安徽理工大学 2019 年硕士研究生招生专业目录

地质资源与地质工程(081800)	1 -
环境科学(083001)	2 -
环境工程(083002)	2 -
地质工程(专业学位)(085217)	3 -
环境工程(专业学位)(085229)	4 -
采矿工程(081901)	5 -
地下工程(0819Z3)	6 -
交通工程(0819J1)	7 -
安全科学与工程(083700)	8 -
矿业工程(专业学位)(085218)	9 -
安全工程(专业学位)(085224)	10 -
建筑学(081300)	11 -
力学(080100)	12 -
土木工程(081400)	13 -
建筑与土木工程(专业学位)(085213)	16 -
机械工程(080200)	17 -
动力工程及工程热物理(080700)	18 -
机械工程(专业学位)(085201)	19 -
仪器仪表工程(专业学位)(085203)	20 -
电气工程(080800)	21 -
电子科学与技术(080900)	22 -
控制科学与工程(081100)	23 -
电气工程(专业学位)(085207)	24 -
控制工程(专业学位)(085210)	25 -
材料物理与化学(080501)	26 -
材料学(080502)	26 -
材料加工工程(080503)	26 -
材料化学工程(0817Z1)	26 -
矿物加工工程(081902)	27 -
矿业工程(专业学位)(085218)	27 -
材料工程(专业学位)(085204)	28 -
工程力学(080104)	29 -
动力工程及工程热物理(080700)	29 -
化学工程(081701)	29 -
化学工艺(081702)	29 -
生物化工(081703)	30 -
应用化学(081704)	30 -
工业催化(081705)	30 -
爆破理论与技术(0814Z1)	31 -
化工安全(0817J1)	31 -
化学工程(专业学位)(085216)	31 -
计算机科学与技术(081200)	32 -
软件工程(083500)	_ 22 _

计算机技术(专业学位)(085211)	33 -
光电系统与控制(0811Z1)	34 -
数学(070100)	35 -
信息安全工程(0837Z1)	35 -
人体解剖与组织胚胎学(100101)	36 -
免疫学(100102)	36 -
病原生物学(100103)	36 -
病理学与病理生理学(100104)	37 -
内科学(100201)	37 -
儿科学(100202)	37 -
影像医学与核医学(100207)	38 -
临床检验诊断学(100208)	38 -
外科学(100210)	38 -
妇产科学(100211)	39 -
眼科学(100212)	39 -
肿瘤学(100214)	39 -
管理科学与工程(120100)	40 -
工业工程(专业学位)(085236)	41 -
物流工程(专业学位)(085240)	41 -
工程管理(专业学位)(125600)	42 -
金融(专业学位)(025100)	42 -
测绘科学与技术(081600)	43 -
测绘工程(专业学位)(085215)	43 -
英语笔译(055101)	44 -
国际电子商务语言与文化(1201Z2)	44 -
公共管理与城市文化(1201Z1)	44 -
公共管理与国家治理(1201Z3)	44 -
智能制造工程(0802J1)	45 -
环境科学(083001)	46 -
环境工程(083002)	46 -
土木工程(081400)	47 -
建筑与土木工程(专业学位)(085213)	48 -
机械工程(080200)	- 19 -

学校代码:10361 系所码: 001 培养单位: ★地球与环境学院 2019 年招生计划: 94(暂定) 学院联系人: 0554-6690441(杨老师) *Email: vangliuvin2016@163.com*

字院联系人: 0554-6690441(移	(1467) I.M.	Email: yangliuyin2016@163.com		
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
	指			加试科目 01 矿井地质学、构造地质学 02 地球物理物理等 03 工程岩力学、岩体力质学。以上,发生,
	刘王吴童林刘黄李陈徐刘鲁刘胡徐后来诗柳清丽 小 宏会海 雄小蒙斌勇华茶红河龙健杰虎峰星武慧教副副副副副副副副副博博教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教			水动力学 05 环境水文 地质、环境地 球化学
	ででは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、			

学校代码:10361 系所码: 001 培养单位: ★地球与环境学院 2019 年招生计划: 94 (暂定) 学院联系人: 0554-6690441 (杨老师) *Email: yangliuyin2016@163.com*

子阮联系人: 0554-0690441(作	5. G/11. 7	au: yanguuyin2016(a	9,1 00.0011	□ <i>\</i>
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
环境科学(083001)		/1 Ab 45		740 # VIII H
01(全日制)环境规划管理与评价 02(全日制)环境化学 03(全日制)土壤污染与防治 04(全日制)环境污染与人类健康	高胡宋姚许刘易陈戎武张肖葛范杨崔查王郑良友晓多光少齐孝贵慧世柏建廷金红甫兴永敏彪梅喜泉敏涛杨文君文青华玉香标更明红教教教教教教教教教副副副副副副副副制制副制程副授授授授授授授授授授授授授授授授授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 840 环境化学	环境科学概论	环境监测、环境工程微生物学
环境工程(083002)				
01(全日制)水污染控制 02(全日制)固体废物处理与资源化 03(全日制)大气污染控制 04(全日制)矿区生态环境	高桂胡姚宋许刘易陈戎武张肖葛范杨崔查王郑良和友多晓光少齐孝贵慧世柏建廷金红甫兴永敏荣彪喜梅泉敏涛杨文君文青华玉香标更明红教教教教教教教教教教副副副副副副副副博副授授授授授授授授授授授授授授授授授授授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 824 水污染控制工程	环境工程学	大气污染控制 工程、 固体废物处理 工程

学校代码:10361 系所码: 001 培养单位: ★地球与环境学院 2019 年招生计划: 94(暂定) 学院联系人: 0554-6690441(杨老师) *Email: yangliuyin2016@163.com*

字院联系人: 0554-6690441(移	JALPIP EM	ail: yangliuyin2016@	v,1 05.com	1
专业名称 (代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)	又叫行口	加试科目
地质工程(专业学位)(085217) 01(全日制)矿井水文地质与工程地质 02(全日制)地质灾害预测与防治 03(全日制)煤炭资源勘查与评价 05(全日制)矿井物探 00(非全日制)不区分研究方向	刘张姚陈胡吴胡许赵谢吴刘王吴童林刘黄李刘陈徐鲁刘胡徐翟魏张段杨尹凌孙汪王孙朱赵张陈鲍戴何王徐黄吴韩刘张李杨赵何周魏文平多《友基宝光志》荣启来诗柳清丽》小会《宏海》雄小晓振文中陆尚标林敏大本文宏明泉继定仲仁 必满谷培多 志官广中松喜萍彪文林泉根焰新蒙斌勇华茶红河龙虎健杰峰星武慧荣岱永稳武先灿华华设魁伟海锋霖坤贤秋山翀晖桁武才春根兴伟锦群庆教教教教教教教教教教副副副副副副副副副副副副博博博正正正高教副正正正正正正正正正正	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 822 普通地质学	工程地质学	工程岩土学岩体力学

学校代码:10361 系所码: 001 培养单位: ★地球与环境学院 2019 年招生计划: 94 (暂定) 学院联系人: 0554-6690441 (杨老师) *Email: yangliuyin2016@163.com*

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
环境工程(专业学位)(085229)		()(4.3)		WH WALL IT
01(全日制)水污染控制 02(全日制)固体废物处理与资源化 03(全日制)计区生态环境 04(全日制)计区生态环境 05(全日制)土壤污染与防治 00(非全日制)不区分研究方向	高桂胡姚宋许刘易陈戎武张肖葛范杨崔查王郑刘张付陈曹丁汪良和友多晓光少齐孝贵慧世柏建廷金红甫兴永小。金锦、敏荣彪喜梅泉敏涛杨文君文青华玉香标更明红阳生沐如晏成飞教教教教教教教教教教副副副副副副副副副制制教教副高教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 824 水污染控制工程	环境工程学	大气污染控制工程 固体废弃物处理工程

