



## 河海大学新增电气工程、计算机科学与技术两个博士后科研流动站

发布时间：（2009-9-23 10:21:33）点击次数：859

近日，人力资源和社会保障部、全国博士后管理委员会联合公布了2009年新增博士后科研流动站名单，河海大学新增电气工程、计算机科学与技术两个博士后科研流动站。至此，河海大学已有9个博士后科研流动站，另7个博士后科研流动站分别是力学、土木工程、水利工程、测绘科学与技术、环境科学与工程、管理科学与工程、工商管理。

电气工程和计算机科学与技术学科是我校“十一五”校级重点学科重中之重建设学科。学术队伍知识结构、年龄结构合理，研究方向稳定，特色明显，有较高的学术水平和较强的科研能力。2004~2008年间，电气工程学科在国内外公开学术期刊发表论文694篇，被SCI、EI和ISTP收录150篇，出版学术专著9部，获省部级奖6项，有多项科研成果被采用或转让，产生了巨大的经济效益。计算机科学与技术学科2004~2008年在国内外公开学术期刊发表论文518篇，被SCI、EI和ISTP收录195篇，出版学术专著6部，获省部级奖15项。此外，行业商品化软件取得了较大的经济效益和社会效益。

我校将认真落实国家关于博士后工作的各项管理制度和有关要求，切实加强博士后科研流动站的建设，充分发挥博士后制度在高层次创新型人才培养中的独特作用，积极做好博士后研究人员的使用和培养工作，为推动我国博士后事业健康发展做出新的贡献。

※ 信息来源：研究生院 信息负责人：姚纬明 责任编辑：李娜

[ 关闭窗口 ]