》，李继承/曾园山主编，人民卫生出版社，第9版，2018年出版； 《生理学》，王庭槐主编，人民卫生出版社，第9版，2018年出版。 <b>【复试书目】</b> 《医学细胞生物学》，陈誉华/陈志南主编，人民卫生出版社，第6版，2018年出版。				

## 027 转化医学研究院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
027 转化医学研究院	联系人: 王老师	电话: 0791-83827165		
<b>1001Z1 转化医学</b> 01(全日制)心血管、肿瘤与代谢性疾病的转化医学 02(全日制)智能纳米材料与3D生物医学工程	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③719 基础医学综合 ④无 <b>【复试科目】</b> 细胞生物学	15	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收全日制本科生;
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>719 基础医学综合</b> 基础医学综合包括《组织学与胚胎学》和《生理学》。 《组织学与胚胎学》，李继承/曾园山主编，人民卫生出版社，第9版，2018年出版； 《生理学》，王庭槐主编，人民卫生出版社，第9版，2018年出版。  <b>【复试书目】</b> <b>细胞生物学</b> 《医学细胞生物学》，陈誉华/陈志南主编，人民卫生出版社，第6版，2018年出版				

## 028 药学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
028 药学院	联系人: 熊老师	电话: 0791-86365161		
<b>100700 药学</b> 01 (全日制) 药理学 02 (全日制) 药剂学 03 (全日制) 药物化学 04 (全日制) 药物分析学 05 (全日制) 微生物与生化药学 06 (全日制) 临床药学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③349 药学综合 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 药学专业知识与技能	58	1. 学制三年; 2. 349 药学综合考试允许携带无编程、无存储功能的普通计算器。	本专业具有博士学位授予权。 报考要求: 1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不招收同等学力考生及专升本考生;
<b>105500 药学</b> 01 (全日制) 临床药学 02 (全日制) 合成药物和天然药物制备技术与工程 03 (全日制) 药物筛选与评价 04 (全日制) 药品质量控制 05 (全日制) 药物制剂关键技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③349 药学综合 ④--无  <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 药学专业知识与技能	24	1. 学制三年; 2. 349 药学综合考试允许携带无编程、无存储功能的普通计算器。	1. 本专业只招收全日制本科生; 2. 本专业不招收同等学力考生及专升本考生;
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>349 药学综合:</b> 药理学, 朱依淳、殷明主编, 人民卫生出版社, 第八版; 药剂学, 方亮主编, 人民卫生出版社, 第八版; 药物化学, 尤启冬主编, 人民卫生出版社, 第八版; 药物分析, 杭太俊主编, 人民卫生出版社, 第八版。 <b>【复试书目】</b> 同初试参考书目。				

## 029 公共卫生学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
029 公共卫生学院		联系人: 刘老师 电话: 0791-86353050		
<b>100208 临床检验诊断学</b> 01(全日制)临床血液学 检验 02(全日制)临床免疫学 检验 03(全日制)临床微生物 学检验 04(全日制)临床生化与 分子生物学检验	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 临床分子生物学检验	5	学制三年	本专业具有博士学位授予 权; 1. 本专业不接受同等学力考 生报考; 2. 本专业不接受专升本考生 报考; 3. 本专业只招收五年制临床 医学专业和四、五年制医学 检验、医学检验技术专业的 普通全日制本科生。
<b>100400 公共卫生与预防            医学</b> 01(全日制)流行病与卫 生统计学 02(全日制)职业卫生与 环境卫生学 03(全日制)卫生毒理学 04(全日制)卫生检验学 05(全日制)营养与食品 卫生学 06(全日制)儿少卫生与 妇幼保健学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合 ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①流行病学 ②卫生统计学 ③职业卫生与职业医学 ④环境卫生学 ⑤卫生化学 ⑥营养与食品卫生学 ⑦妇女保健学 (01 方向选考①或②; 02、 03 方向选考③或④; 04 方 向选考⑤; 05 方向选考⑥; 06 方向选考⑦)	23	1. 学制三年 2. 353 卫生 综合考试允 许携带没有 编程和存储 功能的普通 计算器	本专业具有博士学位授予 权; 1. 本专业不接受同等学力考 生报考; 2. 本专业不接受专升本考生 报考; 3. 本专业只招收医学类(授 医学学士学位)、生物工程、 医学技术类、生物信息学、 信息工程学、医学信息工程 学、数学类普通全日制本科 生。
<b>105120 临床检验诊断学</b> 01(全日制)临床医疗技 能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 临床检验基础	16	学制三年	本专业具有博士学位授予 权; 1. 本专业不接受同等学力考 生报考; 2. 本专业不接受专升本考生 报考; 3. 本专业只招收五年制普通 全日制本科生; 4. 本专业只招收医学检验和 临床医学专业本科生; 5. 已取得临床执业医师资格 或符合临床执业医师报考资

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
				格。
<b>105300 公共卫生</b> 01(全日制)疾病预防与控制 02(全日制)社区卫生与卫生事业管理 03(全日制)卫生服务统计分析与应用 04(全日制)环境健康风险分析与评价 05(全日制)营养与食品安全 06(全日制)妇幼保健与生殖健康	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①流行病学 ②卫生统计学 ③职业卫生与职业医学 ④环境卫生学 ⑤营养与食品卫生学 ⑥妇女保健学 (01、02、03 方向选考①或②; 04 方向选考③或④; 05 方向选考⑤; 06 方向选考⑥)	52	1. 学制三年 2. 353 卫生综合考试允许携带没有编程和存储功能的普通计算器	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收医学类(授医学学士学位)、生物工程、医学技术类、生物信息学、信息工程学、医学信息工程学、数学类普通全日制本科生。
<b>107401 社会医学与卫生事业管理</b> 01(全日制)卫生服务 02(全日制)医疗保障制度 03(全日制)医疗卫生政策与法制 04(全日制)卫生资源配置与医院管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> ①社会医学 ②卫生事业管理学 (二选一)	2	1. 学制三年 2. 353 卫生综合考试允许携带没有编程和存储功能的普通计算器	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> <b>306 临床医学综合能力(西医):</b> 全国统考, 参考教育部有关规定。 <b>353 卫生综合:</b> 职业卫生与职业医学, 邬堂春主编, 人民卫生出版社, 第八版; 营养与食品卫生学, 孙长颢主编, 人民卫生出版社, 第八版; 环境卫生学, 杨克敌主编, 人民卫生出版社, 第八版; 卫生统计学, 李晓松主编, 人民卫生出版社, 第八版; 流行病学, 詹思延主编, 人民卫生出版社, 第八版。 <b>【复试科目】</b> <b>临床分子生物学检验:</b> 临床分子生物学检验技术, 吕建新、王晓春主编, 人民卫生出版社, 第一版。 <b>临床检验基础:</b> 临床基础检验学技术, 许文荣、林东红主编, 人民卫生出版社, 第一版 <b>流行病学:</b> 《流行病学》, 詹思延主编, 人民卫生出版社, 第八版; <b>卫生统计学:</b> 《卫生统计学》, 李晓松主编, 人民卫生出版社, 第八版; <b>职业卫生与职业医学:</b> 《职业卫生与职业医学》, 邬堂春主编, 人民卫生出版社, 第八版; <b>环境卫生学:</b> 《环境卫生学》, 杨克敌主编, 人民卫生出版社, 第八版;				

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p><b>卫生化学:</b> 《卫生化学》, 康维均主编, 人民卫生出版社, 第八版;</p> <p><b>营养与食品卫生学:</b> 《营养与食品卫生学》, 孙长颢主编, 人民卫生出版社, 第八版;</p> <p><b>妇女保健学:</b> 《妇女保健学》, 熊庆 王临虹主编. 人民卫生出版社, 第2版。</p> <p><b>社会医学:</b> 《社会医学》, 李鲁主编, 人民卫生出版社, 第五版;</p> <p><b>卫生事业管理学:</b> 《卫生事业管理学》, 梁万年主编, 人民卫生出版社, 第四版。</p>				

## 030 护理学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度招生计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
030 护理学院	联系人: 刘老师		电话: 0791-86360530	
<b>105400 护理</b> 01(全日制)内儿科护理 02(全日制)外妇科护理 03(全日制)急危重症护理 04(全日制)老年护理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③308 护理综合 ④无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科护理学和外科护理学	51	学制三年	报考要求: 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收四年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收护理学类专业本科生。
<b>101100 护理学</b> 01(全日制)护理教育 02(全日制)临床护理 03(全日制)社区护理 04(全日制)护理管理	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③308 护理综合 ④无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科护理学和外科护理学	14	学制三年	报考要求: 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收四年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收护理学类专业本科生。
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 政治、英语: 全国统考, 参考教育部有关规定。 308 护理综合: 参考人民卫生出版社出版的最新版的本科教材护理学基础、内科护理学及外科护理学。				
<b>【复试书目】</b> <b>科目代码, 科目名称 参考书目</b> 内科护理学: 尤黎明、吴瑛主编, 人民卫生出版社, 第六版; 外科护理学: 李乐之、路潜主编, 人民卫生出版社, 第六版。				