[★] 地球与环境学院与中国科学院大气物理研究所联合培养研究生。

字阮联系人: 0554-6634093(胃	ן אייקיב <i>ר בר</i> י <i>ברייך בריך בריך בריך</i>	au: caoxuanming200	5766120.COM	
专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)		加试科目
采矿工程(081901)				
01(全日制)采矿方法及工艺 02(全日制)矿山压力及岩层控制 03(全日制)矿业系统工程 04(全日制)绿色开采技术 05(全日制)矿山灾害防治理论与技术	谢袁孟高华涂赵高杨成查李常廖余王张付李刘李孙殷张李刘陈徐杨马李闫王吴朱唐宋薛王刘广《祥明心》光召《云文英聚学忠》向宝志增迎》志华传钦登乃德海家红、玉、永彦俊传全祥亮瑞中祝敏明宁科海华明才东林磊阳杰华辉富建强磊明节红忠传峰卓新勇华林志波华兵明教院教教教教教教教教教教高副教副副副教教副副副副博博博博正正正正正高正正正报士授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 826 煤矿开采学或 828 矿山岩石力学	采矿学	矿制、 山压力与控 制、 山开采沉陷 学

学院联系人: 0554-6634093(曹老帅)				
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
		(14,1)		NH MALL I H
地下工程(0819Z3) 01(全日制) 地下空间资源开发与利用理论与技术 02(全日制) 复杂地下工程设计理论与施工技术 03(全日制) 地下工程监测与可靠性分析 04(全日制) 地下工程灾害防治理论与技术	谢袁孟高华涂赵高杨芹亮瑞中祝敏明宁科教院教教教教教教教教教教教教教教教	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④846 岩石力学与工 程或 847 地下工程施 工技术	土力学或结构 力学	不接受同等学 力考生
	成查李常王余张付李湖 教教教教教教教教教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副副			
	刘李孙殷张李刘陈登辉富建强磊明节红忠教教副副副副副副副副副副副副副副副副副制制制制制制制制制制制制制制制制制制制			
	杨德传 博 士 马海峰 博 士 李家卓 博 士			

, ,, = ,, ., ., .	日老炉) Em	ail: caoxuanming200	1	I
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
交通工程(0819J1)				
01(全日制) 地下交通建设工程 02(全日制) 道路与隧道工程 03(全日制) 交通安全工程 04(全日制) 交通运输规划与管理	赵高查李常余张李殷张徐刘李马光召文英聚忠向志志华乃钦传海朝宁华明才林阳华强磊忠节明峰朝副副副副副副副副副副副博副副博	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 848 交通工程学 或 849 岩土力学	路越入,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	不接受同等生

专业名称 (代码) 研究方向 指导教师 初试科目 (代码) 复试科目 (代码) 同等学力 加试科目 安全科学与工程(083700) 局等学力 加试科目	# 研究方向	字院联系人: U334-0634093(胃		au: caoxuanming200	77W120.com	
安全科学与工程(083700) 01(全日制)矿开瓦斯安吉防治理	(全日利) 平丸 斯次書 助治理		指导教师		复试科目	
01(全日制)前*井瓦斯灾害防治理 表 亮 院 士	101(全日制)	判况刀門		(1147)		川风竹日
论及技术	论及技术	安全科学与工程(083700)				
		论及技术 02(全日制)火灾防治理论与技术 03(全日制)通风与空调工程 04(全日制)煤与瓦斯共采理论与 技术 05(全日制)公共安全与应急救援 06(全日制)安全检测与监控 07(全日制)安全管理工程	刘薛石戴吕袁王徐刘穆蔡秦彭聂唐杨胡马李何江张高方李陈周焦金刘潘汪郭泽《此广》树佰景》朝《汝》士明应祖衍尧启丙雷》良。家孟先学洪殿、之功生明龙品杰顺德健民峰祥伟斌云迪祥坤斌林友林魁才平祥颖军玉川功云宝教教教教教教教教教教教副副教副副副副副副副博正正正正高正高高高高高级授授授授授授授授授授授授授授士授授士工工工工工工工工工工工工工工工工	② 201 英语一③ 302 数学二④ 829 安全学原理或	安全系统工程	(力学部分)、

			9W120.Com	
专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	18 4 47/1	(代码)	交换行口	加试科目
矿业工程(专业学位)(085218)				
01(全日制)采矿方法及工艺 02(全日制)矿山压力及岩层控制 03(全日制)矿山压力及岩层控制 05(全日制)矿山资源开发与管理 05(全日制)矿山通风、防尘与降温 06(全日制)矿井瓦斯、火灾、爆炸 灾害预测与防护 07(全日制)矿山设备安全 09(全日制)矿山设备安全 09(全日制)矿山水灾机理及控制 11(全日制)矿山安全及灾害监测、防控与管理 12(全日制)矿山应急救援 00(非全日制)不区分研究方向	谢袁孟高华涂赵高杨成查李常廖余王张付李刘李孙殷张李刘陈徐杨马李闫王吴朱唐宋薛王刘广《祥明心》光召《云文英聚学忠》向宝志增迎》志华传钦登乃德海家红、玉》永彦俊传全祥亮瑞中祝敏明宁科海华明才东林磊阳杰华辉富建强磊明节红忠传峰卓新勇华林志波华兵明教院教教教教教教教教教教高副教副副副教教副副副副副博博博正正正正正正正正正正正正正正	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 828 矿山岩石力学 或 826 煤矿开采学或 805 通风安全学	采矿学	矿山压力与控制、 山压力系统陷 学

土山石場(山市)	(首名が) Email: Cuoxuanming2007@120.com 知達利日 同体学力			
专业名称 (代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)	20 1, , , ,	加试科目
安全工程(专业学位)(085224)				
01(全日制)矿井瓦斯灾害防治理 论及技术 02(全日制)火灾防治理论与技术 03(全日制)爆与瓦斯共采理论与技术 05(全日制)公共安全与应急救援 06(全日制)安全检测与监控 07(全日制)安全管理工程 08(全日制)职业危害与健康 00(非全日制)不区分研究方向	袁刘薛石戴吕袁王徐刘穆蔡秦彭聂唐杨胡马李何江张高方李陈周焦金刘潘汪郭李泽《必广《树佰景》朝》汝》士明应祖衍尧启丙雷。良。家孟先学洪殿。之德亮功生明龙品杰顺德健民峰祥伟斌云迪祥坤斌林友林魁才平祥颖军玉川功云宝成院教教教教教教教教教教副副教副副副副副副副博正正正正高正高高高高高院教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 829 安全学原理 或 805 通风安全学	安全系统工程	普通物理学(力学)、工程流体力学

[★]能源与安全学院与煤炭开采国家工程技术研究院联合培养研究生。

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160(暂定)学院联系人: 0554-6601691(吴老师) _____ Email: tmyjs@aust.edu.cn

专业名称(代码)研究方向	指导教师	初试科目(代码)	复试科目	同等学力加试
建筑学(081300)	Pr 12 W. 107			
01(全日制) 建筑设计及其理论	庞建勇 教 授马芹永 教 授徐 颖 教 授夏红兵 教 授	① 101 思想政治理 论 ② 201 英语一 ③ 355 建筑学基础	建筑设计原理 (含城市规划 设计原理、公 共建筑设计原	不接受同等学 力考生
02(全日制) 地下空间设计及其理论	姚兆明 教 授 黄云峰 副教授 褚作勇 副教授	(含中外建筑 史、建筑构造) ④ 501 建筑设计与	理、居住设计原理)	
03(全日制) 建筑节能与能源再利用技术	李 岩 副教授杜传梅 副教授陈继腾 高级规划师应小宇 副教授	表达(快题6小时)		

[★]土木建筑学院与**煤矿深井建设技术国家工程实验室、中国煤炭科工集团建井技术研究院**联合培养研究生。

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160 (暂定) 学院联系人: 0554-6601691 (吴老师) *Email: tmyjs@aust.edu.cn*

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
力学(080100)				
01(全日制)工程力学	程 桦 教 授 宫能平 教 授 荣传新 教 授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 801 材料力学 或	弹性力学或理 论力学或混凝 土结构基本原 理	不接受同等学 力考生
02(全日制)矿山岩石动力学	马芹永 教 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授	803 结构力学 或 806 爆破工程		
03(全日制) 爆炸力学及其应用	经 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三			

