安徽工程大学2019年全日制研究生招生专业目录及复试科目

说明:表格中的拟招生总人数是学校向安徽省教育厅申请的计划数,最终招生总人数以正式下达的招生计划文件为准。拟招收推免生人数以最终推免系统确认的录取人数为准。

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科	参考书	
004机械与汽车工程学院 (0553-2871738)									
080200机械工程				101 E #E TA W TE V					
01机械制造及其自动化		10		101思想政治理论 201英语一 301数学一	《机械设计(第二版)》,王 为,华中科技大学出版社, 2011.	la i Data	(1)机械制造学	《机械制造技术基础(第2版)》,赵雪松,华中科技大学出版社,2006.	
02机械电子工程	三年	18	3	820机械设计 或836 控制工程基 础	《控制工程基础 (第3版)》, 孔祥东,王益群,机械工业出版 社,2011.	机械基础	(2)数控机床	《数控技术(第2版)》,朱晓春,机械工业出版社,2011. 《机械设计基础(第二版)》,王继焕,华中科技大学出版 社,2011.	
03车辆工程					L, 2011.				
085201机械工程(专业学 位)									
01智能装备	三年	40	1	101思想政治理论 204英语二 302数学二	《机械设计(第二版)》,王 为,华中科技大学出版社, 2011.	机械基础	(1)机械制造学	《机械制造技术基础(第2版)》,赵雪松,华中科技大学出版社,2006. 《数控技术(第2版)》,朱晓春,机械工业出版社,2011.	
02智能制造系统	=+	40	1	820机械设计 或836控制工程基础	《控制工程基础 (第3版)》, 孔祥东,王益群,机械工业出版 社,2011.		(2) 数控机床	《机械设计基础(第二版)》,王继焕,华中科技大学出版社,2011. 社,2011.	
03数字化设计					71., 2011.				
080500材料科学与工程									
01材料学		10	4	101思想政治理论 201英语一	《材料科学基础》(第三版) 胡赓祥,蔡珣,戎咏华 编著,	材料力学性	(1) 工程材料 (2) 材料物理	《材料力学性能》,时海芳,任鑫,北京大学出版社,2010 《工程材料(第5版)》,朱张校,姚可夫,清华大学出版	
02材料物理与化学	三年	10	1	302数学二 822材料科学基础	上海交通大学出版社,2010.	能	性能	社,2011 《材料物理性能》,陈文,吴建青,许启明,武汉理工大学 出版社,2010.	
03材料加工工程									
085204材料工程(专业学 位)								《材料力学性能》,时海芳,任鑫主编,北京大学出版社,	
01增材与再制造技术与应用		15	•	101思想政治理论 204英语二	《材料科学基础》(第三版) 胡赓祥,蔡珣,戎咏华 编著	材料力学性	(1) 工程材料	2010 《工程材料(第5版)》,朱张校,姚可夫,清华大学出版	
02新能源材料开发与应用	三年	15	5 1 3	302数学二 822材料科学基础		能 (2) 材料物理性能		社,2011 《材料物理性能》,陈文,吴建青,许启明,武汉理工大等出版社,2010.	

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书	
03材料成型仿真技术									
001电气工程学院 (0553-2871508)									
081100控制科学与工程									
01复杂系统的建模、控制与 优化				101思想政治理论	《自动控制原理(第6版)》,胡 寿松主编,科学出版社,2013; 《现代控制理论基础(第2版)》				
02运动控制系统的分析与设 计	三年	20	1	201英语一 301数学一 811自动控制原理 或830电路 或813信号与系统	王孝武主编,机械工业出版社,	平月	(1)数字电子 技术 (2)模拟电子 技术	《单片微型计算机原理及接口技术》,陈桂友等,高等教育出版社,2012 《模拟电子技术基础》童诗白等,高等教育出版社,2001 《数字电子技术基础》,阎石等,高等教育出版社,2001	
03先进传感与检测技术					3 33.00	君里编著,高等教育出版社, 2011。			
04模式识别与智能信息处理									
085210控制工程(专业学 位)									
01运动控制系统的分析与设计				101田相政治理论	《自动控制原理(第6版)》,胡 寿松主编,科学出版社,2013; 《现代控制理论基础(第2版)》				
02节能技术及装置	三年	三年 40	40 1	811自动控制原理 或830电路	王孝武主编,机械工业出版社,2008; 《电路(第5版)》邱关源,高等教育出版社,2006。	平月	(1)数字电子 技术 (2)模拟电子 技术	《单片微型计算机原理及接口技术》,陈桂友等,高等教育出版社,2012 《模拟电子技术基础》童诗白等,高等教育出版社,2001 《数字电子技术基础》,阎石等,高等教育出版社,2001	
03先进传感与检测技术					或813信号与系统	《信号与系统》(第三版),郑 君里编著,高等教育出版社, 2011。			