## 031 口腔医学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
031 口腔医学院		联系人: 曾老师      电话: 0791-86363326		
<b>100300 口腔医学</b> 01(全日制) 口腔癌及涎腺癌基础研究 02(全日制) 口腔生物力学及牙组织工程 03(全日制) 牙体牙髓及牙周病学 04(全日制) 口腔颌面外科 05(全日制) 口腔修复及种植牙 06(全日制) 错合畸形的诊断和治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③352 口腔综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 口腔解剖生理学 口腔内科学 口腔外科学 口腔修复学 口腔正畸学 (五选一)	6	学制三年	本专业只招收五年制口腔医学全日制本科生
<b>105200 口腔医学</b> 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究(口内) 02(全日制) 临床医疗技能训练与研究(口外) 03(全日制) 临床医疗技能训练与研究(修复) 04(全日制) 临床医疗技能训练与研究(正畸)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③352 口腔综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 口腔内科学 口腔外科学 口腔修复学 口腔正畸学 (四选一)	55	学制三年	1、本专业只招收五年制口腔医学全日制本科生; 2、取得口腔医学执业医师资格或符合口腔医学执业医师报考资格; 3、已取得住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。
<b>考试参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 口腔解剖生理学, 何三纲主编, 人民卫生出版社, 第八版; 牙体牙髓病学, 周学东主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔粘膜病学, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第五版; 牙周病学, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔颌面外科学, 张志愿主编, 人民卫生出版社, 第八版; 口腔修复学, 赵铤民主编, 人民卫生出版社, 第八版; 口腔正畸学, 赵志河主编, 人民卫生出版社, 第七版; 儿童口腔医学, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔预防医学, 冯希平主编, 人民卫生出版社, 第七版。 <b>【复试书目】</b> 同口腔综合参考书目				

## 032 眼视光学院

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
032 眼视光学院	联系人: 胡屹梁      电话:      13970097710			
1001Z4 眼视光学 01(全日制)屈光改变的机制研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③714 眼视光综合 ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼视光理论与实践	5	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收眼视光学专业普通全日制本科生。
100212 眼科学 01(全日制)眼底病、青光眼、白内障 02(全日制)儿童斜视、弱视 03(全日制)眼表疾病、角膜病 04(全日制)眼整形与眼肿瘤	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学	3	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收五年制普通全日制本科生 4. 本专业只招收临床医学专业和眼视光医学专业本科生。
105116 眼科学 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学	29	学制三年	1. 本专业不接受同等学力考生报考; 2. 本专业不接受专升本考生报考; 3. 本专业只招收五年制普通全日制本科生 4. 本专业只招收临床医学专业和眼视光医学专业本科生; 已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>参考书目</b> <b>【初试书目】</b> 714 眼视光综合:眼视光应用光学, 曾骏文主编, 人民卫生出版社, 第二版, 2017年; 眼视光学理论和方法, 瞿佳主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2018年; 眼镜学, 瞿佳、陈浩主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2017年; 双眼视觉学, 王光霁主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2018年; 眼科学基础, 刘祖国主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2018年; 眼病学, 李筱荣主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2017年; 接触镜学, 吕帆主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2017年;				

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<p>306 临床医学综合能力（西医）:全国统考，参考教育部有关规定版。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>眼视光理论与实践:</b>《眼视光学理论和方法》，瞿佳主编，人民卫生出版社，第三版，2018年；眼镜学，瞿佳、陈浩主编，人民卫生出版社，第三版，2017年；眼病学，李筱荣主编，人民卫生出版社，第三版，2017年；</p> <p><b>眼科学:</b>《眼科学》，杨培增、范先群主编，人民卫生出版社，第九版，2018年。</p>				

## 033 第一临床医学院

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<b>第一临床医学院</b>				
<b>联系人: 葛老师</b>		<b>电话: 0791-88692714</b>		
<b>100201 内科学</b> 01 (全日制) 心血管病 02 (全日制) 血液病 03 (全日制) 呼吸系病 04 (全日制) 消化系病 05 (全日制) 内分泌与代谢病 06 (全日制) 肾病 07 (全日制) 传染病 08 (全日制) 风湿免疫病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科学	15	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100202 儿科学</b> 01 (全日制) 小儿内科疾病的诊治 02 (全日制) 小儿外科疾病的诊治 03 (全日制) 儿童保健及生长发育 04 (全日制) 新生儿疾病的诊治	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 儿科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业招收临床医学、儿科学专业本科生。
<b>100203 老年医学</b> 01 (全日制) 认知功能障碍相关性研究 02 (全日制) 老年免疫相关性研究 03 (全日制) 老年衰弱相关性研究 04 (全日制) 老年肿瘤性疾病相关性研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 老年医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100204 神经病学</b> 01 (全日制) 脑血管病与神经危重症 02 (全日制) 癫痫与睡眠障碍疾病 03 (全日制) 感染与神经免疫学 04 (全日制) 神经变性病与神经肌肉病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 神经病学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100205 精神病与精神卫生学</b> 01 (全日制) 临床精神病学 02 (全日制) 医学心理学 03 (全日制) 心身疾病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 精神病学或医学心理学			日制本科生; 3、本专业只招收临床医学、精神医学专业本科生。
<b>100206 皮肤病与性病学</b> 01(全日制) 皮肤病学 02(全日制) 感染性皮肤病 03(全日制) 遗传性皮肤病 04(全日制) 结缔组织性皮肤病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 皮肤性病学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100207 影像医学与核医学</b> 01(全日制) 功能磁共振成像研究 02(全日制) CT 新技术的临床应用 03(全日制) 超声新技术的临床应用 04(全日制) 核医学新技术的临床应用	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 影像医学 超声 影像核医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收医学影像学和临床医学专业本科生。
<b>100210 外科学</b> 01(全日制) 普外 02(全日制) 骨外 03(全日制) 泌尿外 04(全日制) 胸外 05(全日制) 心脏大血管外科 06(全日制) 神外 07(全日制) 烧伤 08(全日制) 整形	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	13	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100211 妇产科学</b> 01(全日制) 妇科肿瘤 02(全日制) 妇科及生殖内分泌疾病 03(全日制) 围产医学 04(全日制) 生殖医学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	妇产科学			
<b>100212 眼科学</b> 01 (全日制) 眼底病、青光眼、白内障 02 (全日制) 儿童斜视、弱视 03 (全日制) 眼表疾病、角膜病 04 (全日制) 眼整形与眼肿瘤	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业招收临床医学、眼视光医学专业本科生。
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b> 01 (全日制) 耳科临床与听力学 02 (全日制) 鼻科学及鼻内窥镜外科 03 (全日制) 咽喉及头颈疾病 04 (全日制) 耳鼻咽喉内科	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 耳鼻咽喉学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100214 肿瘤学</b> 01 (全日制) 肿瘤放射治疗与介入治疗 02 (全日制) 肿瘤化疗、生物靶向及免疫治疗 03 (全日制) 恶性肿瘤发病、转移机制及预后因素的临床研究 04 (全日制) 肿瘤的综合治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100215 康复医学与理疗学</b> 01 (全日制) 神经系统疾病康复治疗 02 (全日制) 脊柱及骨关节病康复治疗 03 (全日制) 康复治疗技术 04 (全日制) 疼痛治疗技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 康复医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制临床医学和四年康复治疗学专业、运动康复专业、康复物理治疗专业、康复作业治疗专业、听力与言语康复学专业、中医康复学专业、教育康复学专业普通全日制本科生。
<b>100216 运动医学</b> 01 (全日制) 运动医学基础与临床 02 (全日制) 软骨损伤与治疗 03 (全日制) 运动分析与运用 04 (全日制) 运动创伤与康复	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医)	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生;