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160 (暂定)

学院联系人: 0554-6601691 (吴老师) Email: tmyjs@aust.edu.cn

专业名称 (代码)		初试科目		同等学力
研究方向	指导教师	(代码)	复试科目	加试科目
土木工程(081400)				
土木上程(081400) 01(全日制)岩土工程	陈程马徐庞宗傅吕经林夏姚蔡李言魏魏张吴于胡刘刘赵王徐雷王赵陆王汪龚方魏袁王王张卢陈罗平朱周李汪马缪王李贾徐邵虞刘朱赵余王李杜娄张崔袁唐薛陈湘 芹 建 菊 来 红兆海栋志新 世发小晓金志时继辉成厚士鹏从春壁运善文长晓德小海吉 盛海海宏海新雄 桂晓兴国海延国 晓培金玉 维佩生桦永颖勇琦根渊旺斌兵明兵伟信江纲民红娟军龙强运献东祥良兵举平芹卫买斌华柏健圣雨明安琦杰全涛波伟波泉威虎中宁福福生喜锋桦波丽杰松龙璞彬培圆教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理 论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 801 材料力学 或 803 结构力学 或 827 工程热力学	土土生理。	土木工程施工、土木工程材料

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160 (暂定) 学院联系人: 0554-6601691 (吴老师) *Email: tmyjs@aust.edu.cn*

专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)		加试科目
土木工程(081400)				
02(全日制)结构工程	程马徐庞姚荣倪姚吕经夏林李吴于方王魏董戈白陈江黄张王刘马陈宗盛杨周汪贾丁梁李姚虞刘朱章何唐薛芹。建直传修传。来红。栋发小从家新。海、云昔云经晓吉海海。淑明盛海。光培。永兴国海丛。维水颖勇书新全勤渊旺兵斌伟红娟严来江平玉蓉生平峰双健敏彬明翔凯飞全波虎亚新岩红福福生俊伟彬培教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教的国副副副副副副副副副副副副副副副副副	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 801 材料力学 或 803 结构力学 或 827 工程热力学	土土生理建筑本的,并不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	土木工程施工、土木工程材料

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160(暂定) 学院联系人: 0554-6601691(吴老师) *Email: tmyjs@aust.edu.cn*

字院联系人: 0554-6601691(吴	- LIVI	iail: tmyjs@aust.edu.c		
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
		(1042)		20H 1647-1 14
土木工程(081400)				
03(全日制)市政工程	倪傅林方吴王李姚何修菊 江金长海永 教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副司副司副司副司司司司司司司司司司司司	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 801 材料力学 或 803 结构力学 或	土力学或混凝 土结构基本原 理或传热学或 建筑环境学	土木工程施工、 土木工程材料 (04方向可选: 流体力学、暖通 空调)
04(全日制)供热、供燃气、通风及空调工程	倪修全 教 授 庞建勇 教 授 杜传梅 副教授 江昔平 副教授	827 工程热力学		
05(全日制)防灾减灾工程及防护工 程	徐宗傅倪张张王杨汪马章娄崔菊修 德长明海宏丛培玉颖琦根全平圣柏飞波伟俊杰龙教教教教正副副副副高博博教教教教教正副副副副副高博博博			
06(全日制)桥梁与隧道工程	马徐庞宗姚傅荣李蔡林方袁陈王王李马姚何张袁芹 建 直菊传栋海 江文海长 海宏永 金 永颖勇琦书根新伟兵雨华华明柏强涛伟红伟松璞教教教教教教教教教教副副副副副副副副副副博博博 教教教教教教教教教教教副副副副副副副副			
07(全日制)土木工程建造与管理	姚传勤 教 授 倪修全平副教教 王语淑淑 祖教授 强海彬 到海彬			
08(全日制)土木工程材料	马倪宗张刘杨赵陈 教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副副 人军 圆 经授授授授授授 人			

学校代码:10361 系所码: 003 培养单位: ★土木建筑学院 2019 年招生计划: 160(暂定) 学院联系人: 0554-6601691(吴老师) *Email: tmyjs@aust.edu.cn*

字阮联系人: U554-6601691(天老岬) Email: tmyjs@aust.eau.cn					
专业名称 (代码)	指导教师 指导教师	初试科目	复试科目	同等学力	
研究方向		(代码)	ZMTTA	加试科目	
建筑与土木工程(专业学位) (085213) 01(全日制)岩土工程 02(全日制)结构工程 03(全日制)供办工程 04(全日制)供办、供燃气、通风及空调工程 05(全日制)防灾减灾工程及防护工程 06(全日制)桥梁与隧道工程 07(全日制)土木工程建造与管理 08(全日制)土木工程材料 00(非全日制)不区分研究方向	程马庞徐宗姚荣傅吕经倪姚林夏姚蔡李言魏魏张吴于胡刘刘赵王徐雷王赵陆王汪龚方陈杜何江李刘卢罗马马缪平盛汪王王魏吴杨姚袁张张赵周朱宗王李贾徐邵虞刘朱赵余王李杜娄张崔哀唐薛陈,并建一直传菊,来修传,红兆海栋志新,世发小晓金志时继辉成厚士鹏从春壁运海传,昔海吉小吉海宏海,淑海晓长善金明永文德经,盛一新雄,桂晓兴国海延国 晓培金玉 维佩桦水勇颖琦书新根渊旺全勤斌兵明兵伟信江纲民红娟军龙强运献东祥良兵举平芹卫买明梅伟平涛敏雨安彬伟波琦凯波健柏斌荣飞红华圣双军全杰翔泉威虎中宁福福生喜锋桦波丽杰松龙璞彬培圆教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料力学 或 803 结构力学 或 827 工程热力学	土土土理建筑环境。		

字阮联系人: 0554-0008949(土		au: jxxky@aust.eau.		
专业名称 (代码)	 指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	3H 3 3274	(代码)	2#11H	加试科目
研究方向	郭王王张张彭张张周 永其传安 天立 哲 永其传安 天立 哲 李东礼宁新好祥军波 哲	(代码) ① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 807 机械设计 或 808 机械工程测试 技术基础 或 853 液压传动		加试科目 ① 机械制造基础 ② 互换性与技术测量
	栾杨王刘朱穆陈马王黄邓振洪开力增莉清天成绍海辉涛松红宝莉华兵军服顺教教教教教教教教教教教教授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授授			
	胡李周尹刘来阮陈胡李方代 增斌钧会萍斌云胜霞华正 永学加海毅代 水学加海毅代 医乳 电副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副			
	陈叶孟李李朱汪孙陈刘姜国友利宪保华坤松要业阳卫胜副副副副副副副博博博博教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教			
	王 龙 博 士 *周 海教 授 *汪洪峰教 授 *许 宁正高工			

备注:导师名字前带*为校外导师。

字院联系人: 0554-6668949(土	Din	au: jxxky@aust.eau.		
专业名称 (代码)	抬垦刜师	初试科目	复 试科日	同等学力
研究方向	11 1 3 3 7 1 1	(代码)	文 枫行日	加试科目
专业名称 (代码)	指 一 指 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	初试科目	复试科目 工程力学	

字阮联系八: 0554-0008949(土		au: jxxky@aust.eau.c		1
专业名称 (代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	111 77 37/11	(代码)	又 网行口	加试科目
机械工程(专业学位)(085201) 01(全日制)机械装备创新设计与应用 02(全日制)机器人技术及应用 03(全日制)流体传动与控制技术 04(全日制)智能制造技术及应用 05(全日制)机电测控技术与应用 06(全日制)车辆系统设计与控制 00(非全日制)不区分研究方向	郭王王张张彭张张周栾杨王刘朱穆陈马王黄邓胡李周尹刘来陈阮胡李陈叶孟李李朱汪孙陈刘姜王************************************	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 807 机械设计 或808 机械工程测试技术基础 或853 液压传动	工程力学	① 机械制造基础 ② 互换性与技术测量