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
04智能信息处理及应用								
002纺织服装学院 (0553- 2871264)								
082100纺织科学与工程								纺织品设计学:《织物结构与设计》(第4版),蔡陛霞,中国纺织出版社,2011同等学力加试科目: (1)纺纱原理:《纺纱学》(第1版),郁崇文,中国纺织出版社,2011 (2)纺织英语:《纺织英语》(第3版),黄故,中国纺织
01新型纤维制备及应用					《染料化学》(第1版),何瑾 馨,中国纺织出版社,2009;《 服装材料学》(第1版),梁列 峰,哈尔滨工程大学出版社,	纺织品设计 学或染整工 艺与原理或原理或 服装生产管 材料性能测 试	(1) 纺纱原理 (2) 纺织等生化 (2) 纺织等生化 学与整概论 或(1) 报报 成原理 成原规械 或(1) 物理 (2) 非织造布 概论	出版社,2011 染整工艺与原理: (1)《染整工艺与原理(上册)》(第1版),阎克路,中国纺织出版社,2009; (2)《染整工艺与原理(下册)》(第1版),赵涛,中国纺织出版社,2009 同等学力加试科目:
02先进纺织加工技术	三年	5		101思想政治理论 201英语— 302数学二 814纺织材料学 或823服装材料学 或826染料化学 或837非织造学				(1) 纤维化学与物理: 《纤维化学与物理》(第1版), 蔡 再生, 纺织工业出版社, 2012 (2) 染整概论: 《染整概论》(第1版), 宋慧君, 染整概论, 东华大学出版社, 2009 服装生产管理: 《服装生产管理学》(第1版), 杨以雄, 东华大学出版社, 2011
03纺织品生态染整技术								同等学力加试科目: (1)服装构成原理:《服装构成原理》(第1版),袁惠芬,北京理工大学出版社,2010 (2)服装机械:《服装机械原理》(第4版),孙金阶,中国纺织出版社,2011
04服装设计与工程					第 3 页, 共			非织造材料性能测试:《非织造布的性能与测试》,郭秉臣主编,中国纺织出版社,1998.4,第一版同等学力加试科目: (1)《高分子化学与物理基础》(第二版),魏无际、俞强、崔益华,化学工业出版社,2013年(2)《非织造布技术概论》(第二版),马建伟、陈韶娟,中国纺织出版社,2011年

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
085220纺织工程 (专业学 位)								纺织品设计学:《织物结构与设计》(第4版),蔡陛霞,中国纺织出版社, 2011
01纤维新材料及其应用								同等学力加试科目: (1) 纺纱原理: 《纺纱学》(第1版), 郁崇文, 中国纺织出版社, 2011 (2) 纺织英语: 《纺织英语》(第3版), 黄故, 中国纺织出版社, 2011 染整工艺与原理: (1) 《染整工艺与原理(上册)》(第1
02先进纺织加工技术	三年	10		101思想政治理论 204英语二 302数学二 814纺织材料学 或823服装材料学 或826染料化学 或837非织造学	《染料化学》(第1版),何瑾馨,中国纺织出版社,2009;《服装材料学》(第1版),梁列峰,哈尔滨工程大学出版社,2010;《非织造学》(第二版),柯勤飞,靳向煜. 东华大	切织品 经 受或染整工 艺与原理或是产生 服装生产的 理或非织造 材料性能测	(1) 纺纱织(1) 纺纱织(2) 或(1) 纳纳(1) 海域(1) 理 (2) 或原数成服(2) 或原装机) 或原装机)或原装(2) 或(1) 物理(2) 或(1) 物理(2) 动线(2)	版),阎克路,中国纺织出版社,2009; (2)《染整工艺与原理(下册)》(第1版),赵涛,中国纺织出版社,2009同等学力加试科目: (1)纤维化学与物理:《纤维化学与物理》(第1版),蔡再生,纺织工业出版社,2012(2)染整概论:《染整概论》(第1版),宋慧君,染整概论,东华大学出版社,2009 服装生产管理:《服装生产管理学》(第1版),杨以雄,东华大学出版社,2011
03纺织品生态染整技术					学出版社,2010年		(2) 非织造布 概论	同等学力加试科目: (1)服装构成原理:《服装构成原理》(第1版), 袁惠芬,北京理工大学出版社,2010 (2)服装机械:《服装机械原理》(第4版), 孙金阶,中国纺织出版社,2011 非织造材料性能测试:《非织造布的性能与测试》,郭秉臣主编,中国纺织出版社,1998.4,第一版同等学力加试科目: (1)《高分子化学与物理基础》(第二版),魏无际、俞强、崔益华,化学工业出版社,2013年
04服装工程								(2)《非织造布技术概论》(第二版),马建伟、陈韶娟,中国纺织出版社,2011年

