

南京大学2010年强化班、数学基地班招生简章 高考频道 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8D\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c65\\_645776.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_8D_97_E4_BA_AC_E5_A4_A7_E5_c65_645776.htm) 强化班和数学基地班是南京大学为创新型国家建设培养厚基础、宽视野、高层次人才后备力量的教学特区。为积极探索高素质拔尖创新人才的选拔和培养模式，2010年我校强化班和数学基地班继续采取“提前招生、单独考试、自主录取”的方式在江苏省范围内招收品学兼优的应届高中毕业生。现将有关招生办法公布如下：一、招生类别（一）基础学科理科强化班 1989年建立，至今仍是国家理科基础科学人才培养基地中唯一的多学科综合点（大理科试验班），实施“以重点学科为依托，按学科群打基础，以一级学科方向分流，贯通本科和研究生教育”的先进培养模式，70%以上的学生可免试推荐到国内外著名院校攻读研究生，其人才培养成果得到了世界顶级学术杂志《Science》的赞誉。学生入学后可以按“多次选择、逐步到位”的原则确定学科方向，按学科群分为数学与信息科学、物理学与天文学、化学与生命科学三大类，设有数学、信息学、天文学、物理学、生物物理、化学、生物、生物化学等八个学科方向。（二）应用文科强化班 1995年建立，国家级国际化复合型大文科创新人才培养实验区。通过突出应用英语能力训练，拓宽应用文科学科群知识视野，注重综合分析能力和实践能力培养，强化通识教育与个性化培养结合，培养具有扎实英语功底、国际化视野、良好综合素质和专业基础，能在全球化的环境中胜任商贸、法律、新闻等方面涉外工作的新型应用文科人才。（三）数学基地班 国家基础

学科人才培养基地。实行精英型个性化的培养方案，注重厚实的基础知识教学，进行全新的创新能力和科研素质的培育。入学后前两学年主要为学习公共基础课（含学科群基础课），第三学年学习专业基础课，第四学年注重培养科研能力。每届超过60%的学生可保送攻读硕士研究生。

## 二、招生对象、计划及推荐原则

（一）基础学科理科强化班、应用文科强化班

1. 招生对象：江苏省范围内素质全面、学习成绩优异的应届高中毕业生。
2. 招生计划：理科强化班80~90人，文科强化班20~30人。
3. 推荐原则：省级重点中学根据我校下达名额择优推荐。

（二）数学基地班

1. 招生对象：江苏省范围内在高中阶段获得全国高中数学联赛（江苏赛区）一等奖且素质全面、学习成绩优异的应届高中毕业生。
2. 招生计划：15~20人。
3. 推荐原则：学校推荐或个人自荐均可。

注：理科强化班和数学基地班不得兼报。

## 三、报名时间及办法

（一）报名时间：即日起至2009年11月25日24:00时。

（二）报名方式：考生均要通过网上报名。

（三）报名流程

1. 网上报名。登录南京大学本科招生网（<http://bkzs.nju.cn>），点击首页左侧“南京大学网上报名”，进入网上报名页面；点击“用户注册”，填写注册信息；注册成功后，重新登录，填写、修改或打印报名表。
2. 邮寄初审材料。请使用A4纸打印相关材料，并务必在2009年11月26日前（以邮戳日期为准）寄送至南京大学本科招生办公室。材料包括：  
    报名系统生成的报名表（须由中学填写相关意见、校长签字并加盖中学校级公章）；  
    个人自述（须由本人亲笔书写）；  
    高中阶段每学期学习成绩及年级位次的汇总表（须为原始材料的复印件，且由学校教务部门盖章）；  
    身份证（无身份

证者使用户口簿)、获奖证书等材料复印件。3. 材料确认。收到报名材料, 我校将通过报名系统予以确认, 考生可登陆报名系统查询。四、选拔程序 (一) 初审 学校成立专家组对报名材料进行资格审核(材料不全者不予审核), 确定考试资格名单, 并于2009年12月10日前公布, 考生可登录报名系统查询。(二) 考试内容分为笔试和面试, 考试地点为南京大学鼓楼校区, 时间将于近日在网上公布。(三) 考试科目 基础学科理科强化班: 数学、物理、化学、英语、综合能力面试; 应用文科强化班: 语文、数学、英语、综合能力面试; 数学基地班: 数学、英语、综合能力面试。五、录取原则 (一) 根据笔试和面试综合成绩, 按照全面衡量、公平公正、宁缺毋滥的原则分类择优录取。(二) 被录取者, 不再参加高考, 但须在户口所在地参加江苏省教育考试院组织的高考报名。(三) 为充分体现“以人为本, 以学生为中心”的教学管理理念, 充分发挥学生的个性与特长, 给予学生更多的选择权, 被基础学科理科强化班录取的学生可提出申请转入其他专业, 人数控制在10人左右。(四) 我校与考生所在中学公示录取名单, 接受公众监督。对弄虚作假者, 一经查实, 立即取消录取资格, 并追究当事人责任。(五) 经考生确认后, 发放录取通知书。六、联系方式 咨询电话: 025-83593004 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](http://www.100test.com)