备注:导师名字前带*为校外导师。

	(主名师) Email: Jxxky@dust.edu.cn		
专业名称(代码)	初试科目	复试科日	同等学力
研究方向	(代码)	交巡行日	加试科目
研究方向	(代码)	复试科目	

备注:导师名字前带*为校外导师。

		au: 201102/wausi.ea		1
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
电气工程(080800)				
电气工程(080800) 01(全日制)电力电子技术及应用 02(全日制)电力传动控制技术 03(全日制)电气信息监测技术 04(全日制)电工理论与新技术 06(全日制)高电压与绝缘技术	周黄殷李祝欧胡朱姚李郭陆凌姜郑吴李刘周邢蔡刘胡高杨高张顾王陈刘唐朱曹洪孙李李韩梁郭张王贾李张李孙崔李王潘王张唐韩张孟友志敬龙阳业宗善振家 六媛晓孔良淮 丽 国 俊 为超成珍 红迎 来 仲晓 永 恰逊世 正建全 成劲然锐祥兆记名林玖化璧虎奎一媛亮平光霞莉坤俊巍霞岭岸昕亚军宾静国礼杰贯炎霞梅月鸽喆功梅根芬平刚莹宁学东勇云冈柱翔春松 三 教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 812 电路 或 835 电力电子技术	单片机应用技术	C语言、《信号》(任选二)())())())())())())())())())())())())()

_ 学院联系人: 0554-6668584 (魏	17617 DI	mail: 2011027@aust.edu.cn			
专业名称 (代码)	指导教师 指导教师		初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	10 0 47//		(代码)	Z WITH	加试科目
电子科学与技术(080900) 01(全日制)智能信息处理与通信系统 02(全日制)计算机控制系统 03(全日制)电路与系统设计自动化 04(全日制)图像处理技术 05(全日制)电磁场与微波技术 06(全日制)半导体材料与应用 07(全日制)光电检测技术与应用	周黄殷李祝欧胡朱姚李郭陆凌姜郑吴王李刘周邢蔡刘胡高杨高张顾王陈刘唐朱曹洪孙李李韩梁郭张王贾李张徐许李孙崔李王潘王张唐韩张孟友志敬龙阳业宗善振家,六媛晓孔。良淮,丽,国,俊		101 思想政治理论 201 英语一 301 数学一 812 电路 或 819 信号与系统	数或单片处理用技术	加

专业名称(代码) 指导教师 初试科目 (代码) 控制科学与工程(081100) 01(全日制)检测技术与自动化装置 黄友锐教授 周孟然教授 黄友锐教授 ① 101 思想政治理论单片机应用技术及品,	同等学力
控制科学与工程(081100)	加试科目
02(全日制) 育山信息处理 04(全日制) 育山物联网感控技术 05(全日制) 育山物联网感控技术 06(全日制) 育山物联网感控技术 06(全日制) 育山物联网感控技术 超速数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	加试科目 C 语系统技门) C 与电选

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
电气工程(专业学位)(085207)				
01(全日制)电力传动控制技术 02(全日制)电力电子技术及其应用 03(全日制)计算机控制技术 04(全日制)电力系统信息检测与处理技术 00(非全日制)不区分研究方向	周黄殷李祝欧胡朱姚李郭陆凌姜郑吴李刘周邢蔡刘胡高杨高张顾王陈刘唐朱曹洪孙李李韩梁郭张王贾李张李孙崔李王潘王张唐韩张孟友志敬龙阳业宗善振家。六媛晓孔良淮。丽。国。俊。 为超成珍。 红迎。来。仲晓。永。恰逊世。正建全。成劲然说祥兆记名林玖化璧虎奎一媛亮平光霞莉坤俊巍霞岭岸昕亚军宾静国礼杰贯炎霞梅月鸽喆功梅根芬平刚莹宁学东勇云冈柱翔春松教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 812 电路	单片机模拟电子技术	C 与 电 选

于阮环永八: 0334-0000304 (%		an: 201102/wausi.ea		
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
控制工程(专业学位)(085210)				
01(全日制)智能控制技术 02(全日制)自动控制与自动化装置 03(全日制)过程控制与优化 04(全日制)智能检测与信息处理 00(非全日制)不区分研究方向	周黄殷李祝欧胡朱姚李郭陆凌姜郑吴李刘周邢蔡刘胡高杨高张顾王陈刘唐朱曹洪孙李李韩梁郭张王贾李张李孙崔李王潘王张唐韩张孟友志敬龙阳业宗善振家,六媛晓孔良准,丽,国,俊	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 812 电路	单片成构成的相关的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	C 号模术门 语言系电任 意言系电任 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。

学校代码:10361 系所码: 006 单位: ★材料科学与工程学院 2019 年招生计划: 60 (暂定) 学院联系人: 0554-6668643 (刘老师) *Email: lyunliu@163.com*

专业名称(代码)		n: tyuntu@163.com 初试科目		同等学力
	指导教师		复试科目	
研究方向		(代码)		加试科目
材料物理与化学(080501)				
01(全日制)新能源材料 02(全日制)材料结构与性能计算机模 拟分析	王静教授刻成分授活分表表	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二	材料专业综合	无机化学、分 析化学
03(全日制)纳米材料制备科学	潘王朱闵郑教教教教教教教教教教教教教教教教 副副副副副副副副副副副副副副副副副副副	④ 809 材料科学基础 或 854 材料测试方 法		
材料学(080502)	薛长国 副教授李建军 副教授			
01(全日制)新型功能陶瓷材料 02(全日制)先进建筑功能材料 03(全日制)生态环保材料 04(全日制)功能高分子材料	,滕程丁于张刘万林 是艳国国清 振祥充 一华君新波雷英龙奇 一个君新波雷英龙 一个君子 一个君子 一个君子 一个君子 一个君子 一个君子 一个君子 一个君子			
材料加工工程(080503)	杨继年 副教授 李 芬 副教授			
01(全日制)金属基复合材料 02(全日制)高分子材料加工技术 03(全日制)固体废弃物资源化技术	胡张葛黄黄刘陶赵王 树			
材料化学工程(0817Z1)	王路明 教授奚新国 教授郭伟 教授			
01(全日制)生物质转化与气化 02(全日制)生态环保材料 03(全日制)纳米材料 04(全日制)功能高分子材料	我 完 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 主 主 注 注 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主			

学校代码:10361 系所码: 006 单位: ★材料科学与工程学院 2019 年招生计划: 60 (暂定) 学院联系人: 0554-6668643 (刘老师) *Email: lyunliu@163.com*

字院联系人: 0554-6668643(刘		ail: lyunliu@163.com	1	
专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)		加试科目
矿物加工工程(081902)				
01(全日制)洁净煤技术 02(全日制)矿物加工理论与工艺 03(全日制)选矿厂设备及自动控制 04(全日制)煤基材料	朱徐张闵刘郑徐刘刘黄赵左于尚彭蔡金初东凡 钢敬海令建树 爱波阳晨飞银丰尧增云宇彦涛宇民垠斌教教教教教副副正正正正正正正正正正正正正正正报授授授授授授授授授授工工工工工工工工工工工工	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 811 工程流体力学 或 813 电工技术 或 821 煤化学	选矿学(重力选矿、浮选与煤泥水处理)	电子技术、机械设计基础
矿业工程(专业学位)(085218)	刘 峰 正高工			
01(全日制)洁净煤技术 02(全日制)矿物加工理论与工艺 03(全日制)选矿厂设备及自动控制 04(全日制)煤基材料 00(非全日制)不区分研究方向		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 821 煤化学 或 811 工程流体力学	选矿学(重力选矿、浮选与煤泥水处理)	电工技术、机械设计基础

学校代码:10361 系所码: 006 单位: ★材料科学与工程学院 2019 年招生计划: 60 (暂定) 学院联系人: 0554-6668643 (刘老师) *Email: lyunliu@163.com*