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
003生物与化学工程学院 (0553-2871254)								
083000环境科学与工程								
01环境功能材料与污染治理				101思想政治理论 201英语一	《环境工程原理》徐建平,合肥 工业大学出版社,2013	环境科学与	(1) 水污染控	《水污染控制工程》(第二版),高廷耀等,高教出版社, 2002
02城市水资源与水环境	三年	8	1	302数学二 818环境学概论	《环境学概论》(第二版)刘培 桐,高等教育出版社,2000	工程综合	制工程 (2)环境监测	《环境监测》(第三版),奚旦立,高等教育出版社, 2004;
03环境生态修复工程								
083200食品科学与工程					《微生物学》(第8版)沈萍			
01食品科学与安全				101思想政治理论 201英语一	等,高等教育出版社,2016 《微生物学教程》(第三版)周		(1) 食品化学	《食品加工与保藏原理》(第三版),曾庆孝,化学工业出
02粮油工程	三年	10	1	302数学二 815微生物学		食品工艺综 合)	(2) 分子生物学	版社,2015;《食品化学》(第3版),阚建全,中国农业大学出版社,2016;《现代分子生物学》(第四版),朱玉贤主编,高等教育出版社,2013
03食品生物技术				或817化工原理			•	
04农产品加工与贮藏								
071005微生物学					《微生物学》(第8版)沈萍			
01微生物资源与育种	三年	0	1	101思想政治理论 201英语一	等,高等教育出版社,2016 《 微生物学教程》(第三版)周德	微生物工程	(1)生物工艺 学原理	《生物工艺学原理》第三版,贺小贤主编,化工出版社, 2015 《高等学校教材:新编生物工艺学(上下册》,俞俊棠,化
02微生物制药	二年	8	8 1	611基础生物化学 815微生物学	庆,高等教育出版社,2011 《生物化学》(第4版)朱圣庚 、徐长法,高等教育出版社,	综合	(2) 分子生物 学	学工业出版社,2011 《现代分子生物学》(第四版),朱玉贤主编,高等教育出版社,2013
03微生物代谢工程					2016			(K) 2010
085238生物工程(专业学 位)								
01微生物发酵工程				101思想政治理论	《微生物学》(第8版)沈萍 等,高等教育出版社,2016		(1) 生物工艺	《生物工艺学原理》第三版,贺小贤主编,化工出版社, 2015
02生物制药工程	三年	30	1	204英语二 338生物化学 815微生物学	《微生物学教程》(第三版)周 德庆,高等教育出版社,2011 《化工原理》(第2版)夏清	生物工艺综合	学原理 (2)分子生物	《高等学校教材:新编生物工艺学(上下册》,俞俊棠,化 学工业出版社,2011
03生物催化与转化工程					等,天津大学出版社,2012		学	《现代分子生物学》(第四版),朱玉贤主编,高等教育出版社,2013
04生物载体材料工程								

