

[安徽工程科技学院] 2005年硕士研究生专业目录 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/114/2021_2022__EF_BC_BB_E5_AE_89_E5_BE_BD_E5_c73_114655.htm 单位代码：10363 地址：安徽省芜湖市赭山东路8号 邮政编码：241000 联系部门：研究生处 电话：0553-2871174 联系人：王慧娟

考试科目	备注	专业代码、名称 及研究方向	招生 人数
001电气工程			
系(0553-2871262)	081102	检测技术与自动化装置	28
101政治	201英语	301数学一	复试内容包括
01电力电子技术与现代电力传		411自动控制原理	
或412电路分析	面试和笔试，	动控制	或413数据结
构与程序设计或423信	笔试科目：单	02自动化装置与智	
能控制	号与系统或425离散数学	片机原理	03计算
机应用技术	04传感器和自动检测系统		
05控制理论及其应用			002纺织
服装系(0553-2871264)	082101	纺织工程	14
101政治	201英语	302数学二	复试内容包括
01纤维			01纤维
集合体的纺织加工原理	01、02方向	414纺织材料学	03方
面试和笔试，	与实践	向：	414纺织材料学或415
有机化	笔试科目：纺	02纺织材料的改性与功能性纺	
学或416染料化学	04方向：	417服	纱原理或染整
品的研究	装材料学	工艺原理或服	03纤维加工化

学及纺织品功能	装工艺原理	性整理研究
04服装功能与纺织品舒适性研		究
05功能性纺织面料研究		003生
物化学工程系(0553-28712	54)	082203
发酵工程 24	101政治 201英语	302数学二 复试内
容包括	01生物反应器工程	418微生物学或419生物
化学或	面试和笔试，	02酶技术 420化工原理 笔
试科目：微	03生物物质分离与过程工程	生物与
生物工	04现代生物发酵技术	艺学或化工原
05环境生物技术	理与化工设备	06生物有机合成
与化学生物学		004机械工程
系(0553-2871252)	080502材料学 14	101政
治 201英语 302数学二	复试内容包括	01材料表面改
性	01、02、03方向： 421金属学与	面试和笔试，
02陶瓷材料的研究与应用	热处理原理	笔试科目
：01	03金属材料的强韧化	04、05、06方向： 422机
械工程	、02、03方向	04机电设备自动化
或424材料力学	：金属力学性	05CAD/CAM
06现代检测技术	04、05、06方	能
机械设计		向：

100Test 下载

频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com