



常同立

发布人：机电管理员 发布时间：2011-11-15 点击率：1919

常同立，副教授，硕士生导师。所在本科专业：机械电子工程，所在二级学科：车辆工程。

研究兴趣

液压元件、传动系统、液压伺服系统等分析与设计

仿真系统建构理论与技术

能源机械装备设计理论与方法

机电产品设计理论

教育背景

2004年9月~2007年12月 哈尔滨工业大学，机械电子工程专业，获工学博士学位

工作经历

1991年7月~1994年1月

哈尔滨第一机器制造厂军品所，机械设计师

1994年1月~2002年9月

哈尔滨第一机器制造厂军品所，液压设计师

2008年9月~2011年9月

东北林业大学机械工程博士后流动站，博士后

2008年7月~现在

东北林业大学机电工程学院，副教授，硕士生导师

教学工作

主讲课程：液压伺服控制、液压与气压传动、机械制造工艺学、机电系统仿真技术与Matlab、伺服驱动与控制

成果及奖励

外贸PLZ45-155自行火炮双功率流综合动力传动系统（三位创作者之一）；外贸PCZ45-155弹药车自动供输弹液伺服控制系统（主管设计师）。2001年获国防科学技术三等奖，排名第三。2001年获兵器总公司科学技术二等奖，排名第三。发表科技文章20余篇，主编教材1本。

联系方式

电子邮箱：tonglichang@126.com; tonglichang@yahoo.com

关闭本页