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
083600生物工程								
01微生物发酵与代谢工程				101 11 #11 #1 # 1/4	《微生物学》(第8版)沈萍		(1) 生物工艺	《生物工艺学原理》第三版,贺小贤主编,化工出版社,
02生物制药工程	三年	10	1	101思想政治理论 201英语一 302数学二	等,高等教育出版社,2016 《微生物学教程》(第三版)周 德庆,高等教育出版社,2011	生物工艺综合	学原理 (2)分子生物	2015 《高等学校教材:新编生物工艺学(上下册》,俞俊棠,化 学工业出版社,2011
03生物催化与转化工程				815微生物学			学	《现代分子生物学》(第四版),朱玉贤主编,高等教育出版社,2013
04生物载体材料工程								
070300化学								
01无机纳米化学				101 11 #11 #1 # 1/4	《物理化学》(第五版),刘俊 吉等,高等教育出版社,2009 《无机化学》(第五版),大连			《物理化学》(第五版)刘俊吉等,高等教育出版社,2009 《无机化学》(第五版),大连理工大学主编,高教出版 社,2006
02金属有机与绿色化学	三年	15		101思想政治理论 201英语一 617物理化学 838无机化学 或839有机化学 或840高分子化学	理工大学主编,高等教育出版	化学实验综		《有机化学》(第二版),徐寿昌,高等教育出版社,2014 《高分子化学》(第五版)潘祖仁,化学工业出版社,2011
03新型催化材料合成与应用	二十	19					或有机化学(初 式未考)	《工科化学实验》(第二版),陶庭先等,化学工业出版社;2016
04功能高分子的合成与应用								《分析化学》(第六版),华东理工大学、四川大学编,高 教出版社,2009
05化学传感与检测技术								
005管理工程学院 (0553- 2871256)								
120100管理科学与工程								
01工业工程与物流管理								
02物流与供应链管理		10		101思想政治理论 201英语一	《管理学》(第三版), 周三多	A . II . 455 7EE	(1) 生产管理	《企业管理学》(第二版),杨善林主编,高等教育出版 社,2009 《生产与运作管理》(第二版),陈荣秋等,高等教育出版
03金融工程与金融市场	三年	10	1	303数学三 880管理学	主编, 高等教育出版社, 2010	企业管理		社,2007 《运筹学教程》(第三版),胡运权主编,清华大学出版 社,2007
04信息系统与知识管理								
05系统优化与决策理论								

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科	参考书
020205产业经济学								《产业经济学》(第三版),苏东水编著,高等教育出版社,
01产业结构升级				101思想政治理论 201英语一	《西方经济学》(第五版),高		(1) 政治经济 学	2010年版 《政治经济学》(第四版),逢锦聚等编著,高等教育出版
02产业集聚与区域发展	三年	5	1	303数学三 860西方经济学	鸿业编著,中国人民大学出版 社,2011年版	产业经济学	(2)国民经济 管理学	社,2009年版 《国民经济管理学》(第二版),胡乃武著,中国人民大学
03国际贸易与产业国际化								出版社,2011年版
006艺术学院 (0553- 2871418)								
130500设计学								
01信息与视觉设计及理论研 究			15 1	101思想政治理论 201英语一 612设计艺术理论 851专业设计基础 或852设计史	2006; 《 艺术设计概论》第2版,曹田		(1)设计基础 (2)设计艺术 概论	《中国工艺美术简史》第一版,田自秉,中国美术学院出版 社 2005:《艺术设计概论》第一版 李碩祖 湖南美术史
02环境艺术设计及理论研究		年 15				第一组 专业命题设计		
03工业设计及理论研究	三年					第二组 设 计评析		社,2005;《艺术设计概论》第一版,李砚祖,湖南美术出版社,2009
04动漫与数字媒体艺术及理 论研究							(1) 中国工艺 美术史(2) 设	
05服装艺术设计及理论研究							计艺术概论	
130400美术学								
01现代绘画研究		10	4	101思想政治理论 201英语一	空 上海人民美术出版社 2009		(1)素描(2)	《西方现代美术史》第一版,张坚 上海人民美术出版社
02公共艺术研究	三年	10	1	616 绘画基础 828美术理论	年版 《中国绘 画通史》 王伯敏 三联书店 2000年12月北京第一版	美术专题创作	美术史	2009年版;《中国绘画通史》 王伯敏 三联书店 2000年 12月北京第一版
03徽派建筑美术研究					2000年12月116次第一版			
135100艺术(专业学位)								
01视觉传达设计							(1)设计基础 (2)设计艺术 概论	
02环境艺术设计				101思想政治理论 204英语二	《艺术设计概论》第2版,曹田	第一组 专	1% ዞይ	
03产品设计	三年	50		612设计艺术理论 851专业设计基础	泉,上海人民美术出版社, 2009.8	业命题设计 第二组 设		《中国工艺美术简史》第一版,田自秉,中国美术学院出版社,2005;《艺术设计概论》第一版,李砚祖,湖南美术出版社,2009
04动画与数字媒体设计						计评析	(1) 中国工艺 美术史(2)设 计艺术概论	JUN 11. , 2003
05服装与服饰设计								

