



[首 页](#) [华电报道](#) [特别推荐](#) [华电视频](#) [新闻播报](#) [专题报道](#) [媒体华电](#) [领导讲话](#) [华电人物](#) [华电讲堂](#) [大学时代](#) [校友风采](#)

您现在的位置 >> [首页](#) >> [华电报道](#)

刘吉臻教授当选中国工程院院士

供稿单位： 发布时间：2015-12-07 浏览次数：9

12月7日，中国工程院公布了2015年中国工程院院士增选结果，我校刘吉臻教授当选为中国工程院能源与矿业工程学部院士。



刘吉臻教授1976年毕业于华北电力学院热工测量及其自动化专业，1982年本校发电厂工程专业研究生毕业后留校任教。1989年和1994年在加拿大皇后大学（Queen's University）作高级访问学者和访问教授。担任“新能源电力系统国家重点实验室”主任，“973计划”项目首席科学家。他是我国著名的火力发电控制专家。

刘吉臻教授长期从事大机组建模、检测、控制理论与技术研究，带领团队攻克了行业发展面临的多项关键技术难题，取得了具有开创性、系统性的研究成果。2004年研发成功我国第一套大型火电厂监控信息系统，2011年成功研发我国最大容量1000MW超超临界机组成套控制系统，2013年成功研发世界首台600MW超临界循环流化床机组控制系统。研究成果在工程中得到广泛应用，取得显著的社会经济效益。

刘吉臻教授获国家科技进步二等奖两项（排名第一），省部级科技进步奖4项。出版学术著作5部，发表SCI论文32篇，EI论文118篇。获授权发明专利17项。培养了博士研究生36名，硕士研究生68名。

版权所有:党委宣传部、新闻中心 推荐在IE8下浏览网页