

# 北京交通大学部处函件

教通〔2016〕60号

## 关于公布北京交通大学2015年大学生 创新创业训练计划项目结题评审结果的通知

各学院：

2015年大学生创新创业训练计划项目的结题验收工作已经结束。已批准立项的81项国家大学生创新创业训练计划项目、100项北京市大学生科学研究与创业行动计划项目和346项校级大学生创新训练计划项目，经学院专家组评审推荐，学校专家组评审审核，共有504项项目结题，其中国家级项目80项、北京市级项目100项、校级项目324项。现将结果予以公布，结题项目名单详见附件。

综合考虑2015年大学生创新训练项目的立项申报、中期检查和结题验收工作的情况，学校评出3项2015年大学生创新训练计划项目优秀组织奖：电子信息工程学院、机械与电子控制学院、电气工程学院。

附件：1. 2015年国家大学生创新创业训练计划项目评审结果汇总表  
2. 2015年北京市大学生科学研究与创业行动计划项目评审结果汇总表  
3. 2015年校大学生科研训练项目评审结果汇总表



附件1:

2015年国家大学生创新训练计划项目评审结果汇总表

编号	学院	项目名称	负责人	学号	其他成员信息	指导教师
1	电子	盲文平板	符志强	13212002	刘文倩(13212128)、 郁淑雅(13225054)	陈新、陈后金
2	电子	智能助力拉杆箱	王帅	13211134	周家夷(13272043)、 刘畅(13274034)	马庆龙
3	电子	老年人智能辅助手环	徐彦楠	13213024	李泽君(13211035)、 朱志康(13211170)	高海林
4	电子	驴友伴侣	秦娟	13272079	杨静雅(13211140)、 刘文韬(13212046)	马庆龙
5	电子	表面电流测量系统	夏毅博	13211137	邸俊杰(13272044)、 张宇(13211144)	王国栋
6	电子	基于物联网的智能实验室	肖宏宇	12211160	赵娇(13212029)、刘 晓宇(13212154)	周春月
7	电子	基于 DSP 的音频内容检索定 位研究	郭鹏鑫	13211176	安元珩(13211171)、 王凌锋(13213078)	钱满义
8	电子	冷暖知心杯——新型节能控 温杯	严鹏程	13213082	王美辰(13213049)、 谢文超(12213084)	马庆龙
9	电子	面向睡眠分析的无线心电监 护衣	翟思民	13213007	宋晓凤(13213021)、 冯龙涛(12212032)	赵翔
10	电子	基于 wifi-direct 的个人资 源收集分享软件	王云鹏	12274129	陈思名(13212001)、 郭思义(13213009)	赵永祥、 李纯喜
11	电子	智能试卷扫描分析系统-1	白凤起	13211001	刘瑾(13211156)、闭 家恺(13213060)	戴胜华、 李正交
12	电子	基于无人机的有害气体监测 系统	刘钰	13211038	王一兵(13211045)、 刘琴(13222013)	李正交、 戴胜华
13	电子	场地球类竞技运动中的视频 图像分析及处理	高昕宇	13274006	马啸(13274015)、周 芳旭(13274095)	彭亚辉
14	电子	基于单片机的人性化多功能 智能闹钟	韩晓晶	13211030	杨京蕾(13211021)、 杨依书(13211022)	付文秀
15	电子	基于电力载波控制的 LED 灯 泡	杨宏达	13211139	马茂斐(13212048)、 卢文涛(13272053)	陈新
16	电子	基于摄像头阵列的自动点名 器-1	江鹏	13212099	黄佳(13212098)、廖 元媛(13212152)	戴胜华、 李正交
17	电子	基于人脸识别和短信密钥控 制的刷卡式门禁系统的设计	谢朝曦	13212052	回沫盈(13212040)、 何旻朗(13212066)	付文秀
18	电子	人员流动检测设备	陈迪	13211103	王雨婷(13251051)、 冯佳(13213063)	路勇
19	机电	节能车的设计制造及性能优 化	张阳	13223026	张浩楠(13221114)、 刘青云(13223067)	何涛、刘 建华男
20	机电	基于 Leap Motion 体感传感 器的手势识别与应用	李博杨	13222010	邱佳佳(13222017)、 宋金阳(13222018)	郭保青