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 运动医学			3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100217 麻醉学</b> 01 (全日制) 临床麻醉 02 (全日制) 重症医学 03 (全日制) 疼痛医学 04 (全日制) 围手术期医学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 临床麻醉学或危重病医学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收麻醉学和临床医学专业本科生。
<b>100218 急诊医学</b> 01 (全日制) 心肺脑复苏 02 (全日制) 危重症急救 03 (全日制) 急性中毒 04 (全日制) 腹部创伤与急诊疾病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 急诊医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。
<b>100223 重症医学</b> 01 (全日制) 多器官功能障碍综合症 02 (全日制) 脓毒血症、急性肺损伤及重症急性胰腺炎	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 危重病医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收麻醉学和临床医学专业本科生。
<b>100226 精准医学</b> 01 (全日制) 肿瘤发病机制与靶向治疗 02 (全日制) 遗传疾病与罕见疾病的分子诊断 03 (全日制) 药物基因组学与代谢组学 04 (全日制) 恶性肿瘤生物治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 (1) 分子生物学 (2) 医学遗传学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>100300 口腔医学</b> 01(全日制)口腔癌及涎腺癌基础研究 02(全日制)口腔生物力学及牙组织工程 03(全日制)牙体牙髓及牙周病学 04(全日制)口腔颌面外科 05(全日制)口腔修复及种植牙 06(全日制)错合畸形的诊断和治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③352 口腔综合 ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 口腔解剖生理学 口腔内科学 口腔外科学 口腔修复学 口腔正畸学 (五选一)	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收口腔医学专业本科生。
<b>100600 中西医结合</b> 01(全日制)风湿病诊治的中西医结合诊治 02(全日制)心血管、血液、呼吸系、消化系疾病的中西医结合诊治 03(全日制)内分泌与代谢病、肾病、传染病的中西医结合诊治 04(全日制)肛肠疾病及肿瘤的中西医结合治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③307 临床医学综合能力(中医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 中西医结合临床	1	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生; 2、本专业只招收临床医学或中西医临床医学或中医学专业五年全日制本科生。
<b>105101 内科学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究(心血管病) 02(全日制)临床医疗技能训练与研究(血液病) 03(全日制)临床医疗技能训练与研究(呼吸系病) 04(全日制)临床医疗技能训练与研究(消化系病) 05(全日制)临床医疗技能训练与研究(内分泌与代谢病) 06(全日制)临床医疗技能训练与研究(肾病) 07(全日制)临床医疗技能训练与研究(传染病) 08(全日制)临床医疗技能训练与研究(风湿免疫病)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科学	103	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105102 儿科学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合	13	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 儿科学			日制本科生; 3、本专业招收临床医学、儿科学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105103 老年医学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 老年医学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105104 神经病学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 神经病学	12	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105105 精神病与精神卫生学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 精神病学 医学心理学 (二选一)	7	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学、精神医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105106 皮肤病与性病学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 皮肤性病学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<b>105107 急诊医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合 能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 急诊医学	10	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考 生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全 日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业 本科生; 4、已取得临床执业医师资格或 符合临床执业医师报考资格。
<b>105108 重症医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合 能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 危重病医学	6	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考 生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全 日制本科生; 3、本专业只招收麻醉学和临床 医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或 符合临床执业医师报考资格。
<b>105109 全科医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合 能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 全科医学	14	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考 生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全 日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业 本科生; 4、已取得临床执业医师资格或 符合临床执业医师报考资格。
<b>105110 康复医学与理疗学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合 能力 (西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 康复医学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考 生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全 日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业 本科生; 4、已取得临床执业医师资格或 符合临床执业医师报考资格。
<b>105111 外科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究 (普外) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与 研究 (泌尿外)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合 能力 (西医)	88	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考 生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全 日制本科生;

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
03(全日制)临床医疗技能训练与研究(胸外) 04(全日制)临床医疗技能训练与研究(心脏大血管外科) 05(全日制)临床医疗技能训练与研究(神外) 06(全日制)临床医疗技能训练与研究(整形) 07(全日制)临床医疗技能训练与研究(烧伤)	④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学			3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105112 儿外科学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 小儿外科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业招收临床医学、儿科学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105113 骨科学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	23	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105114 运动医学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 运动医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105115 妇产科学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无	16	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业

学院，专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	<b>【复试科目】</b> 专业课笔试 妇科科学			本科生； 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105116 眼科学</b> 01（全日制）临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学	11	学制三年	本专业具有博士学位授予权； 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生； 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生； 3、本专业招收临床医学、眼视光医学专业本科生； 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105117 耳鼻咽喉科学</b> 01（全日制）临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 耳鼻咽喉科学	9	学制三年	本专业具有博士学位授予权； 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生； 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生； 3、本专业只招收临床医学专业本科生； 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105118 麻醉学</b> 01（全日制）临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 临床麻醉学或危重病医学	24	学制三年	本专业具有博士学位授予权； 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生； 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生； 3、本专业只招收临床医学或麻醉学专业本科生； 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105119 临床病理</b> 01（全日制）临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医） ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 病理学	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生； 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生； 3、本专业只招收临床医学专业本科生； 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105121 肿瘤学</b> 01（全日制）临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一	19	学制三年	本专业具有博士学位授予权； 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生；

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学			2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105122 放射肿瘤学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105123 放射影像学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 影像医学	13	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学或医学影像专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105124 超声医学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 超声	8	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收医学影像学和临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105125 核医学</b> 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 核医学	1	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收医学影像学和临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>105126 医学遗传学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 医学遗传学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制临床医学专业的普通全日制本科生。 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105200 口腔医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(口内) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(口外) 03 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(修复) 04 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(正畸)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③352 口腔综合 ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 口腔内科学 口腔外科学 口腔修复学 口腔正畸学 (四选一)	13	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收口腔医学专业本科生; 4、取得口腔医学执业医师资格或符合口腔医学执业医师报考资格; 5、已取得住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。
<b>100277 输血医学</b> 01 (全日制) 基础输血学 02 (全日制) 献血服务学 03 (全日制) 输血技术学 04 (全日制) 临床输血学 05 (全日制) 输血管理学 06 (全日制) 输血医学相关其它学科	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 输血医学	1	学制三年	1、本专业为学术型学位; 2、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 3、本专业可招收临床医学、医学检验专业五年制和医学检验技术专业四年制普通全日制本科生。
<b>101000 医学技术</b> 01 (全日制) 康复治疗技术 02 (全日制) 医学检验技术 03 (全日制) 医学影像技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 01 康复医学 02 临床分子生物学检验 03 影像医学	2	学制三年	1、本专业不招收同等学力和专升本的考生; 2、本专业只招收医学类专业或医学相关专业。

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b></p> <p>全国统考, 参考教育部有关规定。</p> <p><b>口腔综合:</b> 口腔解剖生理学, 皮晰主编, 人民卫生出版社, 第六版; 牙体牙髓病学, 樊明文主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔粘膜病学, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第四版; 牙周病学, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔颌面外科学, 邱蔚六主编, 人民卫生出版社, 第七版; 口腔修复学, 赵铤民主编, 人民卫生出版社, 第七版; 口腔正畸学, 付民魁主编, 人民卫生出版社, 第六版; 儿童口腔医学, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔预防医学, 胡德渝主编, 人民卫生出版社, 第六版。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>内科学,</b> 内科学, 葛均波、徐永健、王辰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年(内科学所有方向); 诊断学, 万学红、卢雪峰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版; 传染病学, 李兰娟 任红主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年(传染病学方向); 医学免疫学, 龚非力主编, 科学出版社, 第4版, 2014年(风湿免疫病方向)。 注: 本专业分研究方向复试, 以内科学为主, 侧重所报研究方向</p> <p><b>儿科学,</b> 儿科学, 王卫平、孙锟, 常立文主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版;</p> <p><b>老年医学,</b> 老年医学诊疗常规, 刘晓红主编, 人民卫生出版社, 第一版; 新概念 老年病学, 董碧蓉主编, 北京大学医学出版社, 第一版;</p> <p><b>神经病学,</b> 贾建平、陈生弟主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2018年8月;</p> <p><b>精神病与精神卫生学,</b> 精神病学, 郝伟、陆林主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2018年8月; 医学心理学, 姚树娇、杨艳杰主编, 人民卫生出版社, 第七版, 2017年3月。</p> <p><b>皮肤病与性病学,</b> 皮肤性病学, 张学军、郑捷主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年8月。</p> <p><b>影像医学与核医学,</b> 医学影像学, 主审:白人驹, 主编:徐克、龚启勇、韩萍, 人民卫生出版社, 第8版, 2018年7月; 医学影像诊断(第4版)学, 主审:白人驹, 主编:韩萍, 于春水, 人民卫生出版社, 第4版, 2017年2月; 医学超声影像学, 姜玉新 王志刚主编, 人民卫生出版社, 2010年8月; 影像核医学, 黄钢、申宝忠主编, 人民卫生出版社, 2016年2月出版, 核医学教程, 李亚明主编, 科学出版社, 2014年</p> <p><b>外科学,</b> 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版。(所有外科学方向); 整形外科学, 王炜主编, 浙江科技出版社。(整形方向); 美容整形外科学, 宋儒耀、方彰林主编, 第三版, 2002年。(整形方向)注: 本专业分研究方向复试, 以外科学为主, 侧重所报研究方向</p> <p><b>妇产科学,</b> 谢幸、孔北华、段涛主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年7月;</p> <p><b>眼科学,</b> 赵堪兴、杨培增主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2013年;</p> <p><b>耳鼻咽喉头颈外科学,</b> 田勇泉主编, 人民卫生出版社, 第八版;</p> <p><b>肿瘤学,</b> 现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇), 汤钊猷主编, 复旦大学出版社, 第三版; 临床肿瘤学, 万德森主编, 科学出版社, 第四版;</p> <p><b>康复医学与理疗学,</b> 康复医学, 黄晓琳、燕铁斌主编, 人民卫生出版社, 第六版, 2018年。</p> <p><b>运动医学,</b> 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版(运动医学方向)。实用运动医学, 曲绵域主编, 北京医科大学出版社, 第四版。</p> <p><b>麻醉学,</b> 临床麻醉学, 郭曲练、姚尚龙、于布为主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2016年; 现代麻醉学, 邓小明、姚尚龙、于布为、黄宇光主编, 人民卫生出版社, 第五版, 2020年; 危重病医学, 李文志、袁世炎、邓小明, 李文志主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2016年。</p> <p><b>急诊医学,</b> 急救医学, 王育珊主编, 北京: 高等教育出版社, 第二版, 2015年7月; 急诊外科学, L.D.Britt, Andrew B. Peitzman, Philip S. Barie, Gregory J. Jurkovich 主编, 张连阳、白祥军、赵晓东主译, 北京: 人民军医出版社, 第一版, 2015年11月。</p> <p><b>重症医学,</b> 危重病医学, 李文志、袁世炎、邓小明, 李文志主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2016年; 重症医学, 于凯江、杜斌主编, 人民卫生出版社</p> <p><b>精准医学,</b> 生物化学与分子生物学(第九版)人民卫生出版社; 医学遗传学(第七版)人民卫生出版社</p>				