专业名称(代码) 据导教师 (代码) 复试科目 (代码) 初试科目 (代码) 初试科目 (代码) 有对 (记金日制) (记金日用) (记金日	字院联系人: 0554-6668643(刘	をデルノ Em	au:	lyunliu@163.com		
01(全日制)高技术陶瓷材料 03(全日制)纳米材料 04(全日制)功能高分子材料 00(非全日制)不区分研充方向 王 新 教教 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授		指导教师			复试科目	
胡、超, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般	专业名称(代码) 研究方向 材料工程(专业学位)(085204) 01(全日制)高技术陶瓷材料 02(全日制)环保材料 03(全日制)纳米材料 04(全日制)功能高分子材料	指 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	① ② ③	初试科目 (代码) 101 思想政治理论 204 英语二 302 数学二	复试科目 材料专业综	加试科目 无机化学、分
		万林杨李胡张葛黄黄陶赵王王奚郭焦吴谷王李张马甘罗芦绣继 新玉岩建路新 宝其庆艳本天立治驹龙玲年芬标超涛润华仑岩方明国伟祥胜宝丽侠舒云平华副副副副副副副副副副讲讲教教教教教教教教教的教教教教教教教教教教教教教教教教教				

学校代码:10361 系所码: 007 培养单位: 化学工程学院 2019 年招生计划: 73 (暂定)

学院联系人: 0554-6668970 (杨老师) Email: hgky@aust.edu.cn

专业名称(代码)	g ~ ε. η ι μ ·		初试科目		同等学力	
研究方向	指导教师		(代码)	复试科目	加试科目	
			くをよりに		川川八竹日	
工程力学(080104)						
01(全日制)爆炸作用及效应 动力工程及工程热物理	汪旭光华尧 泉 猛伟 如伦伟 副副副 副 副 副 對 共 對 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授	① ② ③ ④	101 思想政治理论 201 英语一 301 数学一 820 炸药理论 或 816 物理化学	爆炸材料学 (含火工品 设计原理和 工业炸药)	理论力学、地 下工程结构	
(080700) 01(全日制)热能工程	陈明强 教 授	(1) (2) (3) (4)	101 思想政治理论 201 英语一 301 数学一 815 化工原理 或 816 物理化学	化学反应工 程	化工热力学、 物理化学或 化工原理	
化学工程(081701)						
01(全日制)环境化学工程 02(全日制)能源化学工程 03(全日制)现代分离技术	郑陈陈李王李李方汪徐张王杨明明明寒 广红徐继茂剑忠东功强旭君忠学霞春红润波连教教教教教教教教副副副讲报授授授授授授授授授授授授师	① ② ③ ④	101 思想政治理论 201 英语一 302 数学二 815 化工原理 或 816 物理化学	化学反应工 程或有机化 学	物理化学、化工热力学	
化学工艺(081702)						
01(全日制)煤炭气化 02(全日制)精细化工 03(全日制)新型材料与应用 04(全日制)化工过程模拟与优化	郑李董陈薛王陈鲁武陶李明寒众明茹 伊成 伏东旭兵强君君秀恒利俊虎教教教教副副副副副副副副副副副副副	① ② ③ ④	101 思想政治理论 201 英语一 302 数学二 815 化工原理 或 816 物理化学	化工工艺学	物理化学、 化学反应工 程	

学校代码:10361 系所码: 007 培养单位: 化学工程学院 2019 年招生计划: 73 (暂定)

学院联系人: 0554-6668970 (杨老师) Email: hgky@aust.edu.cn

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
生物化工(081703) 01(全日制)生物药物与制剂 02(全日制)环境生物化工 03(全日制)药物合成与分析技术 04(全日制)新型药用辅料	张陈陶李罗尹马冯 汪晓小兆广再正世承 教高教教副高副讲 院	 101 思想政治理论 201 英语一 302 数学二 815 化工原理 或 817 生物化学(自命题) 	微生物学或有 机化学	物理化学、 化工原理
应用化学(081704) 01(全日制)爆炸理论与应用 02(全日制)化工安全与应用技术	郑谢黄郭胡汪马吴王李刘何程韩王叶李李傅炳兴文子坤。志红 洪上志扬飞永图战萍建旭华尧如伦泉钢波猛伟豪伟帆飞庆强军丰秋正教教讲讲副副副副副副副副副正高正正正正教教讲,以上,教教教教教教教教教教教教育,高高高工授授师师授授授授授授授授授规则工工工工工工	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 816 物理化学 或 820 炸药理论 或 815 化工原理	爆炸材料学 (含火工品设 计原理和工业 炸药)或有机 化学	化学原理、化工原理
03(全日制)精细化学品04(全日制)高分子材料05(全日制)材料化学工程	何张邢石马马倪罗吉胡杨张疏张卓王李吴李明晓宏建祥家惠再小劲一祥瑞 传宗杰梅龙军梅举琼刚利松萍标文莉馨虎群刚杰刚教教教教副副副副副副副讲副教教教教副高祖副副副副副副科教教教教教教教教教教教教教教教教教教教			
工业催化(081705) 01(全日制)环境催化 02(全日制)催化新材料与新技术 03(全日制)新型化学能源	不 有 所 不 的 不 的 一 不 的 一 成 对 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一 的 一	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 815 化工原理 或 816 物理化学	有机化学或无 机化学	化学原理、 化工原理

学校代码:10361 系所码: 007 培养单位: 化学工程学院 2019 年招生计划: 73 (暂定)

学院联系人: 0554-6668970 (杨老师) Email: hgky@aust.edu.cn

专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)		加试科目
爆破理论与技术(0814Z1) 01(全日制)新型爆破器材与技术 02(全日制)爆炸安全与技术 03(全日制)爆炸作用与效应	汪郑谢黄郭胡汪马吴王李何程韩王叶李李傅杨旭炳兴文子坤 志红 洪志扬飞永图战萍建仕光旭华尧如伦泉钢波猛伟伟帆飞庆强军丰秋春院正教教讲讲副副副副副副副正高正正正正正社授授师师授授授授授授授颍工工工工工工工工授授师师授授授授授授授授授师师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 816 物理化学 或 820 炸药理论	爆炸材料学 (含火工品 设计原理和 工业炸药)	化学原理、化工原理
化工安全(0817J1) 01(全日制)爆炸材料安全 02(全日制)防火防爆安全 03(全日制)化工过程安全 04(全日制)化学品安全及重大事 故防控	陆何邢石谢武汪刘吴何程守 宏建兴成 上红志扬香杰龙军华利泉豪波伟帆教教教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副部副副部副副部公司 医皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 816 物理化学 或 820 炸药理论	化工安全	化学原理、 化工原理
化学工程(专业学位) (085216) 01(全日制)爆破器材与技术 02(全日制)精细化工 03(全日制)环境化工 04(全日制)资源循环化工 05(全日制)化学工艺 06(全日制)工业催化 07(全日制)应用化学 08(全日制)制药与生物化工 00(非全日制)不区分研究方向	郑李陈陈李薛王何张邢石谢黄郭胡张卓陈王尹王明寒明明广茹 晓宏建兴文子坤 雪正永东旭强功学君君杰梅龙军华尧如伦莉馨秀礼龙斌东旭强功学君君杰梅龙军华尧如伦莉馨秀礼龙斌教教教教教教教教教教教教教教讲讲教教教高高高授授授授授授授授授授授授授师师授授授工工工	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 815 化工原理 或 816 物理化学	化工工艺学 或有机化学 或爆炸材料 学(含火工品 设计原理和 工业炸药)	物理化学、化学反应工程

学校代码:10361 系所码: 008 单位: 计算机科学与工程学院 2019 年招生计划: 76 (暂定) 学院联系人: 0554-6683092 (吴老师) *Email: wuJh@aust.edu.cn*

