

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
001陶瓷美术学院 http://tmxy.jci.edu.cn/ (吴老师0798-8490727)				
130400美术学	01美术理论研究	全日制	初试科目: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③733艺术理论(中国美术史)	初试参考书目: 1. 01-04方向: 中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010年版 2. 01方向: 陈池瑜著,《艺术文章写作概论》, 山东教育出版社, 2018年版 加试参考书目: 01方向: 冯先铭著,《中国陶瓷》, 上海古籍出版社, 2001年版
	02雕塑创作与理论研究	全日制	④01方向: 821美术史论专业论文写作 02-04方向: 505美术基础 复试科目:	
	03陶艺创作与理论研究	全日制	01方向: 专业论文+国画创作 02方向: 雕塑创作 03方向: 陶艺创作 04方向: 中国画创作或油画创作	
	04陶瓷绘画创作与理论研究	全日制	加试科目: 01方向: 中国陶瓷史 02-04方向: 素描创作	
135107美术(专业学位)	01陶瓷绘画创作	全日制	初试科目: ①101思想政治理论 ②204英语二 ③733艺术理论(中国美术史)	初试参考书目: 中央美院编著,《中国美术简史(新修订本)》, 中国青年出版社, 2010年版
	02雕塑创作	全日制	④505美术基础 复试科目:	
	03陶艺创作	全日制	01方向: 中国画创作或油画创作 02方向: 雕塑创作 03方向: 陶艺创作	
	04中国画创作	全日制	04方向: 中国画创作 05方向: 油画创作	
	05油画创作	全日制	加试科目: 01-05方向: 素描创作	
002设计艺术学院 http://sjysxy.jci.edu.cn/ (李老师0798-8487381)				
130500设计学	01设计艺术历史及理论研究	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③736艺术理论(设计史论) ④829《世界设计现代史》 复试: 专业论文 加试: 艺术设计概论	初试: 1. 田自秉著,《中国工艺美术史(修订本)》, 东方出版中心, 2015年版。 2. 王受之,《世界现代设计史》, 中国青年出版社, 2002年版。 加试: 1. 李砚祖,《艺术设计概论》, 湖北美术出版社, 2009年版。

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
	02陶瓷艺术设计与理论研究	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年版。 2. 朱铭、荆雷著，《设计史》，山东美术出版社，2004年版。
	03产品设计与理论研究	全日制	③736艺术理论（设计史论） ④506设计基础 复试：	
	04环境设计与理论研究	全日制	02造型与装饰设计 03产品设计； 04环境艺术设计； 05动画设计；	
	05动画设计与理论研究	全日制	06视觉传达设计 加试： 02素描	
	06视觉传达设计与理论研究	全日制	03产品速写； 04快速表达； 05、06构成基础	
135108艺术设计（专业学位）	01陶瓷艺术设计（日用陶瓷设计研究方向）	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②204英语二 ③736艺术理论（设计史论） ④506设计基础 复试： 01、02造型与装饰设计 03产品设计； 04环境设计； 05动画设计； 06视觉传达设计； 07公共艺术 加试： 01、02素描； 03、04素描； 05、06构成基础； 07公共艺术；	初试： 1. 田自秉著，《中国工艺美术史（修订本）》，东方出版中心，2015年版。
		非全日制		
	02陶瓷艺术设计（陶瓷装饰设计研究）	全日制		
		非全日制		
	03产品设计	全日制		
		非全日制		
	04环境设计	全日制		
		非全日制		
	05动画	全日制		
		非全日制		
	06视觉传达设计	全日制		
		非全日制		
	07公共艺术	全日制		
		非全日制		
003艺术文博学院 http://yswbxy.jci.edu.cn/ （马老师0798-8490733）				
071200科学技术史	01陶瓷技术史	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③706陶瓷技术史 ④822陶瓷工艺学 复试：专业论文 加试：陶瓷科技考古	初试： 1. 李家治，《中国科学技术史》（陶瓷卷），科学出版社 2. 李家驹，《日用陶瓷工艺学》，武汉工业大学出版社 加试： 3. 吴隽，《陶瓷科技考古》，高等教育出版社
	02科技考古与文化遗产保护	全日制		
	03科学技术与社会	全日制		