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
06公共艺术								
007计算机与信息学院 (0553-2871235)								
081203计算机应用技术					【 《 C 语言程序设计》(第四版),			《软件工程》(第四版),张海藩等,人民邮电出版社,
01计算机网络与嵌入式系统	三年	o	1	101思想政治理论 201英语一 301数学一	谭浩强,清华大学出版社, 2010。	加工和	(1) 计算机网 络	2013 《数据库系统概论》(第五版),王珊、萨师煊,高等教育
02机器智能与模式识别	二年	8	1	829数据结构与程序 设计	《数据结构(C语言版)》,秦 峰,清华大学出版社,2011。	软件工程	理	出版社,2014 《计算机网络》(第六版),谢希仁,电子工业出版社,
03云计算与大数据处理								2013
083500软件工程								
01软件服务工程				101思想政治理论	《C语言程序设计》(第四版), 谭浩强,清华大学出版社,		(4) 10 16 T. 10	《软件工程》(第四版),张海藩等,人民邮电出版社, 2013
02软件工程理论与实践	三年 1	10	10 1	201英语一 302数学二 829数据结构与程序 设计	2010; 《数据结构 (C语言版)》,秦 峰,清华大学出版社,2011。	软件工程	(1) 操作系统 (2) 数据库原 理	《数据库系统概论》(第五版),王珊、萨师煊,高等教育 出版社,2014
03软件工程技术							7	《操作系统》(第四版),汤子瀛,西安电子科技大学出版 社,2015
04领域软件工程								
008数理学院 (0553- 2871141)								
070104应用数学					(1)《数学分析(上、下)》 (第三版),华东师范大学数学 系编,高等教育出版社,2001。			
01金融数学与金融工程				101思想政治理论	数学分析:函数、极限、函数的 连续性、导数和微分、微分中值			(1) 《概率论与数理统计教程》(第二版), 茆诗松等
02金融大数据技术	三年	10	1	201英语 601数学分析 871高等代数	定理、导数在研究函数方面的应 用、实数的完备性、不定积分、 定积分及其应用、数项级数、函	(1)概率 论		编,高等教育出版社,2011; (2)《常微分方程》(第 三版),王高雄等编,高等教育出版社,2006; (3)《实 变函数与泛函分析基础》(第三版),程其襄等编,高等教
03金融科技				071同专门数	数项级数、幂级数、傅里叶级数 、广义积分、多元函数及其极限 与连续、多元函数的微分学、重			育出版社,2010
04随机控制理论及应用					积分、曲线积分与曲面积分、含参变量积分。			
025100金融(专业学位)								(1) 《金融学》参考书: 1、 黄达. 金融学(第二版). 北
01金融风险管理				101思想政治理论	金融学综合(微观经济学70%, 宏观经济学30%) 参考书目: 西方经济学,高鸿	(1) 人品	(2) 证券投资	京:中国人民大学出版社,2009年; 2、米什金著,郑艳文,荆国勇译.货币金融学(第九版).北京:中国人民大
02 金融科技	三年	30	1	204英语二 303数学三 431金融学综合	业, (微观部分、宏观部分), 第五版, 北京: 中国人民大学出 版社, 2011年。 第 8 页, 共	(1) 金融 学 12 页	学 (3)金融 工程	学出版社,2010年。 (2)《证券投资学》参考书:王军旗、李丽霞主编,证券投资理论与实务(第三版).北京:中国人民大学出版社,2011年。 (3)《金融工程》参考出、杜涛自《岛工程/第二版》、北京、中国人民士学山版

