

## 相关文章链接



许武强调通过“四个结合”学习贯彻胡锦涛总书记贺信精神

胡锦涛总书记致信祝贺中国科大建校50周年

我校新增两个省级“青年文明号”

中国科大国防生认真学习胡锦涛总书记贺信

我校开展2009届毕业生就业工作培训

侯建国校长应邀出席第三届中德大学校长论坛并做主旨报告

我校师生参加第五次唐仲英德育奖学金交流会

郭光灿院士领导的“量子通信与量子信息技术”团队荣获“973计划优秀研究团队”称号

信息学院组织师生学习胡锦涛总书记贺信精神

理学院召开座谈会 学习胡锦涛总书记贺信、刘延东国务委员重要讲话精神

## 友情链接



中国科学院

中国科学技术大学

中国科大50周年校庆

中国科大50华诞

瀚海星云

中国科大邮箱

全院办校专题网站

## 新闻博览

## 杜江峰、季杰教授荣获第九届“安徽青年科技奖”

2008-10-4

从安徽省科协获悉，我校理学院近代物理系杜江峰教授、工程科学学院热科学和能源工程系季杰教授荣获第九届“安徽青年科技奖”，并在安徽省科协第八次代表大会上获得颁奖与表彰。

“安徽青年科技奖”由安徽省政府设立，由安徽省委组织部、省人事厅和省科协共同主办。2003年以来，“安徽青年科技奖”已评选了五届（从第五届到第九届），我校共有1位老师获此殊荣。其他10位获奖教师是：俞书宏、刘海燕、李晓光、梁樑、王官武、俞汉青、赵子福、熊焰、王兵、孙金华等。

本次获奖的杜江峰教授，1969年6月出生，江苏无锡人，获中国科大学士、硕士、博士学位。现任中国科大教授、博士生导师。国家973中长期规划“量子调控研究”重大科学研究计划“基于核自旋量子调控的固态量子计算研究”项目首席科学家，先后承担和参加了973项目、国家自然科学基金等多个科研项目。研究成果曾被英国*Nature*杂志、美国物理学会新闻、英国物理学会新闻等学术媒体关注和报道。曾在布鲁塞尔大学、维也纳大学、慕尼黑大学、牛津大学、剑桥大学、意大利国际理论物理中心、新加坡国立大学、德国多特蒙德大学等单位工作和访问。2001年入选第五届中国科学院优秀青年，2004年获得国家杰出青年科学基金、安徽青年五四奖章，2006年入选江淮十大杰出青年，2007年入选教育部“长江学者奖励计划”特聘教授、“新世纪百千万人才工程”国家级人选，并获安徽省自然科学技术奖二等奖。

另一位获奖者季杰教授，1963年出生，江苏人，获同济大学热能动力机械专业学士学位、哈尔滨工业大学建筑热能工程专业硕士、博士学位。现任中国科大教授、博士生导师，工程学科学院热科学和能源工程系系主任。中国建筑节能专业委员会委员，《太阳能学报》编委。近年来主要从事太阳能光电光热建筑一体化、建筑节能、暖通空调等领域的理论与应用研究。先后承担国家“十一五支撑”、“863”、国家自然科学基金等30余项国家、省部、港澳或横向科研项目，与日本东京大学、香港大学、香港理工大学、香港城市大学、英国谢菲尔德大学等进行过合作研究，在国内外核心期刊发表论文100余篇，申报专利8项。1994年获中国科学院优秀博士后，2006年入选“新世纪百千万人才工程”国家级人选，2007年获得安徽省科技进步二等奖。

(人事师处)