子虎妖永八: 0334-0083092 (天		au: wujnwausi.eau.c		
专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	111 11 11 11 11 11 11	(代码)	夕 枫行口	加试科目
计算机到路上世子(091200)				
计算机科学与技术(081200)				
01(全日制)图形图像处理	赵前进 教 授	① 101 思想政治理论	数据库系统	C语言程序设
02(全日制)网络与信息安全	孟祥瑞 教 授	② 201 英语一	原理	计、计算机网
03(全日制)智能信息处理	林玉娥 副教授	③ 301 数学一		络
04(全日制)物联网工程	许光宇 博 士	④ 841 数据结构		
05(全日制)智能矿山	方贤进 教 授			
06(全日制)容错计算	陆奎教授			
	杨高明 副教授			
	王国明 副教授			
	张顺香 教 授			
	胡胜利 副教授			
	朱广丽 副教授			
	葛斌教授			
	陈 辉 副教授			
	王军号 副教授			
	杨 静 副教授			
	周华平 教 授			
	李敬兆 教 授			
	赵生慧 教 授			
	孙克雷 副教授			
	吴观茂 副教授			
	汤文兵 高 工			
	詹林副教授徐辉副教授			
	许 峰 副教授			
	于 瓅 副教授			
	詹林副教授			
	刘向举 副教授			
	7 41 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

学校代码:10361 系所码: 008 单位: 计算机科学与工程学院 2019 年招生计划: 76 (暂定) 学院联系人: 0554-6683092 (吴老师) Email: wuJh@aust.edu.cn

子阮联系人: 0554-0083092(天	Ent.	uu. musii	<u>waust.eau.c</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
专业名称 (代码)	投口新 师	初证	科目	有 提到日	同等学力
研究方向	指导教师	(什	代码)	复试科目	加试科目
软件工程(083500) 01(全日制)软件工程理论与方法 02(全日制)软件工程技术 03(全日制)领域软件工程 04(全日制)软件服务工程 05(全日制)开源软件与开源众包	赵殷孟林许方方陆杨王张廖朱胡朱葛陈王杨周李孙吴汤詹徐许于詹前志祥玉光贤贤。高国顺《晓胜广》军》华敬克观文,说祥瑞娥宇进文奎明明香涛娟利丽斌辉号静平兆雷茂兵林辉峰瓅林之教教教副博教教教副副教副副副副教副副副教教副副教教副副教副副副副副副副副副副	① 101 思 ② 201 英 ③ 302 数	想政治理论 语一	数据库系统原理	C 语言程序设计、计算机网络
计算机技术(专业学位) (085211) 01(全日制)网络安全技术 02(全日制)大数据与集群计算技术 03(全日制)物联网工程 04(全日制)大型数据库管理系统开发 发 05(全日制)Linux 系统开发技术 06(全日制)云计算架构与开发 07(全日制)工业机器人软件开发 08(全日制)嵌入式系统开发技术 00(非全日制)不区分研究方向	刘李 赵林许方陆杨王张廖朱赵胡朱葛陈王周孙吴汤詹徐于詹刘向 前玉光贤 高国顺 晓生胜广 军华克观文 向举鸿 进娥宇进奎明明香涛娟慧利丽斌辉号平雷茂兵林辉瓅林举副教 教副博教教副副教副副教副副教副副教副副教副副高副副副副副副教 教 教教 教教 教教 教教 教教教教教教授授 授授士授授授授授授授授授授	② 204 英 ③ 302 数		数据库系统原理	C 语言程序设计、计算机网络

学校代码:10361 系所码: 009 培养单位:力学与光电物理学院 2019 年招生计划: 10(暂定)学院联系人: 13955432378(陈老师) *Email: chzhchen@aust.edu.cn*

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目(代码)	复试科目	同等学力 加试科目
光电系统与控制(0811Z1)				
01(全日制)系统分析与动态仿真	经来旺 教 授圣宗强 教 授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一	光电子技术 或模拟电子 技术或 C 语言	电路分析基 础、光学
02(全日制)光电控制理论及应用	周孟然 教 授 王 兵 教 授 张建秋 副教授 陈华俊 副教授	④ 843 数字电子技术 或 819 信号与系统 或 844 微机原理 或 845 普通物理(电、 磁、光部分)		
03(全日制)光电检测与光电子技术	张劲松 高 工 唐旭东 副教授 陈昌兆 副教授 李学超 副教授 曲忠伟 副教授	Page 1 / J Fil / J		
04(全日制)光电材料与应用	曲 圣严李付高马 电 圣严李付高马			

学校代码:10361 系所码: 010 培养单位:★数学与大数据学院 2018 年招生计划: 30 (暂定) 学院联系人: 0554-6682016 (王老师) *Email: xwfang@aust.edu.cn*

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	au: xwjungalusi.euu 初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
数学(070100)		(1464)		NH PYTH
01(全日制)图论与生物计算	股志祥 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教 教	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 601 数学分析 ④ 810 高等代数	概率论与数 理统计或运 筹学或数值 分析或近世 代数	常微分方程、解析几何
02(全日制)数据分析与处理	方张 方 谢 割 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到			
03(全日制)控制论与智能优化	李德权 教 授 许 峰 教 教 授 孙业国 副 教 授 房明磊 博 士			
04(全日制)数值分析与计算机辅助设计	赵前进 教 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授			
05(全日制)代数与方程	范周盛翟段王戴 教教教副博博 授授授授授士士			
信息安全工程(0837Z1) 01(全日制)可信计算及应用	方贤文 教 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授 授	 101 思想政治理论 201 英语一 302 数学二 850 数据结构与算 	C 语言或数据 库系统或概 率论与数理 统计	信息安全概 论、计算机网络
02(全日制)网络安全及应用	方贤文 教 授李德权 教 授 方 欢 副教授 谢 凯 副教授	法或 851 离散数学		
03(全日制)数据安全及应用	张强教授方次副執五兩兩兩五兩兩兩			

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
人体解剖与组织胚胎学				
(100101) 01(全日制)组织胚胎学	杜久伟 教 授 陈天义 副教授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合 或 612 生物综合(含生 物化学、生理学、医学 细胞生物学)	医学免疫学	生物化学、生理学
免疫学(100102)				
01(全日制)感染免疫	许礼发 副教授 田 晔 副教授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一	医学免疫学	生物化学、生理学
02(全日制)分子免疫学技术	张陶严张李刘许刘孙荣欣志有云 礼俊振被荣强志峰韬发彦亮 机俊亮 人人爱克 人名英克克 人名英克克 人名英克克 人名英克克 人名	③ 699 联考西医综合		3
03(全日制)免疫分子与信号传导				
04(全日制)中医药免疫	郑为超 教 张 超 教 授 陈铎葆 教 授 双			
病原生物学(100103)				
01(全日制)分子病毒学	许文波 教 授 王 健 教 授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一	医学免疫学	生物化学、生理学
02(全日制)媒介生物与疾病	蔡 茹 教 授 刘国礼 教 授 杨庆贵 副研究员 王晓春 副教授	③ 699 联考西医综合 或 612 生物综合(含生 物化学、生理学、医学		<u> </u>
03(全日制)感染性疾病	刘群红 教 授 刘国礼 教 授 武前文 副教授	细胞生物学) 		
04(全日制)分子病原生物学	陆 军 教 授 田 晔 副教授 魏取好 副主任技师			

专业名称 (代码)	拉巴勒师	初试科目	有2441日	同等学力
研究方向	指导教师	(代码)	复试科目	加试科目
病理学与病理生理学				
(1001 04) 01 心脑血管疾病的病理生理机制 02 神经精神疾病的病理生理机制	梅仁彪 教 授 邓 云 教 授 陈天义 副教授 王 瑜 副教授	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	医学免疫学	生物化学、生理学
内科学(100201)				
01(全日制)心血管疾病发病机理及治疗研究	乔于陈张韩梅刘庞沈余王马增学艳伟不仁 锦甫新 至主主主主教教教教教副副任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生
02(全日制)神经系统疾病发病机理及治疗研究	张 梅 主任医师 张 斌 主任医师 方 珉 副主任医师 许 纲 副主任医师			
03(全日制)消化系统疾病发病机理及治疗研究	陈金联 主任医师 韩 婷 副主任医师			
04(全日制)呼吸系统疾病发病机理及治疗研究	王昌惠 主任医师 杨礼腾 副主任医师 荣 令 副主任医师			
05(全日制)内分泌系统疾病发病机理及治疗研究	于雪梅 主任医师 王 秦 主任医师			
06(全日制) 血液疾病发病机理及治疗研究	赵文理 主任医师			
儿科学(100202)				
01(全日制)儿科疾病的诊断和治疗	谷 丽 主任医师 俞 君 主任医师 魏广友 主任医师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生

