

南京农业大学理学院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_ti2020/552/2021_2022__E5_8D_97_E4_BA_AC_E5_86_9C_E4_c73_552886.htm 南京农业大学是一所直属教育部领导的以农业和生命科学为优势和特色，农学、理学、经济学、管理学、工学、文学、法学多学科协调发展的全国重点大学，是国家“211工程”重点建设的大学之一。

1. 应用化学学科调剂信息 应用化学学科是化学工程与技术一级学科里的二级学科，是我校唯一的一个化学类学科。现有专职教师及研究人员22人，其中教授4人，博士生导师4人、硕士生导师5人。80%的教师具有硕士和博士学位。2009年拟招收调剂硕士研究生10名。本学科共有五个研究方向：01。药物合成；02。农副产品安全检测方法研究；03。有机污染物的检测及控制；04。无机污染物的形态及其修复；05。中药材中化学成份研究。

应用化学专业可调剂的人员必须是参加全国统考数学二的考生 学科点长：杨红教授

hongyang@njau.edu.cn 2. 应用数学学科调剂信息 南京农业大学应用数学学科拥有一支学术水平高、结构合理的学术梯队，教职工24人，其中博士生导师1人，硕士生导师7人，教授3人，副教授6人。现有全日制在校生300多人。2009年拟招收调剂硕士研究生8名。研究方向有：01 Hopf代数与量子群；02 运筹与数量经济；03 概率统计；04 微分方程及其应用；05 微分与拓扑。

学科点长：张良云教授 zlyun@njau.edu.cn 3. 生物物理学学科调剂信息 本学科专业主要研究如何将生物本身的一些规律和物理领域的规律相结合，解决自然界中的一些实际问题，其中主要是信息处理问题。本专业要求考生具有较

好的信息处理知识，如：计算机编程(Visual C. Fortran)、数据通信、网络协议、电子技术、并行计算技术和稀疏矩阵应用等相关知识。导师队伍：杨宏伟教授，博士生导师，研究方向：01生物信息识别技术.02生物电磁效应；学科队伍中现有高级职称4人，博士后、博士2人。实验室现有奔腾4及以上配置的计算机15台，服务器2台，DSP(数字信号处理)处理器，RF(射频)处理器等先进设备20多台套，基本满足科研需要。本学科专业近年来从事国家自然科学基金及部省级课题研究多项，在物理学报、Plasma Science & Technology等国内外期刊公开发表论文40多篇，其中有20多篇论文被SCI和EI收录或检索。学科点长：杨宏伟教授 phd_hwyang@126.com 请考试科目及考试专业相近且已经通过国家线的考生及时联系，并登录我校研究生院网页填写调剂申请表。总联系人：谷政老师 地址：南京农业大学理学院教务办(210095) 电话：02584395751 E-mail：guzhengnjau@126.com

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
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