

中国原子能科学研究院2008研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/384/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_8E\\_9F\\_E5\\_c73\\_384531.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/384/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E5_8E_9F_E5_c73_384531.htm) >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总中国原子能科学研究院 2008年硕士研究生招生专业目录 学校名称: 中国原子能科学研究院 单位代码: 82801 地 址: 北京市275信箱73分箱 电 话: 010-69357800 邮政编码: 102413 联 系 人: 孙晓颖 招生说明: 一、单位简介中国原子能科学研究院创建于1950年，它是中国核科学技术的发祥地，也是中国重要的不可替代的从事先导性、基础性、前瞻性核科学技术研究的综合性研究基地，著名科学家吴有训、钱三强、王淦昌、戴传曾等先后担任我院院长，共有60余院士曾在我院工作或学习过。现有两院院士6人，高级科研与工程技术人员660余人。我院下设核物理研究所、反应堆工程研究设计所、放射化学研究所、核技术与计算机应用研究所、同位素研究所、放射性计量测试部、辐射安全中心和科技信息部。中国核数据中心、中国快堆研究中心、北京串列加速器核物理国家实验室、核工业保障技术重点实验室、国防科工委放射性计量一级站、国家同位素工程技术研究中心等设在我院。我院拥有国内核研究领域较完善的设备和设施，进行着核物理、核化学与放射化学、反应堆工程、加速器技术、核电子学与探测技术、同位素技术、放射性计量与辐射防护、新材料、生物医学工程、强激光应用和信息技术等广泛领域的研究，与世界上40多个国家和地区的科研院所及国际原子能机构等国际组织有着广泛的科技合作与交流。1978年至2001年获部级以上奖1079项，其中国家自然科学奖6项

，国家技术发明奖11项，国家科技进步奖43项，部级奖1019项。此外有3人获何梁何利奖，获吴有训物理奖5项。公开出版物有《原子能科学与技术》、《核化学与放射化学》、《同位素》、《质谱学报》等。我院现有硕士生招生导师148名面向全国招生，招生类别为统招统分。我院学术氛围浓厚，学习环境良好。热诚欢迎广大考生报考我院研究生。

二、**报名须知：**

- 1、凡符合2008年国家硕士研究生招生简章规定报考条件的各类人员，均可在教育部规定的时间内进行网上报名，北京市的考生均到北京理工大学完成现场确认及初试。
- 2、2008年我院计划招生70名（包括推荐免试生），各专业招生人数视考生情况和需要确定。
- 3、欲了解我院详情，可登陆我院网站 [www.ciae.ac.cn](http://www.ciae.ac.cn)或[www.edu.cn](http://www.edu.cn)或[yz.chsi.com.cn](http://yz.chsi.com.cn)查询我院招生信息。查看招生目录查看参考书目 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)