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
	04中外技术文化交流	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③706陶瓷技术史 ④830中外陶瓷文化交流 复试: 专业论文 加试: 古代陶瓷	初试 1. 李家治,《中国科学技术史》(陶瓷卷), 科学出版社 2. 袁泉、秦大树,《走向世界的明清陶瓷》, 上海古籍出版社, 2015年 加试: 1. 权奎山、孟原召,《古代陶瓷》, 文物出版社
065100文物与博物馆(专业学位)	01考古学	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②204英语二 ③348文博综合 ④---无 复试: 专业论文 加试: 古代陶瓷	初试: 1.《文物学概论》编写组,《文物学概论》, 高等教育出版社, 2019 2.《博物馆概论》编写组,《博物馆学概论》, 高等教育出版社, 2019 加试: 1. 权奎山、孟原召,《古代陶瓷》, 文物出版社
		非全日制		
	02博物馆学	全日制		
		非全日制		
	03文化遗产	全日制		
04文物保护	全日制			
004材料科学与工程学院(洪老师0798-8499678)				
080501材料物理与化学	01功能材料物理化学	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学 加试: 无机材料测试技术	初试: 1. 胡志强主编,《无机材料科学基础教程(第二版)》, 化学工业出版社, 2016 复试: 1. 马铁成主编,《陶瓷工艺学》, 中国轻工业出版社 加试: 1. 曹春娥著,《无机材料测试技术》, 江西高校出版社
	02新能源材料与器件			
	03纳米材料物理化学			
	04粉体材料科学			
080502材料学	01陶瓷材料工程	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学 加试: 无机材料测试技术	初试: 1. 胡志强主编,《无机材料科学基础教程(第二版)》, 化学工业出版社, 2016 复试: 1. 马铁成主编,《陶瓷工艺学》, 中国轻工业出版社 加试: 1. 曹春娥著,《无机材料测试技术》, 江西高校出版社
	02无机陶瓷膜材料			
	03结构陶瓷材料			
	04陶瓷色釉料			
	05环境陶瓷材料			
080701工程热物理	01强化传热及其在高新科技中应用	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④810传热学 复试: 硅酸盐热工理论基础 加试: ①工程燃烧学 ②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭、陶文铨编著,《传热学》第四版, 高等教育出版社, 2006年 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉工业大学出版社, 2002.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社 2. 胡国林、陈功备编,《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社
	02工业炉燃烧污染控制与节能技术			
080702热能工程	01新型热工设备及理论	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④810传热学 复试: 硅酸盐热工理论基础 加试: ①工程燃烧学 ②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭、陶文铨编著,《传热学》第四版, 高等教育出版社, 2006年 复试: 1. 孙晋涛主编,《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉工业大学出版社, 2002.12 加试: 1. 韩昭沧主编,《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社 2. 胡国林、陈功备编,《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社
	02可再生能源利用技术			

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
083001环境科学	01环境评价与规划管理	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④813水污染控制工程	初试: 1. 高廷耀. 顾国维. 周琪主编, 《水污染控制工程》, 高等教育出版社 复试: 1. 高忠爱编, 《固体废物处理处置》, 高教出版社 加试: 1. 华东理工. 四川大学合编, 《分析化学》, 高教出版社 2. 周群英. 高廷耀著, 《环境工程微生物学》(第二版), 高等教育出版社, 2005年
	02环境新材料开发与应用			
	03污染控制理论与技术			
083002环境工程	01水污染控制工程	全日制	复试: 固体废物处理处置 加试: ①分析化学 ②环境工程微生物学	初试: 1. 胡志强主编, 《无机材料科学基础教程(第二版)》, 化学工业出版社, 2016 复试: 1. 马铁成主编, 《陶瓷工艺学》, 中国轻工业出版社 加试: 1. 曹春娥著, 《无机材料测试技术》, 江西高校出版社
	02固体废弃物处理与利用			
	03环境健康与安全			
0856材料与化工(专业学位)	01陶瓷材料工程	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④808材料科学基础 复试: 陶瓷工艺学 加试: 无机材料测试技术	初试: 1. 杨世铭. 陶文铨编著, 《传热学》第四版, 高等教育出版社, 1998. 12 复试: 1. 孙晋涛主编, 《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉工业大学出版社, 2002. 12 加试: 1. 韩昭沧主编, 《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社 2. 胡国林, 陈功备编, 《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社
	02功能陶瓷			
	03新能源陶瓷			
	04结构陶瓷			
0858能源动力(专业学位)	01动力设备及仿真	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④810传热学 复试: 硅酸盐热工理论基础 加试: ①工程燃烧学 ②陶瓷工业热工设备	初试: 1. 杨世铭. 陶文铨编著, 《传热学》第四版, 高等教育出版社, 1998. 12 复试: 1. 孙晋涛主编, 《硅酸盐工业热工基础》重排本, 武汉工业大学出版社, 2002. 12 加试: 1. 韩昭沧主编, 《燃料及燃烧》, 冶金工业出版社 2. 胡国林, 陈功备编, 《陶瓷工业窑炉》, 武汉理工大学出版社
	02热工信号处理及控制技术			
	03强化传热与传质及其工业中的应用			
005机械电子工程学院(茅老师13879860075)				
0802机械工程	不区分研究方向	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④809材料力学 复试: 机械设计基础(含机械原理、机械设计) 加试: ①液压传动 ②理论力学	初试: 1. 刘鸿文主编, 《材料力学》, 高等教育出版社 复试: 1. 王知行. 刘廷荣主编, 《机械原理》, 高等教育出版社 2. 濮良贵. 纪名刚主编, 《机械设计》, 高等教育出版社 加试: 1. 左建民编著, 《液压与气压传动》, 机械工业出版社 2. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编, 《理论力学》, 高等教育出版社