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	
03 金融大数据								刊: 怀得永、壶陂工程(第二版),北京: 中国八民八子山版 社, 2013年。
009人文学院0553- 2871267)								
125200公共管理(专业学 位)					(1) 《全国硕士研究生入学统			
01社会组织与地方政府社会 治理	- <i>F</i>	00	4	199管理类联考综合	一考试英语(二)考试大纲(非英语专业)》,教育部考试中心编,高等教育出版社,2018年版	76 V/V 7EL V/V	(1) 公共政策 分析	(1) 《政治学导论》(第四版),杨光斌主编,中国人民 大学出版社,2011年版。 (2) 《公共政策分析概论》(修订版),谢明著,中国人民
02公共政策分析	三年	30	1	能力 204英语二	。 (2)《全国硕士研究生入学统 一考试管理类专业学位联考综合 能力考试大纲》,高等教育出版	政治理论		大学出版社,2011年版。 (3) 《公共部门人力资源管理》,吴志华著,高等教育出版社, 2011年版。
03 公共组织与人力资源管理					社, 2018年版。			
035200社会工作(专业学 位)					(1) 《社会工作概论(第3版)》,王思斌主编,高等教育出版社,2014年版.			
01青少年社会工作	二年	₹ 25	25 1	101思想政治理论 204英语二	(3)《小组工作(第2版)》, 刘梦主编,高等教育出版社, 2013年版.	社会政策	(1) 社会学 (2) 社会心理 学	(1)《社会政策概论(第3版)》,关信平主编,高等教育出版社,2014年版。 (2)《社会学概论新修(第4版)》,郑杭生主编,中国人
02企业社会工作			1	331社会工作原理 437社会工作实务				民大学出版社,2013年版。 (3)《社会心理学(第4版)》,沙莲香主编,中国人民大学出版社,2015年版。
03农村社会工作与社会治理					(4) 《社区工作》,徐永祥主编,高等教育出版社,2004年版.			
010体育学院(0553- 2871084)								
040301体育人文社会学								
01学校体育学	三年	6	1	101思想政治理论 201英语一 615体育人文社会学	《体育概论》(第二版),杨文 轩,陈琦主编,2013-08,高等 教育出版社	体育科学研	(1)教育学 (2)运动生理	《体育科学研究方法》(第三版),黄汉升,高等教育出版 社,2015-12 《教育学基础》,全国十二所重点师范大学,教育科学出版
02体育社会学	_ '		_	基础综合	体育社会学(第三版), 卢元镇 主编, 高等教育出版社	究方法	学	社,2016-07 《运动生理学》,邓树勋等高等教育出版社,2015.4
03体育产业								
045200体育(专业学位)					《运动训练学》,田麦久,高等			
01运动训练	三年	20		101思想政治理论 204英语二 346体育综合		体育科学研 究方法	(1) 体育概论 (2) 运动心理 学	《体育科学研究方法》(第三版),黄汉升,高等教育出版 社,2015-12 《体育概论》(第二版),杨文轩,陈琦主编,2013-08,

第 9 页, 共 12 页

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
02社会体育指导					等教育出版社,2015.4		•	高等教育出版社 《运动心理学》(第二版),张力为,毛志雄主编,2018-
011马克思主义学院 (0553- 2871458)								oo (k+iff t. W.ii.iff)
030501马克思主义基本原 理								
01马克思主义经典著作和基本原理		_	4	101思想政治理论 201英语一	《思想政治教育学原理》(第三版),陈万柏、张耀灿主编,高等教育出版社,2015年; 《马克思主义基本原理概论》	马克思主义	(1) 马克思主 义哲学	《〈马克思主义经典著作选读〉导读》,教育部社政司组编, 人民出版社2006 《马克思主义哲学》,本书编写组编,高等教育出版社,
02马克思主义与当代科技文 化发展研究	三年	5	1	614政治学原理 865马克思主义基本 原理	(第二版) (新编21世纪思想政治教育专业系列教材),张雷声主编,中国人民大学出版社,	经典著作选 读	(2) 科学社会 主义	2009年; (马工程教材) 《科学社会主义概论》,本书编写组编 高等教育出版社, 2011年。(马工程教材)
03马克思主义理论教育规律和方法					2018年版。			
030505思想政治教育								
01思想政治教育理论与实践				101思想政治理论	《思想政治教育学原理》(第三版),陈万柏、张耀灿主编,高等教育出版社,2015年;		(1) 马克思主	《中国化马克思主义概论》(第二版),田克勤主编,中国 人民大学出版社,2016年(新编21世纪思想政治教育专业系 列教材)
02中国共产党思想政治教育 史与基本经验研究	三年	10	1	201英语一 614政治学原理 865马克思主义基本		中国化马克 思主义	义哲学	《马克思主义哲学》,本书编写组编,高等教育出版社, 2009年;(马工程教材) 《科学社会主义概论》,本书编写组编 高等教育出版社,
03高校思想政治教育与管理				原理	主编,中国人民大学出版社,2018年版。			2011年。(马工程教材)
04企业文化与思想政治工作								
013建筑工程学院 (0553-2871378-603)								
0802Z1应用力学与工程结 构								
01结构设计理论与方法				101田相亦公冊以		《结构力学 》(第五 版)(上		《理论力学》郝桐生等,高等教育出版社,2003;
02机械与结构动力学	三年	5	1	101思想政治理论 201英语一 301数学一 835材料力学	《材料力学I》(第5版),孙训 芳,高等教育出版社,2009			《理论刀学》 郝桐王寺,高寺教育出版社,2003;《画法几何及土木工程制图》,张洵,武汉大学出版社,2013
03岩土力学与基础工程						社(第 5版)2010 年7月		