字院联系人: 0554-6658770	CTT AE JULY LE MA	ul: jifengfu@163.com		
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
影像医学与核医学(100207)				
01(全日制)超声造影剂在诊断及治疗中的应用 02(全日制)肿瘤放射治疗及相关机制研究 03(全日制)影像学新技术临床应用和基础研究	汤光宇 主任医师 杨少玲 副主任医师 林 清 副主任医师 熊 奕 主任医师 唐 震 主任医师 徐辉雄 主任医师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生
临床检验诊断学(100208)				
01(全日制)临床生物化学诊断 02(全日制)临床微生物学检验 03(全日制)血液学检验	冯张陆王唐覃张熊魏胡葛王章	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等学力考生
外科学(100210)				
01(全日制)骨科学	杜世新 主任医师 张亚东 主任医师 薛 锋 主任医师 肖海军 主任医师 强 副主任医师 陶 钧 副主任医师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生
02(全日制)泌尿外科	吴 松 研 究 员 段传军 副主任医师 李志强 主任医师 陈先震 副主任医师			
03(全日制)颅脑外科	翁 浩 主任医师 张家雄 主任医师 宋大勇 副主任医师			
04(全日制)普外科	张李叶李张张尹徐杨张左朱李腾彭谢学李 松军明军路志新发强辉宇飞沪海主主主主任任任任任任任任任任王主主主主主任任任任任任任任任任任任王主主主任任任任任任			

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
777-777		(1(14)		께써가다
妇产科学(100211)				
01(全日制)妇产科疾病诊断和 治疗 02(全日制)临床生殖医学	成佳景 主任医师 张 蓉 主任医师 杜久伟 教 授 范伟荣 主任医师 周 萍 主任医师 程忠平 主任医师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生
眼科学(100212)				
01(全日制)白内障的诊断和治疗 02(全日制)眼底病的诊断和治疗	方 严 主任医师 贾万程 主任医师 于 靖 主任医师 李树宁 副主任医师	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等 学力考生
肿瘤学(100214)				
01(全日制)肿瘤病理学02(全日制)肿瘤的免疫治疗	王吴刘章黄孙许蔚徐刘蒋牧时主任任务任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任任	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 699 联考西医综合	病理学	不接受同等学力考生

学校代码:10361 系所码: 012 培养单位: 经济与管理学院 2018 年招生计划: 102 (暂定) 学院联系人: 0554-6683359, 6685266 (耿老师, 兰老师) *Email: jgyjs@aust.edu.cn*

子炖圾泵人: 0334-0063339, 006	2200 (4)(21/4)			
专业名称(代码)	指导教师	初试科目	有净利日	同等学力
研究方向	14 子 秋 川	(代码)	复试科目	加试科目
MATHEMATICAL DOLLARS (1994)				
管理科学与工程(120100)				
1年科子与工程(120100) 01(全日制)管理系统工程 02(全日制)智能决策 03(全日制)大数据商务 04(全日制)人力资源管理 05(全日制)安全与应急管理 06(全日制)技术创新与管理 07(全日制)信息管理与电子商务 08(全日制)金融工程 09(全日制)财务会计与成本管理	孟杨王谢何姚邵荀宋汪刘董崔朱王苗盛程杨徐李丁董张雷卢张何白周卓卢蔡蔡祥 建振 德 守 克祥雨跃 向成 云超超慧明洪水思 红叶 学翔新建月瑞力民安刚利康奎利亮伟雨武炜前林武鹤宇毅宗智光平友斌霞荣林锋芝国华祥教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 303 数学三 ④ 802 管理学	组织行为学	企业管理、市场营销

学校代码:10361 系所码: 012 培养单位: 经济与管理学院 2018 年招生计划: 102 (暂定) 学院联系人: 0554-6683359, 6685266 (耿老师, 兰老师) *Email: jgyjs@aust.edu.cn*

字院联系人: 0554-6683359, 668	03200 (4)(4 <u>2</u>)/// 5	1		jgyjs@aust.	
专业名称(代码) 研究方向	指导教师		初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
工业工程(专业学位)(085236)					
01(全日制)生产过程管理与可视化 02(全日制)矿业管理工程 03(全日制)环境生态修复 04(全日制)工业设计及优化 00(非全日制)不区分研究方向	孟杨王谢何姚邵荀宋汪刘何姚袁陈董王苗余盛张杨李祥 建振 德 守 克祥叶传树志雨向成忠 水超慧瑞力民安刚利康奎利亮伟荣勤杰强 前林林武平宇宗教教教教教教教教教教教教的正副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副	(2) (3)	101 思想政治理论 204 英语二 302 数学二 802 管理学	组织行为学	供应链管理、生产管理基础
物流工程(专业学位)(085240)					
01(全日制)物流系统规划设计 02(全日制)物流现代化 03(全日制)物流现代化 04(全日制)生产物流与供应链管理 00(非全日制)不区分研究方向	孟杨王谢何姚邵荀宋汪刘周白张卓董崔王苗杨李董祥 建振 德 守 克祥学 英翔雨跃向成超慧洪瑞力民安刚利康奎利亮伟锋林彦芝雨武前林宇宗光教教教教教教教教教教教教教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副	(2) (3)	101 思想政治理论 204 英语二 303 数学三 802 管理学	组织行为学	企业管理、生产管理基础

学校代码:10361 系所码: 012 培养单位: 经济与管理学院 2018 年招生计划: 102 (暂定) 学院联系人: 0554-6683359, 6685266 (耿老师, 兰老师) *Email: jgyjs@aust.edu.cn*

字院联系人: 0554-6683359, 66	03200 (4)(42)///	Emun.	jgyjs@aust.e	
专业名称(代码)	 指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向		(代码)		加试科目
工程管理(专业学位)(125600)				
01(全日制)工程管理信息化 02(全日制)矿业工程安全管理 03(全日制)项目评价与投资决策 00(非全日制)不区分研究方向	孟杨王谢何姚邵荀宋汪刘陈袁卓周姚白张董崔朱王苗雷董祥 建振 德 守 克祥志树翔学传 英雨跃 向成思洪瑞力民安刚利康奎利亮伟强杰芝锋勤林彦丽武炜前林友光教教教教教研教教教教教教正教教教教教教副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副	① 199 管理类联考综合能力② 204 英语二③ 无④ 无	政治理论等	生产运营管理、项目管理
金融(专业学位)(025100)				
01(全日制)能源市场与能源金融 02(全日制)互联网金融运营与管理 03(全日制)融资管理与区域金融 00(非全日制)不区分研究方向	杨王荀汪刘何周董崔朱程张雷力民奎亮伟刚锋 武炜鹤平友为民奎亮伟刚锋 武炜鹤平友教教教教研教副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 303 数学三 ④ 431 金融学综合	金融学	商业银行经 营学、证券投 资学

学院联系人: 0554-6668783 (杨老师) Email: zyang@aust.edu.cn

字阮联系八: U554-0008/85(例	בייף <i>בווונונו</i> בייף ב	i: zyang@aust.eau.cn	<u> </u>	Г
专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
测绘科学与技术(081600)				
01(全日制)现代数据处理理论及应用 02(全日制)变形监测及控制技术 03(全日制)卫星导航定位技术及其应 用 04(全日制)矿区生态重建与土地复垦 05(全日制)"3S"技术集成与应用 06(全日制)数字城市与矿山空间信息 技术 07(全日制)地理信息系统软件的开发 与应用 08(全日制)遥感图像处理与应用	余徐严赵王吕郑刘苏赵刘王赵王祥骥平根平才全星涛旺超磊松航教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 837 测量学 或 838 地理信息系统原 理	测绘工程专业综合或遥感技术基础	GPS 定位原理、误差理、误差等,测量学、发展,实验的概念。
01(全日制)测量误差理论与数据处理 02(全日制)变形监测与环境治理 03(全日制)工程及地下工程测量技术 04(全日制)卫星定位技术及应用 05(全日制)地理信息工程理论与应用 00(非全日制)不区分研究方向	郭张陈杨沈董张张胡王戴王张诗震平长良林波迁奎春宝波文正正正正正教教教副师师工工工工工工工工授授授授	 101 思想政治理论 204 英语二 302 数学二 837 测量学 	测绘二程专业综合、基本的、工程、基本的、工程、基本的、工程、基本的、工程、基本的、工程、基本的、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、	GPS 定位原理、误差理论与测量平差

