



高效刀具系统及智能装备协同创新中心成立

发布日期: 2013-05-15 16:14:45 字号: 大 中 小 点击次数: 0

[本站讯] 5月14日上午, 由山东大学、西安交通大学、哈尔滨工业大学联办的现代高效刀具系统及其智能装备协同创新中心成立仪式在中心校区明德楼会议厅举行。山东大学校长徐显明出席仪式并致辞。



徐显明在致辞中表示, 西安交通大学、哈尔滨工业大学是山东大学很敬重的在国内具代表性的两所大学, 此次成立现代高效刀具系统及其智能装备协同创新中心对山东大学来说是很好的机遇。山东大学把西北最好的大学和东北最好的大学联系在一起, 向两所一流工科高校学习, 相信机械学科将会更好更快地发展。

山东大学兼职特聘教授、西安交通大学卢秉恒院士表示, 山东大学在现代高效刀具系统及其智能装备领域已形成自己的特色和优势, 协同创新中心的成立对推动这一领域的科学研究和产业化发展具有十分重要的意义, 希望协同创新中心能够多出研究成果。哈尔滨工业大学机电学院副院长闫永达教授代表哈尔滨工业大学表示, 很高兴能够有机会与山东大学、西安交通大学合作, 今后将整合学校这方面的研究资源, 为协同中心的建设作出贡献。



山东大学副校长娄红祥与卢秉恒院士、闫永达教授签署了现代高效刀具系统及其智能装备协同创新中心协议，并共同为现代高效刀具系统及其智能装备协同创新中心揭牌。山东大学学校办公室主任井海明，人事部部长方辉，图书馆馆长李剑峰，学术研究部副部长肖金明，机械工程学院院长黄传真、党委书记仇道滨，人事部、学术研究部有关负责人，机械工程学院领导班子成员和部分师生代表参加了协同创新中心成立仪式。

山东大学在现代高效刀具系统及其智能装备领域的研究在国内外具有重要影响，其中，高速切削加工技术发表在国际期刊并被SCI收录的论文数量和他引率世界排名第一。山东大学的艾兴院士是我国唯一从事切削加工领域研究的院士，西安交通大学的卢秉恒院士是国家973项目首席科学家，哈尔滨工业大学在我国高速精密加工领域基础理论和应用基础研究方面居于领先地位。此次三校强强联合，按照“国家急需，世界一流”的要求成立现代高效刀具系统及其智能装备协同创新中心，围绕人才培养、科学研究、技术开发、技术应用等方面开展模式创新、理论引领和技术突破，对提高产业核心竞争力、转变经济发展方式将具有全局性的重大作用，也为协同创新中心下一步建设奠定了良好基础。

【作者：文 / 刘玥 图 / 杨云雷 来自：机械学院 宣传部 新闻中心 编辑：新闻中心总编室 责任编辑：榭亭】

打印 | 分享 | 收藏

发表评论

已有0位网友发表了看法

[点击查看更多留言>>>](#)

验证码:

发表评论

新闻中心电话：0531-88362831 0531-88369009 投稿邮箱：xwzx@sdu.edu.cn
建议使用IE6.0以上浏览器和1024*768分辨率浏览本站以取得最佳浏览效果