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及考试 特殊用具说 明	备注
<p><b>口腔医学</b>, 口腔解剖生理学, 皮晰主编, 人民卫生出版社, 第六版; 牙体牙髓病学, 樊明文主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔粘膜病学, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第四版; 牙周病学, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔颌面外科学, 邱蔚六主编, 人民卫生出版社, 第七版; 口腔修复学, 赵铤民主编, 人民卫生出版社, 第七版; 口腔正畸学, 付民魁主编, 人民卫生出版社, 第六版; 儿童口腔医学, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第四版; 口腔预防医学, 胡德渝主编, 人民卫生出版社, 第六版。</p> <p><b>中西医结合</b>, 内科学, 葛均波、徐永健、王辰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年; 中医内科学, 张伯臾主编, 人民卫生出版社, 第五版; 中医内科学(21世纪课程教材), 田德禄主编, 人民卫生出版社。</p> <p><b>全科医学</b>, 梁万年, 路孝琴主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月; 全科医生基层实践, 杜雪平, 席彪主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月;</p> <p><b>康复医学与理疗学</b>, 康复医学, 黄晓琳、燕铁斌主编, 人民卫生出版社, 第六版, 2018年。</p> <p><b>小儿外科学</b>, 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版。小儿外科学, 蔡威, 孙宁, 魏光辉主编, 人民卫生出版社, 第五版, 2014年。</p> <p><b>骨科学专业</b>: 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版(骨科方向)。</p> <p><b>临床病理</b>, 病理学, 李玉林主编, 第七版或第八版, 人民卫生出版社。</p> <p><b>放射肿瘤学</b>, 肿瘤放射治疗学, 王绿化主编, 人民卫生出版社; 现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇), 汤钊猷主编, 复旦大学出版社, 第三版; 临床肿瘤学, 万德森主编, 科学出版社, 第四版。</p> <p><b>放射影像学</b>, 医学影像学, 主审: 白人驹, 主编: 徐克、龚启勇、韩萍, 人民卫生出版社, 第8版, 2018年7月; 医学影像诊断学, 韩萍, 于春水主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2017年2月。</p> <p><b>超声医学</b>, 医学超声影像学, 姜玉新、王志刚主编, 人民卫生出版社, 2010年8月; 超声医学, 何文、唐杰主编, 人民卫生出版社, 2019年3月; 中华介入超声学, 陈敏华、梁萍、王金锐主编, 人民卫生出版社, 2017年9月。</p> <p><b>核医学</b>, 影像核医学与分子影像, 黄钢、申宝忠主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2016年; 核医学, 第九版, 王荣福、安锐主编, 人民卫生出版社, 2018年。</p> <p><b>医学遗传学</b>, 医学遗传学, 左伋主编, 人民卫生出版社, 第七版;</p> <p><b>输血医学</b>, 《临床输血学》人民卫生出版社, 刘景汉等主编; 《临床输血学检验技术》人民卫生出版社, 胡丽华主编</p> <p><b>医学技术</b>, 01: 康复医学, 黄晓琳、燕铁斌主编, 人民卫生出版社, 第六版, 2018年。</p> <p>02: 临床分子生物学检验技术, 吕建新、王晓春主编, 人民卫生出版社, 第一版</p> <p>03: 医学影像检查技术学, 余建明、曾勇明主编, 人民卫生出版社; 医学影像成像理论, 李真林、雷子乔主编, 人民卫生出版社</p>				



## 034 第二临床医学院

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
034 第二临床医学院		联系人: 李老师 电话: 0791-86262733		
<b>101000 医学技术</b> 01 (全日制) 康复治疗技术 02 (全日制) 智能康复技术 03 (全日制) 医学检验技术 04 (全日制) 医学影像技术	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 01 康复医学 02 临床分子生物学检验 03 影像医学 (三选一)	1	学制三年	1、本专业不招收同等学力和专升本的考生; 2、本专业只招收医学类专业或医学相关专业。
<b>100201 内科学</b> 01 (全日制) 心血管病 02 (全日制) 血液病 03 (全日制) 呼吸系病 04 (全日制) 消化系病 05 (全日制) 内分泌与代谢病 06 (全日制) 肾病 07 (全日制) 传染病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科学	15	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 01 心血管病 联系人: 王文英 联系电话: 13767044528 电子邮箱: <a href="mailto:13767044528@163.com">13767044528@163.com</a> 02 血液病 联系人: 徐静 联系电话: 13361651816 电子邮箱: <a href="mailto:xujing941@163.com">xujing941@163.com</a> 03 呼吸系病 联系人: 谢军平 联系电话: 13576011736 电子邮箱: <a href="mailto:908888655@qq.com">908888655@qq.com</a> 04 消化系病 联系人: 肖志华 联系电话: 15879161871 电子邮箱: <a href="mailto:xzh.0501@163.com">xzh.0501@163.com</a> 05 内分泌与代谢病 联系人: 邹芳 联系电话: 18970039175 电子邮箱: <a href="mailto:zoufang922@126.com">zoufang922@126.com</a>

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
				06 肾病 联系人: 黄金菁 联系电话: 13807067027 电子邮箱: <a href="mailto:445922212@qq.com">445922212@qq.com</a> 07 传染病 联系人: 刘翠芸 联系电话: 13755641106 电子邮箱: <a href="mailto:liucuiyun2008-172@163.com">liucuiyun2008-172@163.com</a>
<b>100202 儿科学</b> 01 (全日制) 小儿内科疾病的诊治 02 (全日制) 小儿外科疾病的诊治 03 (全日制) 儿童保健及生长发育 04 (全日制) 新生儿疾病的诊治	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 儿科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 报考要求: 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业招收临床医学、儿科学专业本科生。 联系人: 罗景华 联系方式: 15979137660 电子邮箱: 154788687@qq.com
<b>100204 神经病学</b> 01 (全日制) 脑血管病与神经危重症 02 (全日制) 癫痫与睡眠障碍疾病 03 (全日制) 感染与神经免疫学 04 (全日制) 神经变性病与神经肌肉病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 神经病学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生。 联系人: 唐震宇 联系电话: 13479129978 电子邮箱: tangzyjr@sina.com
<b>100206 皮肤病与性病学</b> 01 (全日制) 皮肤病学 02 (全日制) 感染性皮肤病 03 (全日制) 遗传性皮肤病 04 (全日制) 结缔组织性皮肤病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 皮肤性病学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。 联系人: 王小燕 电话: 1589591057, 邮箱: 2254433124@qq.com

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p><b>100207 影像医学与核医学</b></p> <p>01 (全日制) 放射影像新技术</p> <p>02 (全日制) 影像大数据与人工智能</p> <p>03 (全日制) 核医学及分子影像新技术</p> <p>04 (全日制) 超声影像新技术</p>	<p><b>【初试科目】</b></p> <p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一</p> <p>③306 临床医学综合能力(西医)</p> <p>④一无</p> <p><b>【复试科目】</b></p> <p><b>专业课笔试</b></p> <p>医学影像学</p> <p>医学超声影像学</p> <p>影像核医学与分子影像</p> <p>(三选一)</p>	1	学制三年	<p>本专业具有博士学位授予权;</p> <p>1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生;</p> <p>2、本专业只招收五年制普通全日制本科生</p> <p>3、本专业只招收医学影像学和临床医学专业本科生。</p> <p>01 (全日制) 放射影像新技术</p> <p>02 (全日制) 影像大数据与人工智能</p> <p>03 (全日制) 核医学及分子影像新技术</p> <p>联系人: 易雯婧</p> <p>联系电话: 15270156431</p> <p>电子邮箱: 1219417555@qq.com</p> <p>04 (全日制) 超声影像新技术</p> <p>联系人: 许燕</p> <p>联系电话: 15070963308</p> <p>电子邮箱: 327646634@qq.com</p>
<p><b>100210 外科学</b></p> <p>01 (全日制) 普外</p> <p>02 (全日制) 骨外</p> <p>03 (全日制) 泌尿外</p> <p>04 (全日制) 胸心外</p> <p>05 (全日制) 神外</p>	<p><b>【初试科目】</b></p> <p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一</p> <p>③306 临床医学综合能力(西医)</p> <p>④一无</p> <p><b>【复试科目】</b></p> <p><b>专业课笔试</b></p> <p>外科学</p>	21	学制三年	<p>本专业具有博士学位授予权;</p> <p>1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生;</p> <p>2、本专业只招收五年制普通全日制本科生;</p> <p>3、本专业只招收临床医学专业本科生。</p> <p>01 普外</p> <p>肝胆外科联系人: 余舜饶</p> <p>联系电话: 13707084947</p> <p>电子邮箱: yu13755380337@163.com</p> <p>胃肠外科联系人: 王昊</p> <p>联系电话: 18970954270</p> <p>邮箱: 137749618@qq.com</p> <p>血管外科联系人: 曾庆福</p> <p>联系电话: 18770038825</p> <p>电子邮箱: qingfu0791@163.com</p> <p>乳腺外科联系人: 王安安</p> <p>联系电话: 13979117550</p> <p>电子邮箱: 15573954@qq.com</p> <p>甲状腺外科联系人: 吕云霞</p> <p>联系电话: 13667004880</p> <p>电子邮箱: 83394045@qq.com</p> <p>头颈外科联系人: 余磊涛</p>