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
080503材料加工工程	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③302数学二 ④809材料力学 复试： 金属学及热处理 加试： ①材料成型原理 ②理论力学	初试： 1. 刘鸿文主编，《材料力学》，高等教育出版社 复试： 2. 崔忠圻、覃耀春主编，《金属学与热处理》，机械工业出版社 加试： 1. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编，《理论力学》，高等教育出版社 2. 祖方道主编，《材料成型原理》第3版，机械工业出版社
080900电子科学与技术	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④811大学物理(电学、光学) 复试： 《电路基础》或《微电子制造基础》(二选一) 加试： ①大学物理(力学、热学) ②电工电子技术	初试： 1. 马文蔚编著，《物理学》，高等教育出版社 复试： 1. 邱关源主编，《电路》，高等教育出版社； 2. 肖国玲主编，《微电子制造工艺技术》，西安电子科技大学出版社 加试： 1. 秦曾煌主编，《电工电子技术》(上、下册)第六版，高等教育出版社 2. 罗园园主编，《大学物理》，高等教育出版社
085500机械(专业学位)	01机电一体化	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④809材料力学 复试： 机械设计基础(含机械原理、机械设计) 加试： ①液压传动 ②理论力学	初试： 1. 刘鸿文主编，《材料力学》，高等教育出版社 复试： 1. 王知行、刘廷荣主编，《机械原理》，高等教育出版社 2. 濮良贵、纪名刚主编，《机械设计》，高等教育出版社 加试： 1. 左建民编著，《液压与气压传动》，机械工业出版社 2. 哈尔滨工业大学理论力学教研室编，《理论力学》，高等教育出版社
	02智能检测与控制	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④812自动控制原理 复试： 微机原理与接口技术 加试： ①电路 ②单片机原理及应用	初试： 1. 胡寿松主编，《自动控制原理》，科学出版社 复试： 1. 冯博琴、吴宁主编，《微型计算机原理与接口技术》，清华大学出版社 加试： 1. 邱关源主编，《电路》，高等教育出版社 2. 胡汉才主编，《单片机原理及应用》，清华大学出版社

