



沈阳自动化所光电信息处理院级重点实验室获准建设

文章来源: 沈阳自动化研究所

发布时间: 2010-01-07

【字号: 小 中 大】

近日,中科院沈阳自动化所平台建设方面又传喜讯,由该所光电信息研究室申报的“光电信息处理院级重点实验室”获中科院批准建设。

沈阳自动化所光电信息研究室从2008年底开始申报“光电信息处理”院重点实验室。经过一年多的精心准备和科学院有关部门、专家组的评审及实地考察,沈阳自动化所申报的院重点实验室和其他院所的33个院重点实验室获得中科院批准建设。

沈阳自动化所光电信息研究室长期从事图像处理、模式识别、人工智能等方面的理论与应用研究。在成像跟踪、测量和控制、指挥自动化等领域承担了国家和地方重要的科研任务。在致力于理论与技术研究的同时,研究室非常注重研究成果的转化。在成像跟踪、智能决策指挥自动化等方面,出色完成了多项大型系统的研制和建设任务,多次获国家和科学院的科技进步奖。

在建设期间,研究所和实验室将按照“开放、流动、联合、竞争”的要求,认真做好实验室建设和管理工作,积极承担国家科研项目,在科学研究、队伍建设、合作交流、运行管理等方面不断创新,为国家经济建设、社会发展、国家安全和科技进步作出应有的贡献。

打印本页

关闭本页