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
				<p>联系电话: 13576014651 电子邮箱: 184164971@qq.com; 红角洲血管外科 联系人: 陈锋 联系电话: 18970970569 电子邮箱: cf970422@126.com; 02 骨外 联系人: 孙选文 联系电话: 15270332830 电子邮箱: 1037727387@qq.com 03 泌尿外 联系人: 徐想达 联系电话: 18079656505 电子邮箱: 465610279@qq.com 04 胸心外 心脏大血管外科 联系人: 熊念玲 联系电话: 18270919732 电子邮箱: nlxiong18@163.com 普胸外科联系人: 张小强 联系电话: 15879161901 电子邮箱: zxql17631@sina.com 05 神外 联系人: 况莹 联系电话: 13699507763 电子邮箱: 316791815@qq.com</p>
<p><b>100211 妇产科学</b> 01 (全日制) 妇科肿瘤 02 (全日制) 妇科及生殖内分泌疾病 03 (全日制) 围产医学 04 (全日制) 生殖医学</p>	<p><b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 妇产科学</p>	1	学制三年	<p>本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 联系人: 范思 联系电话: 18720993633 电子邮箱: 18720993633@163.com</p>

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<b>100212 眼科学</b> 01 (全日制) 眼底病、青光眼、白内障 02 (全日制) 斜视弱视与小儿眼科 03 (全日制) 眼表疾病、角膜病、屈光不正 04 (全日制) 眼整形与眼肿瘤	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 眼科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业招收临床医学专业本科生及五年制眼视光医学专业本科生。 联系人: 罗文彬 联系电话: 13699563170 电子邮箱: 540698613@qq.com
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b> 01 (全日制) 耳科临床与听力学 02 (全日制) 鼻科学及鼻内窥镜外科 03 (全日制) 咽喉及头颈疾病 04 (全日制) 耳鼻咽喉内科	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 耳鼻咽喉科学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 联系人: 汪美群      联系电话: 13767073493 电子邮箱: 165200750@qq.com
<b>100214 肿瘤学</b> 01 (全日制) 肿瘤放射治疗与介入治疗 02 (全日制) 肿瘤化疗、生物靶向及免疫治疗 03 (全日制) 恶性肿瘤发病、转移机制及预后因素的临床研究 04 (全日制) 肿瘤的综合治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 肿瘤学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生。 联系人: 汪美荣, 电话 13055929108, 邮箱 834092805@qq.com
<b>100215 康复医学与理疗学</b> 01 (全日制) 神经系统疾病康复治疗 02 (全日制) 脊柱及关节病康复治疗 03 (全日制) 康复治疗技术 04 (全日制) 疼痛治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b>	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制临床医学和四年康复治疗学专业、运动康复专业、康复物理治疗专业、康复作业治疗专业、听力与言语康复学专业、中医康复学专业、教育康复学专业普通全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
技术	康复医学			联系人: 朱怡文 联系电话: 15179199667 电子邮箱: yidqq@163.com
<b>100216 运动医学</b> 01 (全日制) 运动医学基础与临床 02 (全日制) 软骨损伤与治疗 03 (全日制) 运动分析与运用 04 (全日制) 运动创伤与康复	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 运动医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 联系人: 孙选文 联系电话: 15270332830 电子邮箱: 1037727387@qq.com
<b>100217 麻醉学</b> 01 (全日制) 临床麻醉 02 (全日制) 重症医学 03 (全日制) 疼痛医学 04 (全日制) 围手术期医学	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 临床麻醉学和危重病医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收麻醉学和临床医学专业本科生 联系人: 应俊 联系电话: 13330121796 电子邮箱: yingjun.80@163.com
<b>100223 重症医学</b> 01 (全日制) 多器官功能障碍综合症 02 (全日制) 脓毒血症、急性肺损伤及重症急性胰腺炎	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 重症医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收麻醉学和临床医学专业本科生 联系人: 龚园其 联系电话: 13870880968 电子邮箱: 760225787@qq.com

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
1002Z4 眼视光学 01 (全日制) 屈光改变的机制研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③714 眼视光综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼视光理论与实践	1	学制三年	1、本专业只招收眼视光学专业普通全日制本科生。 2、本专业不招收同等学力考生和专升本考生。
1002Z6 精准医学 01 (全日制) 肿瘤发病机制与靶向治疗 02 (全日制) 遗传疾病与罕见疾病的分子诊断 03 (全日制) 药物基因组学与代谢组学 04 (全日制) 恶性肿瘤生物治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 ①分子生物学 ②医学遗传学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招临床医学专业本科生 联系人: 万蓉 联系电话: 13732956967 电子邮箱: rong87223@163.com
1002Z7 输血医学 01 (全日制) 基础输血学 02 (全日制) 献血服务学 03 (全日制) 输血技术学 04 (全日制) 临床输血学 05 (全日制) 输血管理学 06 (全日制) 输血医学相关其它学科	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 输血医学	1	学制三年	1、本专业为学术型学位 2、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 3、本专业可招收临床医学、医学检验专业五年制和医学检验技术专业四年制普通全日制本科生
100300 口腔医学 01 (全日制) 口腔癌及涎腺癌基础研究 02 (全日制) 牙体牙髓及牙周病学 03 (全日制) 口腔颌面外科 04 (全日制) 口腔修复	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③352 口腔综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 口腔内科学	2	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生。 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生, 不接受跨专业考生报考。 3、本专业只招收口腔医学专业本科生 联系人: 戴芳、陈雨劼 联系电话: 18070033283、13970009249

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
及种植牙	(方向 2、4) 口腔外科学 (方向 1、3) (二选一)			电子邮箱: 470053641@qq.com 24910002@qq.com
<b>100600 中西医结合</b> 01 (全日制) 肿瘤的中西医结合治疗 02 (全日制) 呼吸系、消化系疾病的中西医结合诊治	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③307 临床医学综合能力(中医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 中西医结合	1	学制三年	1、本专业不招收同等学力和专升本的考生; 2、本专业只招收临床医学或中西医结合临床医学或中医学专业五年制普通全日制本科生。 联系人: 傅缨 联系电话: 13970975901 电子邮箱: <a href="mailto:yingfu-116@163.com">yingfu-116@163.com</a>
<b>105101 内科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(心血管病) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(血液病) 03 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(呼吸系统病) 04 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(消化系统病) 05 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(内分泌与代谢病) 06 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(肾病) 07 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(传染病) 08 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(风湿免疫病)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科学	75	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 01 心血管病 联系人: 王文英 联系电话: 13767044528 电子邮箱: <a href="mailto:13767044528@163.com">13767044528@163.com</a> 02 血液病 联系人: 徐静 联系电话: 13361651816 电子邮箱: <a href="mailto:xujing941@163.com">xujing941@163.com</a> 03 呼吸系病 联系人: 谢军平 联系电话: 13576011736 电子邮箱: <a href="mailto:908888655@qq.com">908888655@qq.com</a> 04 消化系统病 联系人: 肖志华 联系电话: 15879161871 电子邮箱: <a href="mailto:xzh.0501@163.com">xzh.0501@163.com</a> 05 内分泌与代谢病 联系人: 邹芳 联系电话: 18970039175 电子邮箱: <a href="mailto:zoufang922@126.com">zoufang922@126.com</a> 06 肾病