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
	03半导体材料与器件	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④815电工电子技术 复试： 大学物理（光学、电学） 加试： ①大学物理（力学、热学） ②电工电子技术	初试： 1. 秦曾煌主编，《电工电子技术》（上、下册）第六版，高等教育出版社 复试： 1. 马文蔚编著，《大学物理》，高等教育出版社 加试： 1. 秦曾煌主编，《电工电子技术》（上、下册）第六版，高等教育出版社 2. 罗园园主编，《大学物理》，高等教育出版社
006管理与经济学院 http://gsxy.jci.edu.cn/ （黄老师0798-8460555）				
020205产业经济学	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④802经济学 复试： 产业经济学 加试： 经济管理综合（含区域经济学和管理学基本原理）	初试： 1. 经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上下），高等教育出版社，2019 复试： 1. 产业经济学：苏东水著，《产业经济学》（第四版），高等教育出版社，2015 加试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 2. 区域经济学：郝寿义，《区域经济学》（第3版），经济科学出版社，2015
020206国际贸易学	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④802经济学 复试： 产业经济学 加试： 经济管理综合（含区域经济学和管理学基本原理）	初试： 1. 经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上下），高等教育出版社，2019 复试： 1. 产业经济学：苏东水著，《产业经济学》（第四版），高等教育出版社，2015 加试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 2. 区域经济学：郝寿义，《区域经济学》（第3版），经济科学出版社，2015
020204金融学	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④814管理学 复试： 微观经济学 加试： 经济管理综合（含项目管理学和财务管理）	初试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 复试： 1. 微观经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上），高等教育出版社 加试： 1. 财务管理：荆新，财务管理学（第七版），中国人民大学出版社，2015年 2. 项目管理：戚安邦，项目管理，高等教育出版社，2015
120100管理科学与工程	01技术创新管理	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④814管理学 复试： 微观经济学 加试： 经济管理综合（含项目管理学和财务管理）	初试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 复试： 1. 微观经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上），高等教育出版社 加试： 1. 财务管理：荆新，财务管理学（第七版），中国人民大学出版社，2015年 2. 项目管理：戚安邦，项目管理，高等教育出版社，2015
	02供应链管理	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④814管理学 复试： 微观经济学 加试： 经济管理综合（含项目管理学和财务管理）	初试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 复试： 1. 微观经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上），高等教育出版社 加试： 1. 财务管理：荆新，财务管理学（第七版），中国人民大学出版社，2015年 2. 项目管理：戚安邦，项目管理，高等教育出版社，2015
1304J1艺术经济学	不区分研究方向	全日制	①101思想政治理论 ②201英语一 ③733艺术理论（中国美术史） ④820经济管理基础 复试：微观经济学 加试：管理学、市场营销	初试： 1. 中央美院编著，《中国美术简史（新修订本）》，中国青年出版社，2010 2. 经济管理概论：贾同柱等，机械工业出版社，2016 复试： 1. 微观经济学：西方经济学编写组，《西方经济学》（上），高等教育出版社 加试： 1. 管理学：管理学编写组，《管理学》，高等教育出版社，2019 2. 市场营销：吴健安，市场营销学（第五版），高等教育出版社

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
007信息工程学院（杨老师0798-8466611）				
071400统计学	01生物信息统计	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③705数学分析 ④807高等代数	初试： 1. 刘玉琏等编《数学分析讲义》，高等教育出版社 2. 北京大学编著《高等代数》，高等教育出版社
	02统计推断理论及统计建模	全日制	复试： ④807高等代数	复试： 1. 盛骤编著《概率论与数理统计》，高等教育出版社
	03统计计算及风险理论	全日制	复试： 概率论与数理统计	加试： 1. 伍卓群、李勇编著《常微分方程》，高等教育出版社
	04数据挖掘及统计应用	全日制	加试： ①常微分方程 ②统计学	2. 《统计学》 David Freedman等著，魏宗舒，施锡铨等译 中国统计出版社
0714J1大数据科学与应用	不区分方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③705数学分析 ④816数据库原理 复试： 概率论与数理统计 加试： ①数据挖掘 ②统计学	初试： 1. 刘玉琏等编《数学分析讲义》，高等教育出版社 2. 王珊著《数据库系统概论》第五版，高等教育出版社 复试： 1. 盛骤编著《概率论与数理统计》，高等教育出版社 加试： 1. JiaWei HanMicheline Kamber 著《数据挖掘：概念与技术》，机械工业出版社。 2. 《统计学》 David Freedman等著，魏宗舒，施锡铨等译 中国统计出版社
081202计算机软件与理论	不区分方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④816数据库原理	初试： 1. 王珊著《数据库系统概论》第五版，高等教育出版社
081203计算机应用技术	01现代制造服务	全日制	复试： ④816数据库原理	复试： 1. 张海藩著《软件工程导论》，第六版，清华大学出版社
	02智能算法及应用	全日制	复试： 软件工程 加试： ①操作系统 ②面向对象程序设计	加试： 1. 孟静著《操作系统教程--原理和实例分析》，高等教育出版社（2003） 2. 王育坚编《面向对象程序设计》，清华大学出版社（2004）
008马克思主义学院 http://mksxy.jci.edu.cn/ （张老师13979830445）				
010101马克思主义哲学	不区分研究方向	全日制	初试： ①101思想政治理论 ②201英语一 ③707哲学综合（以马哲、西哲为主） ④804中国哲学史	初试： 1. 李秀林，王于，李淮春：《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》，中国人民大学出版社，2004年出版。 2. 赵敦华著：《西方哲学简史》，北京大学出版社，2001年。 3. 冯友兰，《中国哲学简史》，北京大学出版社
010102中国哲学	不区分研究方向	全日制		

