

招生

博士招生

您当前的位置: 首页 > 招生培养 > 研究生处 > 招生 > 博士招生

硕士招生
博士招生
专业学位招生
招考信息
研招网

二〇一五年博士研究生招生专业目录

发布时间: 2014-09-11 来源: 研究生部



University of Science and Technology of China

中国科学院合肥物质  
科学研究院简介



Hefei Institutes of Physical Science, CAS

中国科学院合肥物质科学研究院（简称合肥研究院）是中国科学院重要的科教基地之一，位于合肥市风景秀丽的蜀山湖畔董铺岛上，面积 2.26 平方公里。岛上三面环水，绿树成荫，风景优美。合肥研究院由中科院等离子体物理研究所、中科院安徽光学精密机械研究所、中科院固体物理研究所、中科院合肥智能机械研究所、中科院强磁场科学中心、中科院核能安全技术研究所、中科院合肥研究院先进制造技术研究所、中科院合肥研究院技术生物与农业工程研究所、中科院合肥研究院医学物理研究中心等研究单元组成，现有职工 2290 余名，其中高级专业技术人员 760 余名。

合肥研究院拥有国家大科学工程等离子体物理与磁约束核聚变研究中心、国家大科学工程强磁场科学技术中心、国家“八六三”计划大气光学重点实验室、国家“八六三”计划智能机器人传感技术实验室、国家环境光学监测仪器工程中心、国家环境保护部环境光学监测技术重点实验室、中科院-国家民委农业信息技术联合实验室、中科院离子束生物工程重点实验室、中科院环境光学监测技术重点实验室、中科院材料物理重点实验室、中科院通用光学辐射定标与表征重点实验室、中科院大气成分与光学重点实验室、中科院新型薄膜太阳能电池重点实验室、安徽省纳米材料工程研究中心、安徽省光子器件与材料重点实验室、低温超导磁体和电力节能应用技术研究中心等 20 多个装备有先进实验仪器设备的研究室和研究中心。

在研的重大项目有：国家大科学工程、863、973、国家科技攻关、自然科学基金和院重大等项目 800 余项。截止到 2013 年底，研究院所属各单位承担了国家、省部委多项重大科研任务、获得各类成果 1050 多项，其中获国家、省、部级以上奖励 200 多项。取得专利 569 项，在 SCI 上发表论文约 4500 篇。

为了推进科教结合，培养具有国际视野的创新型人才，在中国科教结合培养人才方面起到引领示范作用，按照中国科学院的统一部署，自 2014 年起，合肥研究院研究生教育工作由原先归口中国科学院大学调整归口中国科学技术大学，即合肥研究院研究生学籍调整为中国科学技术大学学籍，研究生毕业将颁发和授予中国科学技术大学毕业证书和学位证书。合肥研究院设有物理学博士后流动站 3 个，大气科学博士后流动站 1 个，博士点 7 个，学术型硕士点 13 个，专业型硕士点 9 个。研究生导师 370 多名，已培养出博士 1400 多名，硕士 2600 多名，在学研究生 1361 名。

为适应国家全面实行研究生教育收费制度，合肥研究院硕士生学费为 8000 元/年，博士生为 10000 元/年。研究生在学期间实行学业奖学金+国家助学金+等级奖学金+助研奖励金制度，其中研究生的学业奖学金覆盖率为 100%，硕士推荐免试生为 12000 元/年，应试考生为 10800 元/年；硕博连读生为 18000 元/年，应试考生为 15600 元/年。此外，每位研究生根据攻读学位和开展科研课题的不同，每年可获的国家助学金+等级奖学金+助研奖励金约 20,000-30,000 元/年。

30 多年的研究生培养教育历史，先进的仪器设备，丰富的图书情报资料，充足的科研经费，这些都为研究生攻读学位和开展基础、高科技课题研究提供了优越的条件。

红日初升，其道大光。中国科学院合肥研究院将以“报效祖国、奉献科学；以人为本、创新为魂；严谨治学、求真务实；敢为人先、争创一流”的“科学岛”精神，海纳百川的胸怀、务实创新的风尚，为您提供一个良好的成才环境。热忱欢迎有志青年学子报考合肥研究院，让我们和您一同为您的前途和中国科学的明天携手共进。