学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
				联系人: 黄金菁 联系电话: 13807067027 电子邮箱: <a href="mailto:445922212@qq.com">445922212@qq.com</a> 07 传染病 联系人: 刘翠芸 联系电话: 13755641106 电子邮箱: <a href="mailto:liucuiyun2008-172@163.com">liucuiyun2008-172@163.com</a> 08 风湿免疫病 联系人: 张秀灵 联系电话: 18146622234 电子邮箱: 18146622234@163.com
<b>105102 儿科学</b> 01 (全日制) 临床医疗 技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 儿科学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业招收临床医学、儿科学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 罗景华 联系方式: 15979137660 电子邮箱: 154788687@qq.com
<b>105103 老年医学</b> 01 (全日制) 临床医疗 技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 老年医学	5	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 邬涛 联系电话: 13507910760 电子邮箱: wutao961142@163.com
<b>105104 神经病学</b> 01 (全日制) 临床医疗 技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综	15	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 神经病学			3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 唐震宇 联系电话: 13479129978 电子邮箱: tangzyjr@sina
105106 皮肤病与性病学 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 皮肤性病学	2	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 王小燕 电话: 1589591057, 邮箱: 2254433124@qq.com
105107 急诊医学 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 急诊医学	6	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 程斌 联系电话: 13803533675 电子邮箱: 2055728735@qq.com
105108 重症医学 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 重症医学	6	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学和麻醉学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 龚园其 联系电话: 13870880968

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
				电子邮箱: <a href="mailto:760225787@qq.com">760225787@qq.com</a>
105109 全科医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 全科医学	7	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 邵媛媛 联系电话: 15374319979 电子邮箱: <a href="mailto:840035336@qq.com">840035336@qq.com</a>
105110 康复医学与理疗学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 康复医学	2	学制三年;	本专业具有博士学位授予权 报考要求: 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 朱怡文 联系电话: 15179199667 电子邮箱: <a href="mailto:yiduqq@163.com">yiduqq@163.com</a>
105111 外科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(普外) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(泌尿外) 03 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(胸心外) 04 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(神外) 05 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(整形)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	83	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 01 普外 肝胆外科联系人: 余舜饶 联系电话: 13707084947 电子邮箱: <a href="mailto:yu13755380337@163.com">yu13755380337@163.com</a> 胃肠外科联系人: 王昊 联系电话: 18970954270 邮箱: <a href="mailto:137749618@qq.com">137749618@qq.com</a>

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度 预计招 生计划	学制及 考试特 殊用具 说明	备注
				<p>血管外科联系人: 曾庆福 联系电话: 18770038825 电子邮箱: qingfu0791@163.com</p> <p>乳腺外科联系人: 王安安 联系电话: 13979117550 电子邮箱: 15573954@qq.com</p> <p>甲状腺外科联系人: 吕云霞 联系电话: 13667004880 电子邮箱: 83394045@qq.com</p> <p>头颈外科联系人: 余磊涛 联系电话: 13576014651 电子邮箱: 184164971@qq.com;</p> <p>红角洲血管外科联系人: 陈锋 联系电话: 18970970569 电子邮箱: cf970422@126.com;</p> <p>02 骨外 联系人: 孙选文 联系电话: 15270332830 电子邮箱: 1037727387@qq.com</p> <p>03 泌尿外 联系人: 徐想达 联系电话: 18079656505 电子邮箱: 465610279@qq.com</p> <p>04 胸心外 心脏大血管外科 联系人: 熊念玲 联系电话: 18270919732 电子邮箱: nlxiong18@163.com</p> <p>普胸外科联系人: 张小强 联系电话: 15879161901 电子邮箱: zxq117631@sina.com</p> <p>05 神外 联系人: 况莹 联系电话: 13699507763 电子邮箱: 316791815@qq.com</p> <p>06 整形 联系人: 王朝慧 联系电话: 13576050685 电子邮箱: wangzhaohui85@163.com</p>

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
105113 骨科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 骨科学	13	学制三年;	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 孙选文 联系电话: 15270332830 电子邮箱: 1037727387@qq.com
105114 运动医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 运动医学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 孙选文 联系电话: 15270332830 电子邮箱: 1037727387@qq.com
105115 妇产科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 妇产科学	8	学制三年;	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 范思 联系电话: 18720993633 电子邮箱: 18720993633@163.com
105116 眼科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综	16	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学			3、本专业招收临床医学专业本科生及五年制眼视光医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 罗文彬 联系电话: 13699563170 电子邮箱: 540698613@qq.com
105117 耳鼻咽喉科学 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 耳鼻咽喉科学	9	学制三年;	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 汪美群 联系电话: 13767073493 电子邮箱: 165200750@qq.com
105118 麻醉学 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 临床麻醉学和危重病医学	14	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或麻醉学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 应俊 联系电话: 13330121796 电子邮箱: yingjun.80@163.com
105119 临床病理 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 病理学	2	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 刘繁荣 联系电话: 13870957812 电子邮箱: liufanrong@163.com

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
105121 肿瘤学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学	10	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 汪美荣, 电话 13055929108, 邮箱 834092805@qq.com
105122 放射肿瘤学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤放射治疗学	7	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 汪美荣, 电话 13055929108, 邮箱 834092805@qq.com
105123 放射影像学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 医学影像学	7	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 易雯婧 联系电话: 15270156431 电子邮箱: 1219417555@qq.com
105124 超声医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无	5	学制三年;	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生;

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	<b>【复试科目】</b> 专业课笔试 医学超声影像学			4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 许燕 联系电话: 15070963308 电子邮箱: 327646634@qq.com
<b>105125 核医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 影像核医学与分子影像	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 易雯婧 联系电话: 15270156431 电子邮箱: 1219417555@qq.com
<b>105126 医学遗传学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 医学遗传学	7	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 联系人: 郑岩 联系电话: 15797697137 电子邮箱: zhengy518@126.com
<b>105200 口腔医学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(口内) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(口外)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③352 口腔综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 口腔内科学 口腔外科学 (二选一)	5	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收口腔医学专业本科生, 不接受跨专业考生报考。 4、取得口腔医学执业医师资格或符合口腔医学执业医师报考资格 5、已取得住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。 联系人: 戴芳、陈雨劼 联系电话: 18070033283、13970009249



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
				电子邮箱: <a href="mailto:470053641@qq.com">470053641@qq.com</a> <a href="mailto:24910002@qq.com">24910002@qq.com</a>
<p><b>考试参考书目</b></p> <p><b>【初试书目】</b> 全国统考, 参考教育部有关规定。</p> <p><b>眼视光学:</b> 《眼视光应用光学》(第2版), 主编: 曾骏文, 出版社: 人民卫生出版社, 2017年出版; 《眼视光学理论和方法》(第3版), 主编: 瞿佳, 人民卫生出版社, 2018年出版; 《眼镜学》(第3版), 主编: 瞿佳, 陈浩, 人民卫生出版社, 2017年出版; 《眼科学基础》(第3版), 主编: 刘祖国, 人民卫生出版社, 2018年出版; 《眼病学》(第3版), 主编: 李筱荣, 人民卫生出版社, 2017年出版; 《接触镜学》(第3版), 主编: 吕帆, 人民卫生出版社, 2017年出版。</p> <p><b>口腔综合:</b> 口腔解剖生理学, 何三纲主编, 人民卫生出版社, 第八版; 牙体牙髓病学, 周学东主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔粘膜病学, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第五版; 牙周病学, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔颌面外科学, 张志愿主编, 人民卫生出版社, 第八版; 口腔修复学, 赵铤民主编, 人民卫生出版社, 第八版; 口腔正畸学, 赵志河主编, 人民卫生出版社, 第七版; 儿童口腔医学, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔预防医学, 冯希平主编, 人民卫生出版社, 第七版。</p> <p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>医学技术,</b> 1、康复医学, 黄晓琳、燕铁斌主编, 人民卫生出版社, 第六版, 2018年。2、临床分子生物学检验技术, 吕建新、王晓春主编, 人民卫生出版社, 第一版 3、医学影像检查技术学, 余建明、曾勇明主编, 人民卫生出版社; 医学影像成像理论, 李真林、雷子乔主编, 人民卫生出版社。</p> <p><b>内科学,</b> 内科学, 葛均波、徐永健、王辰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年(内科学所有方向); 诊断学, 万学红、卢雪峰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版;</p> <p>注: 本专业分研究方向复试, 以内科学为主, 侧重所报研究方向。</p> <p><b>儿科学,</b> 儿科学, 王卫平、孙锟, 常立文主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版。</p> <p><b>老年医学,</b> 诊断学, 万学红、卢雪峰主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版; 新概念 老年病学, 董碧蓉主编, 北京大学医学出版社, 第一版。</p> <p><b>神经病学,</b> 神经病学, 贾建平、陈生弟主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2018年8月。</p> <p><b>皮肤病与性病学,</b> 皮肤性病学, 张学军、郑捷主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年8月。</p> <p><b>影像医学与核医学,</b> 医学影像学, 白人驹主审, 韩萍、于春水主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2017年2月; 医学超声影像学, 姜玉新, 冉海涛主编, 人民卫生出版社, 第二版, 2016年11月; 影像核医学与分子影像, 黄钢, 申宝忠主编, 人民卫生出版社, 第三版, 2016年12月。</p> <p><b>放射影像学,</b> 医学影像学, 白人驹主审, 韩萍、于春水主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2017年2月。</p> <p><b>超声医学,</b> 医学超声影像学, 姜玉新, 冉海涛主编, 人民卫生出版社, 第二版, 2016年11月。</p> <p><b>核医学,</b> 影像核医学与分子影像, 黄钢, 申宝忠主编, 人民卫生出版社, 第3版, 2016年12月。</p> <p><b>外科学,</b> 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版。(所有外科学方向); 整形外科学, 王炜主编, 浙江科技出版社(整形方向); 美容整形外科学, 宋儒耀、方彰林主编, 第三版, 2002年。注: 本专业分研究方向复试, 以外科学为主, 侧重所报研究方向。</p> <p><b>妇产科学,</b> 妇产科学, 谢幸、孔北华、段涛主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年7月。</p> <p><b>眼科学,</b> 眼科学, 赵堪兴、杨培增主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年。</p> <p><b>耳鼻咽喉科学,</b> 耳鼻咽喉头颈外科学, 田勇泉主编, 人民卫生出版社, 第九版。</p> <p><b>肿瘤学,</b> 现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇), 汤钊猷主编, 复旦大学出版社, 第三版; 临床肿瘤学, 万德森主编, 科学出版社, 第四版。</p> <p><b>放射肿瘤学,</b> 肿瘤放射治疗学(总论篇、放射物理学基础篇和临床放射生物学篇), 李晔雄主编, 中国协和医科大学出版社, 第五版。</p> <p><b>康复医学与理疗学,</b> 康复医学, 黄晓琳、燕铁斌主编, 人民卫生出版社, 第六版, 2018年。</p>				

