安徽大学2009年考研调剂信息考研 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/554/2021_2022__E5_AE_89_ E5 BE BD E5 A4 A7 E5 c73 554906.htm 根据《教育部关于 做好2009年全日制专业学位硕士研究生招生计划安排工作的 通知》(教发〔2009〕6号),结合我校实际情况,现将我校09 年招收全日制工程硕士专业学位研究生招生工作的有关事项 公告如下: 一、招生计划 院系所名称专业领域代码专业领域 名称招生规模化学化工学院430105材料工程30电子科学与技 术学院430109电子与通信工程30电子科学与技术学院430110集 成电路工程20计算机科学与技术学院430112计算机技术 40 二 录取方式及条件 1、录取方式:调剂录取。 2、参加调剂的 考生必须同时满足以下条件: 参加调剂的考生应是参 加2009年全国硕士研究生统一入学考试的应届本科毕业生. 考生初试成绩应超过或达到2009年二区国家最低复试分数线. 考生第一志愿报考工学门类相关专业,且统考科目为政治 、英语、数学一(或数学二). 参加单独考试的考生不得调剂 。三、调剂工作程序1、考生必须从我校研究生院(筹)网站下 载2009年硕士研究生调剂申请表,如实填写。2、将申请表及 其他材料送到我校研招办,或用特快专递寄往安徽大学研究 生招生办公室,并在信封上注明"研究生调剂"字样(地址: 皖合肥市肥西路3号安徽大学研招办,邮编230039)。3、我校 审查同意后即通知考生参加复试,对复试合格拟录取的考生 ,我校发出接收函至考生或原一志愿单位,同时考生本人与 原一志愿单位联系申明同意调剂至我校,并协助原报考单位 办理正式调剂手续,我校收到一志愿单位出具的正式调剂表(

原件,复印件无效)及考生初试试卷,表示调剂成功。4、同 时,调剂考生必须登录中国研究生招生信息网yz.chsi.cn 或yz.chsi.com.cn(原考研报名网站),通过该网站调剂系统进行 网上调剂(说明:该网站调剂系统于4月初开通)。 5、复试名 单及相关事项将在网上公布。 四、复试 复试程序与统考硕士 研究生流程和时间相同,突出对专业知识的应用和专业能力 倾向的考查.加强对考生实践经验和科研动手能力等方面的考 查.同时注重对考生兴趣、爱好、特长及就业意向等方面的考 查。 五、收费标准 全日制工程硕士专业学位研究生收费标准 与普通专业学术型自筹经费研究生收费标准一致。 六、其他 1、奖学金:全日制工程硕士专业学位研究生与全日制普通专 业学术型自筹经费研究生同等待遇. 2、在校待遇(含住宿标 准):全日制工程硕士专业学位研究生与全日制普通专业学术 型自筹经费研究生同等待遇、3、授予证书:全日制工程硕士 专业学位研究生按学校要求修完学分,并通过相应的硕士学 位论文答辩,毕业后颁发研究生毕业证书和硕士专业学位证 书.4、如遇国家政策变化,即时调整。最新热点快报:2009 年考研最新查分复试调剂信息专题2009年各地考研成绩查询 信息汇总专题09考研复试线只划一条新增专业硕士不另划 线2009年面向应届生专业硕士招生复试不单独划线2009年考 研国家复试分数线预计4月8日公布把百考试题考研站设为首 页 考研辅导资料特别推荐:2009年考研政治重点详解资料汇 总考研政治基础辅导之常考知识点精选汇总09考研英语阅读 理解专项训练汇总历年考研英语常考词语固定搭配资料汇 总2009年考研数学\政治\英语冲刺复习资料汇总2009年全国研 究生考试复试资料大汇总更多优质资料尽在百考试题论坛 百

考试题在线题库把百考试题考研加入收藏 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