专业代码、名称及研究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加试科 目	参考书
04结构疲劳与断裂								
012外国语学院 (0553- 2871250)								
055100翻译(专业学位)	- 1-	1		101思想政治理论 211翻译硕士英语	翻译硕士英语,《综合教程》修订版 4-6册,何兆熊主编,上海外语教育出 版社2013;英语翻译基础:《非文 学翻译理论与实践》,李长栓主编, 中国对外翻译出版公司,2012、《高 级英汉翻译理论与实践》,叶子南	英语综合能	(1) 基础英语	
01英语笔译	三年	15	2	知识	主编,清华大学出版社,2013、《新编汉英翻译教程》,陈宏薇等主编,上海外语教育出版社,2013;汉语写作与百科知识:《中国文化概论》张岱年、方克立主编,北京师范大学出版社,2017。	平测试	(2)英语写作	《综合教程》修订版1-3册,何兆熊主编,上海外语教育出版社2013

安徽工程大学2019年非全日制研究生招生专业目录及复试科目

说明:表格中的拟招生总人数是学校向安徽省教育厅申请的计划数,最终招生总人数以正式下达的招生计划文件为准。拟招收推免生人数以最终推免系统确认的录取人数为准。

专业代码、名称及研 究方向	学制	拟招生 总人数	其中: 拟 接收推免 生人数	考试科目	参考书目	复试科目	同等学力加 试科目	参考书
009人文学院0553- 2871267)								
125200公共管理(专 业学位)					(1) 《全国硕士研究生入学 统一考试英语(二)考试大纲		(4) 11.	(1) 《政治学导论》(第四版),杨光斌主
01社会组织与地方政 府社会治理	三年	20	1		(非英语专业)》,教育部考 试中心编,高等教育出版 社,2018年版。	政治理论	(1)公共 政策分析 (2)公共	编,中国人民大学出版社,2011年版。 (2) 《公共政策分析概论》(修订版),谢明
02公共政策分析	1	20		204英语二	(2)《全国硕士研究生入学 统一考试管理类专业学位联		部门人力资源管理	著,中国人民大学出版社,2011年版。 (3)《公共部门人力资源管理》,吴志华著,
03 公共组织与人力资 源管理					考综合能力考试大纲》,高等教育出版社,2018年版。			高等教育出版社,2011年版。
003生物与化学工程学院(0553-2871254)								
085238生物工程(专 业学位)								
01微生物发酵工程				理化	《微生物学》(第8版)沈萍等,高等教育出版社,2016 《微生物学教程》(第三		(1) 生物	《生物工艺学原理》第三版,贺小贤主编,化工 出版社,2015
02生物制药工程	三年	20	1	204英语二 338生物化学 815微生物学	版)周德庆,高等教育出版 社,2011	生物工艺综 合	工艺学原理 (2)分子	
03生物催化与转化工 程				或817化工原	《化工原理》(第2版)夏清等,天津大学出版社,2012		生物学	
04生物载体材料工程								