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
<p><b>骨科学</b>, 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版; 运动系统损伤与疾病, 贺西京、裴福兴、田伟主编, 人民卫生出版社, 第一版。</p> <p><b>运动医学</b>, 运动系统损伤与疾病, 贺西京、裴福兴、田伟主编, 人民卫生出版社, 第一版。</p> <p><b>麻醉学</b>, 1. 临床麻醉学, 郭曲练、姚尚龙、于布为主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2016年; 2. 危重病医学, 邓小明, 李文志主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2016年。</p> <p><b>急诊医学</b>, 1、急救医学, 王育珊主编, 北京: 高等教育出版社, 第二版, 2015年7月。2、急诊与灾难医学, 沈洪主编, 人民卫生出版社, 第二版, 2016年11月。3、实用重症医学, 刘大为主编, 人民卫生出版社, 第二版, 2019年2月。</p> <p><b>重症医学</b>, 1、重症医学, 于凯江、杜斌主编(国家卫生和计划生育委员会住院医师规范化培训规划教材), 人民卫生出版社, 2019年; 2、内科学, 葛均波、徐永健主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年。</p> <p><b>全科医学</b>, 全科医学, 梁万年, 路孝琴主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月; 全科医生基层实践, 杜雪平, 席彪主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月。</p> <p><b>眼视光学</b>, 《眼视光学理论和方法》(第3版), 主编: 瞿佳, 人民卫生出版社, 2018年出版; 《眼镜学》(第3版), 主编: 瞿佳, 陈浩, 人民卫生出版社, 2017年出版; 《眼病学》(第3版), 主编: 李筱荣, 人民卫生出版社, 2017年出版。</p> <p><b>精准医学</b>, 1、生物化学与分子生物学(第9版)/人民卫生出版社, 主编: 周春燕; 2、医学遗传学(第7版)/人民卫生出版社, 左伋主编, 顾鸣敏、张咸宁、韩骅副主编。</p> <p><b>输血医学</b>, 1、《临床输血学》人民卫生出版社, 刘景汉等主编; 2、《临床输血学检验技术》人民卫生出版社, 胡丽华主编。</p> <p><b>临床病理</b>, 病理学, 李玉林主编, 第九版, 人民卫生出版社, 2018年出版。</p> <p><b>口腔医学</b>, 口腔内科学包括: 牙体牙髓病学, 周学东主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔粘膜病学, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第五版; 牙周病学, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第五版; 儿童口腔医学, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第五版; 口腔预防医学, 冯希平主编, 人民卫生出版社, 第七版。</p> <p>口腔外科学包括: 口腔解剖生理学, 何三纲主编, 人民卫生出版社, 第八版; 口腔颌面外科学, 张志愿主编, 人民卫生出版社, 第八版。</p> <p><b>中西医结合</b>, 内科学, 葛均波、徐永健、王辰主编, 人民卫生出版社, 第9版, 2018年; 中医内科学, 张伯臾主编, 人民卫生出版社, 第五版; 中医内科学, 田德禄主编, 人民卫生出版社, 21世纪课程教材。</p> <p><b>医学遗传学</b></p> <p>医学遗传学, 人民卫生出版社(2016年出版), 张学 郭伶仟主编。</p> <p>医学遗传学(第7版), 人民卫生出版社, 左伋主编, 顾鸣敏、张咸宁、韩骅副主编。</p>				

## 035 第四临床医学院

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	上年度 计划数	学制及考 试特殊用 具说明	备注
035 第四临床医学院				
联系人: 赖老师                      电话: 0791-86721652/86721650				
100214 肿瘤学 01 (全日制) 恶性肿瘤发病、转移机制及预后因素的临床研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学	2	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生
105101 内科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(呼吸系病) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(消化系病)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 内科学	8	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 5、本专业分研究方向复试, 以内科学为主, 侧重所报研究方向。
105104 神经病学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 神经病学	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105111 外科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(普外)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 5、本专业分研究方向复试, 以外科为主, 侧重所报研究方向。
105113 骨科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	上年度计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
	力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 骨科学			3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105110 康复医学与理疗学 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 康复医学与理疗学	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105109 全科医学 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 全科医学	6	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105116 眼科学 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 眼科学	2	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生; 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105119 临床病理 01(全日制)临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 病理学	1	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105200 口腔医学 01(全日制)临床医疗技能训练	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论	3	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	上年度计划数	学制及考试特殊用具说明	备注
与研究(修复)	②201 英语一 ③352 口腔综合 ④--无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 口腔修复学			2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收口腔医学专业本科生 4、取得口腔医学执业医师资格或符合口腔医学执业医师报考资格 5、已取得住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。
<p><b>【初试书目】</b> 全国统考, 参考教育部有关规定; <b>352 口腔综合:</b> 《口腔解剖生理学》, 何三纲主编, 人民卫生出版社, 第八版 《牙体牙髓病学》, 周学东主编, 人民卫生出版社, 第五版 《口腔粘膜病学》, 陈谦明主编, 人民卫生出版社, 第五版 《牙周病学》, 孟焕新主编, 人民卫生出版社, 第五版 《口腔颌面外科学》, 张志愿主编, 人民卫生出版社, 第八版 《口腔修复学》, 赵铤民主编, 人民卫生出版社, 第八版 《口腔正畸学》, 赵志河主编, 人民卫生出版社, 第七版 《儿童口腔医学》, 葛立宏主编, 人民卫生出版社, 第五版 《口腔预防医学》, 冯希平主编, 人民卫生出版社, 第七版。</p> <p><b>【复试书目】</b> <b>肿瘤学:</b> 现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇), 汤钊猷主编, 复旦大学出版社, 第三版; 临床肿瘤学, 万德森主编, 科学出版社, 第四版; <b>内科学:</b> 内科学, 葛均波、徐永健主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年; <b>神经病学:</b> 神经病学, 贾建平、陈生弟主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2018年8月; <b>外科学:</b> 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版; <b>骨科学:</b> 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版; 运动系统损伤与疾病, 贺西京、裴福兴、田伟主编, 人民卫生出版社, 第一版; 系统解剖学, 丁文龙, 刘学政主编, 人民卫生出版社, 第九版; <b>康复医学与理疗学:</b> 康复医学, 南登崑主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2008年; <b>全科医学:</b> 全科医学, 梁万年, 路孝琴主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月; 全科医生基层实践, 杜雪平, 席彪主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月; <b>眼科学:</b> 眼科学, 杨培增、范先群主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年; <b>病理学:</b> 病理学, 李玉林主编, 第七版或第八版, 人民卫生出版社; <b>口腔修复学:</b> 同口腔综合参考书</p>				

## 036 非直属附属医院

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度预 计招生计 划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
招生计划: 学术学位硕士研究生 4 人, 全日制专业学位硕士研究生 196 人。该计划仅供参考, 具体招生计划人数以国家当年下达给我校的招生计划为准。				
100201 内科学 01 (全日制) 血液病	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 内科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生
100210 外科学 01 (全日制) 胸心外	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生
100211 妇产科学 01 (全日制) 妇科肿瘤	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 妇产科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生
100214 肿瘤学 01 (全日制) 肿瘤化疗、生物靶向及免疫治疗	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生
105101 内科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论	49	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
与研究(心血管病) 02(全日制) 临床医疗技能训练与研究(血液病) 03(全日制) 临床医疗技能训练与研究(呼吸系病) 04(全日制) 临床医疗技能训练与研究(消化系病) 05(全日制) 临床医疗技能训练与研究(内分泌与代谢病) 06(全日制) 临床医疗技能训练与研究(肾病) 07(全日制) 临床医疗技能训练与研究(传染病) 08(全日制) 临床医疗技能训练与研究(风湿免疫病)	②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 内科学			生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 5、本专业分研究方向复试, 以内科学为主, 侧重所报研究方向
<b>105102 儿科学</b> 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 儿科学	17	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学和儿科学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105104 神经病学</b> 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 神经病学	11	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105105 精神病与精神卫生学</b> 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> <b>专业课笔试</b> 精神病学 医学心理学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学、精神医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	(二选一)			
105106 皮肤病与性病学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 皮肤性病学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105107 急诊医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 急诊医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105108 重症医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 重症医学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或麻醉学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105109 全科医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 全科医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105110 康复医学与理疗学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医)	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权 报考要求: 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全