编号	学院	项目名称	负责人	学号	其他成员信息	指导教师
21	机电	可穿戴式上肢康复训练机器人	韩旭东	13221094	郑承谱(13221117)、周晓辉(13221118)	张秀丽
22	机电	爬钢丝绳机器人的机构设计	张逸先	13221058	田娟(13221047)、吴凯(13221083)	刘伟 4
23	机电	多功能机械手的设计与开发	韩金磊	13223008	王瑞(13225051)、张子莹(13223028)	刘玉琳、杜秀霞
24	机电	2015 年中国大学生方程式汽车整车设计与制作	毛增磊	13221097	邓攀(13221061)、艾力亚斯·热海木(13221031)	刘伟 2、耿聪
25	机电	智能家居—基于单片机的窗帘的自动控制	徐新尧	13225022	房璇(13225003)、郑贞琼(13225027)	肖燕彩
26	机电	基于蓝牙控制的排爆探险小车的研制	刘红艺	13222040	徐璐(13222054)、李晨(13222035)	宋志坤
27	机电	基于立体视觉的高速结构光扫描传感器	胡方舟	13222004	贾孟坤(13222006)、毛立勇(13225044)	朱力强
28	机电	Maisotsenko 制冷循环分析及其性能改进	张依姗	13223087	耿天娇(13223006)、肖学文(13221053)	何伯述
29	机电	某生产车间布局优化与产线平衡研究	宋思蒙	13224013	王策(13224017)、马瑶瑶(13224012)	鄂明成
30	机电	铁路货车车轮失效理论及实验研究	袁征	13225055	赵越超(13225059)、张鑫畅(13225058)	宋志坤
31	土建	高速铁路桥上无砟轨道系统温度分布规律及与大气温度的关系研究	马重	13274085	马卓然(13231222)、甘忠颖(13231213)	高亮、肖宏
32	土建	富水砂卵石地层泥水盾构绿色泥浆材料制备研究	陈鹏	13231035	邱爱博(13231052)、刘恒辰(12231047)	张成平
33	土建	MAP 法去除尿液中的氮和磷	冯皓迪	13232005	崔梦萦(13232003)、丁一珊(13232004)	田秀君
34	土建	济南市机动车污染物排放清单的建立及排放规律研究	乔琛	13232015	蒋阳冰(13232010)、杨帆(13232023)	王锦、田秀君
35	土建	紫外光催化/陶瓷膜反应器处理直饮水的研究	姜雨航	13232028	谢卫萍(13232044)、郝梦宇(13232027)	姚宏
36	土建	面向特殊工业建筑结构设计的 SAP2000 软件二次开发	杨望	13231133	张大欢(13231135)、王晓青(13283017)	常鹏
37	土建	酸碱污染土力学特性的试验研究	张策	13231231	王潇(13231228)、亓乐(13231236)	蔡国庆
38	土建	活性炭纤维吸附与氧化还原耦合作用深度降解抗生素废水研究	胡雨晴	13232007	黄琳(13232008)、张晋杰(12232024)	王爱民
39	经管	基于 IOS 平台的城市文化资源与旅游服务业态融合的 OTO 服务平台开发	赵之琛	13241102	齐大宇(13241250)、黄慧珊(13241161)	柯新生
40	经管	基于 X3DOM 技术的电子商务互动体验模式研究与应用	张鸿冉	13213026	李自维(13212100)	张润彤

编号	学院	项目名称	负责人	学号	其他成员信息	指导教师
41	经管	电子商务城市物流快递末端整合	赵博帅	12241179	刘林萱子(12212071)、侯素钰(12241291)	张菊亮
42	经管	商誉确认与计量方法及在我国 500 强企业的应用分析研究	陈战光	11241056	聂艺哲(13241085)、陈晓飞(13241080)	李玉菊
43	运输	基于 AVL 数据的城市公交服务可靠性评价与优化方法研究	张宪	13251151	杨雅琴(13251148)、江思阳(13251222)	高亮 1
44	运输	城市交通枢纽内缓冲区设计研究	吴玥琳	13251053	张小雨(13251057)、郭肇(13251099)	宋瑞
45	运输	数字化校园之公寓管理	李燕	13252011	李灵博(13252008)、庞博(13252018)	孙熙安
46	运输	城市停车位资源优化问题研究	张嘉霖	13251240	张正超(13274024)、罗焯堃(13251229)	姚恩建
47	运输	基于压力感应的地铁乘车秩序维护与安全保障电控监控系统	埃米	13281027	刘司朝(13251277)、王悦廷(13251233)	王江锋
48	法学院	残疾人法律援助实证调查研究	项肆	13261022	陈小乐(13261029)、张佳妮(13261026)	陶杨
49	理学院	氮化物宽禁带半导体异质结电子输运特性	刘曦文	12301075	桑鹏宇(12272039)、白丽园(12272029)	吕燕伍
50	理学院	基于 CD 模型的气垫船研究	谢臻	14272018	赵轩(14272022)、单凌霄(14272026)	陈征
51	理学院	金属离子掺杂 TiO <sub>2</sub> 纳米晶的制备及其光降解性能研究	刘哲明	13273036		唐爱伟
52	理学院	有机/无机钙钛矿复合材料光电性能的研究	王佶	12274130	陈颖(13272068)、冯卓萃(13272069)	陈云琳
53	理学院	可调节光隔离器	于海川	13275023	刘永月(13275015)、王泽宇(13251201)	王智
54	理学院	自动追踪太阳的光纤照明系统的开发	张旭	13272064	蔡嘉慧(13272045)、王怡然(13272060)	王智
55	理学院	金属有机骨架复合材料的研制	张曦	13273047	周璐(12272028)、陈梦莹(13272067)	陈云琳
56	理学院	混沌神经网络在彩色图像压缩和加密中的应用	曹瑞	13211102	蔡逸飞(13211078)、张纱琦(13211073)	曹鸿钧
57	理学院	混合阶多智能体系统一致性控制	于玉洁	13271066	刘吨(13271057)、黄俊(12271005)	闻国光
58	理学院	abha 线圈-无线充电	杨扬	13272037	柳铭哲(13272076)	梁生
59	理学院	组合与编码构型中的计数和枚举问题	张文潇	13271067	宋光磊(14281195)、张艺琼(14281180)	冯弢、汪维家
60	理学院	超卤素团簇掺杂的二维原子层材料的电磁特性研究	张曦	13273047		李丹
61	计算机	认知图理论研究及应用	吴雨婷	13281163	邹威(13281177)、汪明(13282041)	张英俊