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
010106美学	不区分研究方向	全日制	复试: 010101马克思主义哲学:马克思主义哲学论文 010102中国哲学:中国哲学专业论文 010106美学:美学专业论文	复试: 专业论文写作 加试: 1. 马克思主义哲学原理 2. 王力著,《古代汉语》(第二版),中华书局
0101J1体育艺术与审美	不区分研究方向	全日制	0101J1体育艺术与审美:美学专业论文 加试: ①马克思主义哲学原理 ②古代汉语	
030505思想政治教育	01马克思主义理论教育研究	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②201英语一 ③702思想政治教育学原理 ④803思想道德修养与法律基础	初试: 1. 郑永廷主编,《思想政治教育学原理》,高等教育出版社,最新版本 2. 《思想道德修养与法律基础》,高等教育出版社,(最新版本) 加试: 1. 陈先达主编,《马克思主义哲学原理》,中国人民大学出版社 2. 《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,(最新版本)
	02高校思想政治教育与管理研究	全日制	复试: 思政专业论文	
	03法制教育与法治理论研究	全日制	加试: ①马克思主义哲学原理 ②毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	
009外国语学院 http://wyxy.jci.edu.cn/ (王老师0798-8461898)				
055101英语笔译(专业学位)	不区分研究方向	全日制	初试: 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	初试: 211 翻译硕士英语: 1. 《高级英语》(1-2册),王立礼、张汉熙,外语教学与研究出版社,2011年。 2. 《全日制翻译硕士专业学位(MTI)研究生入学考试指南》,全国翻译硕士专业学位教育指导委员会编,外语教学与研究出版社,2009年。 357 英语翻译基础: 1. 《实用翻译教程》(第三版),冯庆华,上海外语教育出版社,2010年。 448 汉语写作与百科知识 1. 《中国文化概论》(修订版),张岱年,北京师范大学出版社,2005年。 2. 《应用文写作》(第四版),夏晓鸣等,复旦大学出版社,2012年。
055102英语口语译(专业学位)	不区分研究方向	全日制	复试: ①英语口语 ②英语听力	复试: 1. 《英语口语译教程》(上、下册),仲伟合,高等教育出版社,2006年。 2. 《高级英语听力》,何其莘,外语教学与研究出版社,2002年。

景德镇陶瓷大学2022年硕士研究生招生专业目录

招生专业名称	研究方向	学习方式	考试科目	参考书目
010体育与军事教学部 http://tjb.jci.edu.cn/ (陈老师13507982499)				
045201体育教学(专业学位)	不区分研究方向	全日制	初试: ①101思想政治理论 ②204英语二 ③346体育综合 ④--无	初试: 1. 周登嵩:《学校体育学》,人民体育出版社,2004 2. 邓树勋:《运动生理学》,高等教育出版社,2009 复试: 1. 田麦久:《运动训练学》,高等教育出版社,2006
045204社会体育指导(专业学位)	不区分研究方向	全日制	复试: 运动训练学 加试: 体育概论	加试: 1. 周西宽:《体育基本理论》,人民体育出版社,2007年版
011景德镇陶瓷大学知识产权信息服务中心(李老师 0798-8499727, 13979891391)				
125500图书情报	01专利信息分析	全日制	初试: ①199管理类联考综合能力 ②204英语二 ③无 ④无	复试: 1. 中华人民共和国专利法(2020年修订) 2. 国家知识产权局专利局专利文献部主编. 专利文献与信息检索. 北京: 知识产权出版社, 2013 加试: 1. 林豪慧主编. 大学生信息素养. 北京: 电子工业出版社, 2017. 8
	02知识产权管理	全日制	复试: 思政政治理论、专利基础知识 加试: 大学生信息素养	
012法学系 http://fxx.jci.edu.cn/ (李老师0798-8489956)				
035101法律(非法学)(专业学位)	不区分研究方向	全日制	初试: 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) 复试:经济法 加试:诉讼法	
035102法律(法学)(专业学位)	不区分研究方向	全日制	初试: 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) 复试:经济法 加试:诉讼法	