



北京理工大学  
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

复杂系统智能控制与决策国家重点实验室  
State Key Laboratory of Intelligent Control and Decision of Complex Systems

[首页](#)
[实验室概况](#)
[机构设置](#)
[研究方向](#)
[学术队伍](#)
[科研学术](#)
[成果](#)
[对外交流](#)
[联系我们](#)
[相关下载](#)

您当前的位置: [首页](#)

[实验室组织结构](#)

[学术委员会](#)

## 2014年开放课题

发布日期: 2016-05-27

序号	姓名	单位	课题名称	金额 (万元)	时间
1	程龙	中国科学院自动化研究所	分布式多机器人网络的协调与控制	5	2014. 9-2015. 9
2	李忠奎	北京大学	有向拓扑多自主体系统的分布式自适应控制律研究	5	2014. 9-2015. 9
3	乔大鹏	自动化学院系统工程研究所	基于自适应控制的直流力矩电机摩擦补偿	3	2014. 1-2014. 12
4	盛永智	自动化学院	高超声速再入滑翔飞行器多约束鲁棒滑模制导方法	3	2014. 1-2014. 12
5	宋卓越	自动化学院控制理论与控制工程所	一类具有积分环节的不确定负虚系统的鲁棒控制	3	2014. 1-2014. 12

北京理工大学® 版权所有 地址: 北京海淀区中关村南大街5号 邮编: 100081