编号	学院	项目名称	负责人	学号	其他成员信息	指导教师
62	计算机	基于计算机视觉的高速铁路轮轨接触状态检测	李浩	13281184	王盈地(13281018)	许宏丽
63	计算机	微博社区发现与微博话题检测平台	李冠宇	13281131	林伟鹏(13281114)、李若森(13281132)	贾彩燕
64	计算机	基于类别相关性的年龄估计	金婧	13281087	杨茵淇(13283020)	郎丛妍
65	软件	下一代移动应用生态系统	徐非凡	12301082	何明(13301065)、袁艺(14301082)	王方石
66	软件	探究基于人体数据的时间序列数据分析与平台搭建	龙东恒	13301041	黄坚强(13301036)、宋昌雄(13301043)	陶大江
67	软件	结合智能手表的养老健康实时检测系统	延昊南	13301052	杨幸潮(13301026)、王奕博(13301101)	陈旭东、冯凤娟
68	电气	基于 RaspberryPi 和 Python 的自控智能购物车	焦璇	13291132	才月(13274073)、曹睿(13291060)	谢桦
69	电气	基于模糊控制的可穿戴智能交互助行器	马苏望	13291076	周楚尧(13292028)	董春
70	电气	多功能两轮车	董大铭	13291094	荣宝康(13291040)、杨德睿(13211049)	董春
71	电气	基于低温等离子体技术的污水中抗生素处理	成前	13291126	任超宇(13291141)、石琛(13291142)	谢桦、姜学东
72	电气	减速带发电与供电系统	孙佳婧	14291048	翟恩毅(14291061)、祁静静(14291073)	徐建军
73	电气	基于斐波拉契数列太阳能发电树	余轲	14291154	商战(14291209)、龚浩岳(14291032)	徐建军
74	电气	利用红外传感的长度测量仪	田雨丰	13291251	项鹏飞(13291082)、苏美帆(13291144)	李虹
75	电气	智能停车位空间优化设计	韦文扬	13292046	邓霄(13292006)、王家举(13292019)	马晓春
76	电气	可上下单层台阶及跨越障碍的智能助行器	刘可凡	13291104	张靖(13291258)、张洁(13291154)	曾国宏
77	电气	等离子放电催化空气净化器	范鑫源	13291029	董志强(13291028)、安然(13291058)	徐建军
78	国重	城市轨道交通系统中基于客流需求的列车时刻表优化问题研究	郑丽杰	13251270	蔡晨曦(13282001)、邵磊(13274087)	王义惠

## 2015年国家大学生创业训练计划项目评审结果汇总表（招就处）

序号	项目名称	项目类型	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
1	Tag定制科技有限公司	创业训练	丛乐	13212090	张东昀(13241020)、刘晓辰(13241290)、路鹏(13301070)	杨湘玉
2	“小二书”校园二手书交易平台	创业训练	杨京蕾	13211021	程永涛(13211007)、王宁宁(13211017)、韩晓晶(13211030)、张婷玉(13211026)	钱满义

附件2:

