

[首页](#)[学院概况](#)[教学工作](#)[师资队伍](#)[学科科研](#)[电工电子教学中心](#)[新闻中心](#)[学团工作](#)[就业工作](#)[党群工作](#)[管理文件](#)[最新消息: · 电院课堂考勤管理](#)[· 2017级控制工程专业硕士研究生班级干部竞选](#)[· 学校2017](#)[学科科研](#)当前位置: [首页](#)>>[学科科研](#)>>[科研成果](#)>>正文[学科简介](#)

2012年科研项目

[科研成果](#)

2014-06-20 10:42 审核人:

[科研活动](#)[学科建设](#)[通知公告](#)[MORE](#)[2017年6月发展党员公示](#) 2017/06/09[2017年6月预备党员转正公示](#) 2017/06/09[2016年11月预备党员转正公示](#) 2016/11/22[电子信息工程学院2016-2017年...](#) 2016/10/20[电子信息工程学院2016-2017年...](#) 2016/10/20[2016年10月发展党员公示](#) 2016/10/20[2016年电子信息工程学院吉林...](#) 2016/10/10[2016年电子信息工程学院国家...](#) 2016/10/08

序号	项目、课题名称(下达编号)	鉴定单位	鉴定时间	负责人
1	基于RFID的盲用局域导航和定位系统研究	省教育厅	2012	邹稷
2	基于INTERNET与GSM的双网远程求助系统设计	省教育厅	2012	张超
3	无线通信系统的MIMO信道估计的研究	省教育厅	2012	孙颖
5	局域盲人图像导航关键技术研究	省教育厅	2012	王晓丽
6	基于语音技术的射频拦阻装置	省教育厅	2012	李海富
7	自适应考场信号屏蔽装置	省教育厅	2012	李海富

2012年申请下来的项目:

序号	项目名称	项目来源	负责人	经费(万)
1	缸内直喷汽油机活塞停止位置控制方法及仿真研究	汽车仿真与控制国家重点实验室开放基金	李学军	5(无经费划到长大账户)
2	基于物联网便携式多媒体发布终端的开发		秦宏伍	22.5万(横向)
3	图像数据存储与实时显示技术研究	吉林省教育厅	李杰	4
4	长春市安全生产监督管理局安全生产行政审批系统	吉林省教育厅	张化勋	3
5	基于SQL的网络信息流量监视系统的研发	吉林省教育厅	于存江	3
6	基于DOA估计的地质构造异常检测技术研究	吉林省教育厅	宋继红	3
7	面向聋儿语言康复的三维可视语音驱动方法研究	吉林省教育厅	史丽娟	2
8	脑中风患者下肢康复设备信息检测与控制系统研究	吉林省教育厅	张猛	2
9	基于LED技术的汽车前照明系统的研究	吉林省教育厅	关秀丽	2
10	表情与情绪关联机制的研究	吉林省教育厅	王桔	自筹
11	情绪化语音特征分析与识别的关			

	键技术研究	吉林省教育厅	张万里	自筹
--	-------	--------	-----	----

[【关闭窗口】](#)

长春大学电子信息工程学院::0431-85250328::吉林省长春市卫星路6543号长春大学综合楼D区::
2014 CCUDZ all rights reserved