



## 南通大学机械工程学院刘远伟教授（图）

<http://www.firstlight.cn> 2010-07-29

南通大学机械工程学院刘远伟教授，男，1954年出生，机械工程教授，淮阴工学院重点实验室主任，中国机械工程学会高级会员，江苏省高校金工教学研究会常务理事，南京航空航天大学兼职硕士生导师。

刘远伟教授1969年参加工作，1982年1月毕业于黑龙江商学院商业机械系，大学学历，工学学士学位。从教二十余年，先后讲授《理论力学》、《材料力学》、《结构力学》、《机械原理》、《机械设计》、《机械制造技术》等课程，主编出版教材6部。教学之余，致力于机构学理论、数字化设计与制造技术的研究，发表学术论文40余篇。

2000年作为淮阴工学院引进的第一位教授，在机械系任教，并任机械系副主任。2001年主持了机械工程系机电工程训练中心的建设工作。通过深入的调查研究，突出我院技术应用型本科的办学定位及教学特点，根据应用型本科人才对学生综合素质、创新能力与创业精神的要求，结合机械工程与电子工程对技术应用型本科人才的实践技能、工艺设计与分析能力、创新能力等方面的要求，充分利用我院现有的场地条件，合理规划，重点投入，力求将工程中心建成体现现代机电技术水平、设施完善、功能齐全的素质教育基地。注重以现代教育思想、教育理念为指导，优化训练体系、改造训练科目、改革训练模式、推进现代教育技术的应用。经过机械系和中心员工的努力和学院的支持与投入，中心为我院培养应用型高级工程技术与管理人员发挥了重要的保障作用和积极的促进作用，已成为省内工程中心中建设思想领先、训练体系领先、管理模式领先、指导方式领先，并有较高知名度和一定学术水平的公共基础教学实践基地。该中心的建设成果获得2004年度学院教学成果一等奖。

刘远伟教授忠诚于党的教育事业，在学院的各项建设工作中，注意发挥教授的带头与示范作用，以高度的奉献精神和创新精神对待每一项工作。他关心青年教师的成长，致力于学院的专业建设、学科建设和教学改革，为学院的建设和发展做出了应有的贡献。2001年，刘远伟教授承担了院首批重点建设主干专业——机械设计制造及其自动化专业的专业建设工作。经过深入细致的改革和全体教师的不懈努力，2003年该专业被省教育厅确定为特色专业建设点。2005年以优异成绩通过专家组验收，被江苏省教育厅授予特色专业称号。

自2002年至2006年刘远伟教授任科研产业直属党支部书记、处长。在此期间，致力于加强学院科技工作队伍建设，深化科研管理制度的改革，推进学院科技工作的软环境建设，促进学院科技工作与地方经济建设和社会发展的联系与对接。近3年，学院的科技工作取得了长足的发展与进步，目前，学院与地方企业共建两个省级工程中心，承担和联合建设四个市级工程中心。取得了一批高水平的科技成果。淮阴工学院先后被淮安市委市政府授予淮安市科技“四大工程”先进集体、淮安市科技成果转化先进单位，刘远伟教授本人被评为淮安市先进工作者。2005年被淮安市委组织部推荐，到江苏洪泽海珠爱吉斯集团担任技术顾问。

2004年，刘远伟教授组织了江苏省高校重点实验室的申报和筹建工作，由他主持建设的数字化制造技术获得教育厅的批准，并被任命为江苏省数字化制造技术重点建设实验室主任。该重点建设实验室是苏北地区唯一的现代制造技术研究与开发基地。实验室组建以来，承担了“863”子项目1项，江苏省自然科学基金项目1项，江苏省教育厅和淮安市科技局项目6项。目前，刘远伟教授依托重点实验室和学科团队，与南京航空航天大学共同指导1名博士研究生和3名硕士研究生的研究任务。在2005年省级重点建设学科的申报工作中，我院机械制造及其自动化学科被江苏省教育厅确定为省级重点建设学科。刘远伟教授被认定为该重点建设学科的学科带头人和首席教授。近几年，刘远伟教授共主持市厅级科研项目2项、参与研究的科研项目4项，取得教学成果2项。2004年与哈尔滨工业大学联合开发了BJ-04-02（A）型六自由度并联机床。2005年，与上海泰明光学仪器有限公司联合开发出触针式三维粗糙度测量仪。依托重点建设实验室、重点学科、特色专业争取的各项建设和科研经费近200万元。

[存档文本](#)