学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 康复医学			日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105111 外科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(普外) 02 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(泌尿外) 03 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(胸心外) 04 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(神外) 05 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(整形) 06 (全日制) 临床医疗技能训练与研究(烧伤)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 外科学	38	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。 5、本专业分研究方向复试, 以外科为主, 侧重所报研究方向。
<b>105112 儿外科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 小儿外科学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学和儿科学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105113 骨科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 骨科学	9	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105115 妇产科学</b> 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b>	19	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	专业课笔试 妇产科学			4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105116 眼科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	【初试科目】 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 【复试科目】 专业课笔试 眼科学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学和眼视光医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105117 耳鼻咽喉科学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	【初试科目】 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 【复试科目】 专业课笔试 耳鼻咽喉科学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105118 麻醉学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	【初试科目】 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 【复试科目】 专业课笔试 临床麻醉学或危重病医学	3	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或麻醉学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105119 临床病理 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	【初试科目】 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 【复试科目】 专业课笔试 病理学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105121 肿瘤学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	【初试科目】 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医)	11	学制三年	本专业具有博士学位授予权 1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生

学院, 专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
	④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤学			3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105122 放射肿瘤学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 肿瘤放射治疗学	4	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105123 放射影像学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 影像医学	6	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105124 超声医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 超声医学	1	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105125 核医学 01 (全日制) 临床医疗技能训练与研究	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 核医学	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学或医学影像学专业本科生; 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
105126 医学遗传学 01 (全日制) 临床医疗技能训练	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论	2	学制三年	本专业具有博士学位授予权; 1、本专业不招收同等学力的考

学院,专业代码、名称及研究方向	考试科目及代码	本年度预计招生计划	学制及考试特殊用具说明	备注
与研究	②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 医学遗传学			生和专升本考生; 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收临床医学专业本科生 4、已取得临床执业医师资格或符合临床执业医师报考资格。
<b>105200 口腔医学</b> 01(全日制) 临床医疗技能训练与研究(口内) 02(全日制) 临床医疗技能训练与研究(正畸)	<b>【初试科目】</b> ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③352 口腔综合 ④一无 <b>【复试科目】</b> 专业课笔试 口腔内科学 口腔正畸学	2	学制三年	1、本专业不招收同等学力考生和专升本考生 2、本专业只招收五年制普通全日制本科生 3、本专业只招收口腔医学专业本科生 4、取得口腔医学执业医师资格或符合口腔医学执业医师报考资格 5、已取得住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。
<p><b>【初试书目】</b> 全国统考,参考教育部有关规定。</p> <p><b>口腔综合:</b> 口腔解剖生理学,皮晰主编,人民卫生出版社,第六版;牙体牙髓病学,樊明文主编,人民卫生出版社,第四版;口腔粘膜病学,陈谦明主编,人民卫生出版社,第四版;牙周病学,孟焕新主编,人民卫生出版社,第四版;口腔颌面外科学,邱蔚六主编,人民卫生出版社,第七版;口腔修复学,赵钦民主编,人民卫生出版社,第七版;口腔正畸学,付民魁主编,人民卫生出版社,第六版;儿童口腔医学,葛立宏主编,人民卫生出版社,第四版;口腔预防医学,胡德渝主编,人民卫生出版社,第六版。</p> <p><b>【复试书目】、</b></p> <p><b>内科学,</b>葛均波、徐永健、王辰主编,人民卫生出版社,第九版,2018年;</p> <p><b>外科学,</b>陈孝平、汪建平、赵继宗主编,人民卫生出版社,第九版,2018年出版;</p> <p><b>妇产科学,</b>谢幸、孔北华、段涛主编,人民卫生出版社,第九版,2018年7月;</p> <p><b>肿瘤学,</b>现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇),汤钊猷主编,复旦大学出版社,第三版;临床肿瘤学,万德森主编,科学出版社,第四版;</p> <p><b>内科学,</b>葛均波、徐永健主编,人民卫生出版社,第九版,2018年;</p> <p><b>儿科学,</b>王卫平、孙锟,常立文主编,人民卫生出版社,第九版,2018年;</p> <p><b>神经病学,</b>贾建平、陈生弟主编,人民卫生出版社,第八版,2018年8月;</p> <p><b>精神病学,</b>郝伟、陆林主编,人民卫生出版社,第八版,2018年8月;医学心理学,姚树娇、杨艳杰主编,人民卫生出版社,第七版,2017年3月;</p> <p><b>皮肤性病学,</b>张学军、郑捷主编,人民卫生出版社,第九版,2018年8月;</p> <p><b>急救医学,</b>王育珊主编,北京:高等教育出版社,第二版,2015年7月;急诊医学新进展,陈玉国主编,北京:中华医学音像出版社,第一版,2016年1月;急诊外科学,L.D.Britt, Andrew B. Peitzman, Philip S. Barie, Gregory J. Jurkovich 主编,张连阳、白祥军、赵晓东主译,北京:人民军医出版社,第一版,2015年11月;急诊与灾难医学,沈洪主编,人民卫生出版社,第二版;</p> <p><b>重症医学,</b>于凯江、杜斌主编(国家卫生和计划生育委员会住院医师规范化培训规划教材),人民卫生出版社,2019年;内科学,葛均波、徐永健主编,人民卫生出版社,第九版,2018年;</p>				

学院, 专业代码、名称 及研究方向	考试科目及代码	本年度预 计招生计 划	学制及考 试特殊用 具说明	备注
<p><b>全科医学</b>, 梁万年, 路孝琴主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月; 全科医生基层实践, 杜雪平, 席彪主编, 人民卫生出版社, 第一版, 2013年5月;</p> <p><b>康复医学</b>, 南登昆主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2008年</p> <p><b>外科学</b>, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年出版。整形外科学, 王炜主编, 浙江科技出版社(整形方向); 美容整形外科学, 宋儒耀、方彰林主编, 第三版, 2002年;</p> <p><b>小儿外科学</b>, 蔡威、孙宁、魏光辉主编, 人民卫生出版社, 第5版, 2018年出版;</p> <p><b>骨科学专业</b>: 外科学, 陈孝平、汪建平、赵继宗主编, 人民卫生出版社, 第九版; 运动系统损伤与疾病, 贺西京、裴福兴、田伟主编, 人民卫生出版社, 第一版; 系统解剖学, 丁文龙, 刘学政主编, 人民卫生出版社, 第九版;</p> <p><b>妇产科学</b>, 谢幸、孔北华、段涛主编, 人民卫生出版社, 第九版, 2018年7月;</p> <p><b>眼科学</b>, 赵堪兴、杨培增主编, 人民卫生出版社, 第八版, 2013年;</p> <p><b>耳鼻咽喉头颈外科学</b>, 田勇泉主编, 人民卫生出版社, 第八版;</p> <p><b>临床麻醉学</b>, 郭曲练、姚尚龙主编, 人民卫生出版社, 第三版; 现代麻醉学, 庄心良主编, 人民卫生出版社, 第三版; 危重病医学, 邓小明, 李文志主编, 人民卫生出版社, 2011年;</p> <p><b>病理学</b>, 李玉林主编, 第七版或第八版, 人民卫生出版社;</p> <p><b>肿瘤学专业</b>: 现代肿瘤学(基础篇及临床总论篇), 汤钊猷主编, 复旦大学出版社, 第三版; 临床肿瘤学, 万德森主编, 科学出版社, 第四版;</p> <p><b>肿瘤放射治疗学</b>(总论篇、放射物理学基础篇和临床放射生物学篇), 李晔雄主编, 中国协和医科大学出版社, 第五版;</p> <p><b>医学影像诊断学</b>, 韩萍, 于春水主编, 人民卫生出版社, 第四版, 2019年10月;</p> <p><b>医学超声影像学</b>, 姜玉新、王志刚主编, 人民卫生出版社, 2010年8月;</p> <p><b>影像核医学与分子影像</b>, 黄钢, 申宝忠主编, 人民卫生出版社, 第3版, 2016年12月;</p> <p><b>医学遗传学</b>, 郭玲仟、张学主编, 人民卫生出版社; 医学细胞生物学, 陈誉华主编, 人民卫生出版社, 第五版; 生物化学与分子生物学, 周春燕、药立波主编, 人民卫生出版社, 第九版</p>				