

2016年吉林大学大学生电子设计竞赛仪电学院初选赛（朝阳校区赛区）5月5日

序号	年级	队长姓名	队长学号	组员1姓名	组员1学号	组员2姓名	组员2学号	作品类别	作品名称	组号
1	2013级	张希明	65130437	胡新蕾	65130436	王恩慧	65130324	5	一种便携式多功能电子胸牌	B01
2	2013级	姜曜	65130620	刘洪立	65130609	李书豪	65130625	4	基于手机APP控制的体感机械臂	B01
3	2013级	赵成	65130501	张思雨	65130411	张书铭	65130623	1	DC-DC开关电源	B01
4	2013级	王瑞健	65130601	苟鑫	62130708	陈玉达	65130104	4	智能助力行李箱	B01
5	2012级	王丹阳	65120120	凌晨昱	65120121	无	无	3	基于51单片机的金属探测装置	B01
6	2013级	于一兵	65130423	孔冀康	65130419	常星	65130417	4	基于GSM的烟雾报警系统	B01
7	2013级	王骋目	65130313	陈鹤	65130303	赵鹏飞	65130306	3	鱼缸温度报警器	B01
8	2013级	宋大虎	65130519	韩佳奇	65130522	陈立锴	65130533	3	基于89C51的温度测量及智能控制系统设计	B01
9	2013级	穆怀志	65130504	朱凯	65130507	刘金鑫	65130537	4	魔方机器人	B02
10	2013级	石佳晴	65130214	张杰	65130210	赵亮	65130209	1	基于射频通信和弱信号检测的收银台安防系统设计	B02
11	2013级	毕英琦	65130227	李哲	65130225	陈晓津	65130223	5	基于CAN总线的太阳能发电监控系统	B02
12	2012级	周博	65120320	徐晓顺	65120304	曹展鹏	65120308	4	红外报警器的智能导盲杖	B02
13	2013级	喻强	65130406	兰发	65130409	无	无	4	单片机控制智能节能LED灯	B02
14	2013级	刘磊	65130118	王铭超	65130117	岳良广	65130110	5	基于STM32的智能监管系统	B02
15	2013级	张碧兰	65130529	赵佐	651305011	杜俊岐	65130503	5	基于蓝牙技术的电子防丢器的设计	B02
16	2013级	孙德立	65130606	伏坚	65130636	张标	65130638	4	基于MSP430的智能小车	B02
17	2013级	樊毅尧	65130319	李鹏辉	65130107	无	无	5	便携式智能手环	B03
18	2013级	周葛	65130109	曹泽元	65130312	周晓宇	65130329	5	基于PID算法的自平衡机器人	B03
19	2013级	陈钰佳	65130430	徐丹琳	65130427	党继荣	65130414	2	基于FPGA和STM32的多路串口信息收录系统	B03
20	2012级	陈刚	65120607	马东旭	65120615	王旭磊	65120601	3	基于单片机的温湿度监测系统	B03

21	2013级	刘坦	65130407	龙涛	65130614	任晓闯	65130224	3	智能家居	B03
22	2013级	李金奇	65130505	张培	65130508	无	无	4	基于89C51的智能切换音乐舞台	B03
23	2013级	刘浩	65130520	陈无难	65130513	无	无	4	基于89C51单片机的智能洗衣机	B03
24	2013级	匡水益	65130603	董克飞	65130611	无	无	4	智能风扇	B03