学校代码:10361 系所码: 014 培养单位: 外国语学院 2019 年招生计划: 22 (暂定)

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
英语笔译(055101)				
01(全日制)英语笔译 00(非全日制)不区分研究方向	李 静 教 授 授 授 授 授 授 授 授 授 到 教 授 副 教 授 副 教 授 副 教 授 副 教 授 副 教 授 副 教 授	 101 思想政治理论 211 翻译硕士英语 357 英语翻译基础 448 汉语写作与百科知识 	英语写作与 英汉互译	英语听力、基 础英语
国际电子商务语言与文化 (1201Z2)				
01(全日制)跨境电子商务语言服务	李 静 教 授 陈纪梁 副教授 陶全胜 副教授 雷鹏市 副教授 王向前	 101 思想政治理论 201 英语一 303 数学三 852 电子商务语言 	综合英语	高级英语、英 语听力
02(全日制)中外电商企业信用文化比较	谢振安 教 授 杨 力 教 授 授 授 授 授 授 展 期 報 到 教 担 照 票 胜 兵 副 教 授	文化基础知识综合		

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
公共管理与城市文化(1201Z1) 01(全日制)城市管理及公共政策	谢振安 教 授 杨 力 教 授	① 101 思想政治理论	组织行为学	经济学、公共
02(全日制)公共安全及应急管理03(全日制)区域文化及产业管理	何 刚 副教授 完員 延 副教授 代大为 副教授 苗成林 副教授	2 201 英语一3 303 数学三4 802 管理学		管理学

学校代码:10361 系所码: 016 培养单位: 马克思主义学院 2019 年招生计划: 2(暂定)

学院联系人: 0554-6683818 (朱老师) Email: zhuguangliang@ruc.edu.cn

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
公共管理与国家治理(1201Z3)				
01 公共管理与国家治理理论研究 02 公共管理与国家治理实践研究 03 中外公共管理与国家治理比较研究	孙 功 教 授 朱广亮 副教授	 101 思想政治理论 201 英语一 303 数学三 802 管理学 	政治学	公共治理理论 与实践、行政 体制与政府管 理

学校代码:10361 系所码:017 培养单位:安徽矿山机电装备协同创新中心/安徽省重点实验室招生计划: 15(暂定) 联系人: 王老师; 0554-6668949; jxxky@aust.edu.cn

专业名称(代码)	指导教师	初试科目	复试科目	同等学力
研究方向	1日 寸 代 川	(代码)	夕 州行日	加试科目
智能制造工程(0802J1)				
01(全日制)矿山智能技术与装备02(全日制)智能机器人技术03(全日制)流体传动与控制技术04(全日制)机电系统监测与控制技术05(全日制)机器智能与人机融合	郭王张周李黄彭张张杨王祝欧方凌郑黄胡李杨陈刘永传安孟敬友天《立洪成龙阳贤六晓绍》宪高《向存礼宁然兆锐好军祥涛军记名进一亮服坤华明辉举教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 807 机械设计 或 808 机械工程测试技术基础 或 855 人工智能 或 812 电路 或 841 数据结构 或 836 自动控制原理	控础原或序 化二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	不接生

学校代码:10361 系所码: 018 联合培养单位: 中国科学院大气物理研究所

2019 年招生计划: 5(暂定) 联系人: 0554-6690441(杨老师) Email: yangliuyin2016@163.com

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
环境科学(083001)				
01(全日制)环境化学 02(全日制)大气环境监测 03(全日制)环境污染与人类健康 (只接收全日制学术型考生)	傅郭张张黄王王郑胡吉李辛青海根健刚发思华波生杰元研研研研研研研副高副副研研研研研副高副副副宗究究院员员员员员员员员员完工究院	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 840 环境化学	环境科学概论	不接受同等学力考生
环境工程(083002) 01(全日制)环境污染控制	傅平青 研究员	① 101 思想政治理论	环境工程学	不接受同等学
02(全日制)环境监测与评价 03(全日制)环境规划与管理 (只接收全日制学术型考生)	郭张张黄王王郑胡吉李亲 一部	② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 824 水污染控制工 程		力考生

[★]地球与环境学院与中国科学院大气物理研究所联合培养研究生。

学校代码:10361 系所码: 019 联合培养单位: 中国科学院武汉岩土力学研究所

2018年招生计划: 10(暂定) 联系人: 0554-6601691(吴老师) Email: tmyjs@aust.edu.cn

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
土木工程(081400)				
01(全日制)岩土工程	盛张李汤刘王朱刘赵卢胡胡郭余刘冷张	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 801 材料力学 或 803 结构力学	土力学或混 凝土结构基 本原理	不接受同等学 力考生
02(全日制)防灾减灾工程及防护工程	张李王刘卢朱赵郭胡刘胡 供不 明副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副副			
03(全日制)桥梁与隧道工程	盛李张刘卢王朱赵胡郭胡刘			
04(全日制)土木工程材料	李张王刘卢赵朱郭胡刘胡军庆勇博正颖奇伟鉴滨翔研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研			

学校代码:10361 系所码: 019 联合培养单位: 中国科学院武汉岩土力学研究所 2018 年招生计划: 10(暂定) 联系人: 0554-6601691(吴老师) Email: tmyjs@aust.edu.cn

专业名称(代码) 初试科目 同等学力 指导教师 复试科目 研究方向 (代码) 加试科目 建筑与土木工程(专业学位) (085213)01(全日制)岩土工程 盛 谦 研究员 ① 101 思想政治理论 | 土力学或混 不接受同等学 张传庆 研究员 ② 204 英语二 凝土结构基 力考生 李邵军 研究员 ③ 302 数学二 本原理 汤 华 研究员 ④ 801 材料力学 或 刘 博 副研究员 803 结构力学 王 勇副研究员 朱泽奇 副研究员 刘 滨 副研究员 赵 颖 副研究员 卢 正 副研究员 胡明鉴 副研究员 胡海翔 副研究员 郭明伟 副研究员 余 飞 副研究员 刘秀敏 副研究员 冷先伦 副研究员 张国华 副研究员 02(全日制)桥梁与隧道工程 盛 谦 研究员 李邵军 研究员 张传庆 研究员 刘 博 副研究员 卢 正 副研究员 王 勇副研究员 朱泽奇 副研究员 赵 颖 副研究员 胡海翔 副研究员 郭明伟 副研究员 胡明鉴 副研究员 刘 滨 副研究员 李邵军 研究员 03(全日制)土木工程材料 张传庆 研究员 王 勇副研究员 刘 博 副研究员 卢 正 副研究员 赵 颖 副研究员 朱泽奇 副研究员 郭明伟 副研究员 胡明鉴 副研究员 刘 滨 副研究员 胡海翔 副研究员

学校代码:10361 系所码: 020 联合培养单位: 中国科学院等离子体物理研究所 2019 年招生计划: 5(暂定) 联系人: 0554-6668949(王老师) *Email*: jxxky@aust.edu.cn

专业名称(代码) 研究方向	指导教师	初试科目 (代码)	复试科目	同等学力 加试科目
机械工程(080200)		(1/44)		ДН №\/17 Н
01(全日制) 机械装备创新设计与应用 02(全日制)智能制造技术及应用 03(全日制)机电测控技术与应用 (只接收全日制学术型考生)	宋云涛潮玉铭峰对究员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员员	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 807 机械设计 或 808 机械工程测试 技术基础 或 853 液压传动	工程力学	不接受同等学力考生

[★]机械工程学院与中国科学院等离子体物理研究所联合培养研究生,全部为校外导师。