

中科院合肥研究院2010年拟公费招收研究生230名 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_ti2020/646/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E5_c73_646409.htm 2009年研究生招生情况 2009年我院全日制硕士研究生报考人数在600到650左右，最后实际共招收录取全日制硕士研究生210名。从往年报名情况及录取情况来看，我院近几年来报录比例大概在3：1左右。另外2009年还招收了15名专业学位硕士，其中控制工程8名，计算机技术7名，2010年将继续招收专业学位硕士，招生计划在15名左右。2010年学校招生计划情况 从总体招生情况来看，中国科学院一直以“规模相对稳定，提高培养质量”为宗旨，2010年在招生数量上来说不会有太大的变化。我院2010年硕士研究生招生计划与2009年持平，预计招收硕士研究生230名左右。从今年5月份，我院研究生招生网站上就已公布2010年硕士、博士招生专业目录，建议考生可登陆我校研究生部网站（<http://www.hfcas.ac.cn/graduate/zhaosh.htm>）可以查询具体招生情况。特色专业、学科情况 中科院合肥物质科学研究院目前有16个硕士研究生专业，2个专业学位硕士研究生专业，其中中科院下设5个研究单元，包括等离子体物理研究所、固体物理研究所、安徽光机所、合肥智能机械研究所等5个单元，5个单元都在2010年同时招生，招生专业主要包括理论物理、等离子体物理、凝聚态物理、光学、大气物理学与大气环境、生物物理学、模式识别与智能系统、检测技术与自动化装置、精密仪器及机械、计算机应用技术、电工理论与新技术、制冷与低温工程，以及控制工程、计算机技术两个专业学位硕士专业，详细的专业介绍及考试科目

考生可登陆我校研究生部网站查询。 研究生培养优惠政策 中国科学院研究生院自身没有本科生源，所有的研究生都来自于高校，我们非常欢迎高校学子报考我们的硕士生、博士生。 在优惠政策方面，2010年我们继续采取全公费录取政策，包括专业学位硕士，没有自费的学生，除此以外，每年学生还可以拿到8000至15000不等的生活费，与高校相比，这是我们的最大优势。 在学科方面，中国科学院是我国自然科学及高新技术的最高学府，我们基本上承担的都是国家层面的课题，我们的办院方针就是面向国家战略需求，面向科学技术前沿，学生在我院能得到中国科学院一流的指点，一流的实验平台也更加促进“出成果，出人才”的培养目标。 学校毕业生就业情况 我院从1981年开始招收硕士研究生，83年开始招收博士研究生，一直以来，没有一个毕业生滞留在校内的，基本上都供不应求，可供毕业生选择的就业途径会相对于高校毕业生更加宽阔。 一流的导师指点，学生的科研成果让我院的毕业生得到了社会各界的普遍认可。 其中硕士毕业生中有40%的继续攻读博士深造，30%选择工作，10%选择出国深造。 在国家硕士扩招，毕业生就业形势严峻的大背景下，我院的毕业生可能相对于来说更加追求高薪就业，而不会为一般的就业而发愁，基本上硕士毕业生的话不会选择少于5000/月的岗位。 寄语2010年考研学子及建议 我们热忱欢迎物理、计算机、生物、化学、控制工程等专业方面的考生踊跃报考我院，我们将给各位考生提供良好的成才环境，也祝愿各位考生早日成才！ 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