2015年北京市大学生科学研究与创业行动计划项目评审结果汇总表

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
1	电子	手机控制的微型激光雕刻机	桑杰	13212017	杨晴(13212027)、刘子扬(13212015)	王睿
2	电子	基于Android系统的手持通信终端的车辆安全监测系统的设计	崔恩放	13231138	刘威宏(13225042)、张丁水(13272087)	钱满义
3	电子	基于分割识别的人像优化技术	何佳玮	13212038	延旭(13212026)、梁瑶(13212126)	付文秀
4	电子	基于微机监测的远程电源切换系统	董云逸	13212092	廖思忆(13291169)、李春放(13274079)	李绍斌
5	电子	基于蓝牙4.0和USB高保真无线耳机	翁欣	13211047	蔡佳琦(13211055)、许泽宇(13211162)	刘颖4
6	电子	中医舌象仪图像获取部分的研究	孙嘉	13213073	孙凡淇(13213072)、荀智浩(13301141)	李居朋
7	电子	基于NI my DAQ的电路教学辅助系统开发	李耀	13213016	沈颀(13213020)、田聂豪(13213075)	余晶晶、闻跃
8	电子	无人值守实验室自动管理系统	张骁鸾	13274071	封硕(13274055)、陈潇(13213033)	王睿
9	电子	保姆机器人	李祥	13212070	彭俊钦(13212075)、余保清(13251272)	马庆龙
10	电子	高速直流电机电脑鼠	业全	13213083	陈朝杰(13213061)、张天时(13213084)	李正交、戴胜华
11	电子	基于磁共振图像的脑组织三维快速成形技术	张谬	12211069	林路(13211061)、陈福桥(13212061)	彭亚辉、陈新
12	电子	公共场所的视频移动人员的定位分割	包宇鹏	13211125	臧星宇(13211147)、李嘉彤(13211128)	周航
13	电子	基于激光跟踪的多旋翼无人机定点投放引导系统-4	李凯	13212041	宋宇(13212049)、闫东烁(13274048)	戴胜华、李正交
14	电子	可追踪型专人化智能警用枪支	段尹哲	13274075	刘玮(13291170)、税懿(14212011)	戴胜华、李正交
15	电子	基于微信平台的智能饮水系统	郑青碧	13274094	彭翔(13274086)、张子实(13274093)	陈新、李居朋
16	电子	基于虚拟仪器的信号设备远程测试平台	杜聪	13222063	王子玉(13222024)、张世锟(13211051)	杨世武
17	电子	基于RFID的仓储管理系统的设计与实现	翁文俊	13212024	郑海娜(13211123)、徐祎祎(13232022)	路勇
18	电子	基于单片机的智能花盆系统	陶连城	13222079	温琦丽(13211095)、张秋霞(13212169)	钱满义
19	电子	智能课堂教学质量监测系统-1	邢凤	13271088	伍钊忻(13211048)、陈红霞(13211028)	戴胜华、李正交
20	电子	智能坐垫	邢震	13232046	黄振兴(13213038)、侯晨曦(13213011)	陶丹

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
21	电子	航拍飞行器中远程通信系统的研究与开发	廉胜权	13211036	刘昶宏(13211037)、贾璇(13211032)	郑涛
22	电子	地铁列车智能空气净化系统	李修贤	13211034	李金芮(13211129)、陈思作(13213004)	周春月
23	电子	定点全角度拍摄无人机	谭元德	13231157	肖寒(13211097)、孟令研(13211090)	赵翔
24	电子	WIFI无线信道的安全保护体统的研究	龚恺	13211081	张然(13211074)、李天舟(13211086)	路勇
25	电子	电磁场与电磁波图形的可视化实现	马丰媛	13211039	王学轩(13211044)、尹晨洋(13211023)	邵小桃
26	电子	基于单片机的高速公路隧道光感照明控制系统	杨馥聪	13211164	高雪(13212096)、张双双(13212084)	付文秀
27	电子	基于ZigBee节点智能家居系统语音控制设计	孙欢	13211159	姜波(13213068)、姚远(13213054)	卢燕飞
28	电子	飞行器多地形助降系统	陈伟迪	13225002	王向阳(13223076)	赵翔
29	电子	中式黑8自动台球桌	刘晓军	13221040	孟祥麒(13221098)	陈新
30	电子	基于图像处理技术的智能车灯	孙烽迪	13211184	赵昕(13211052)、沈楚宁(13211183)	杨文考
31	机电	基于大学生机械博物馆建设项目的中国古代青铜铸造技术的考察与研究	张福宇	13225057	黄丹蕾(14221248)	张淘、张励忠
32	机电	磁性液体水平传感器的设计	刘葭	13222041	王奕奕(13222053)、马雨菲(13222045)	唐宇、李德才
33	机电	基于缩放单元的多模式移动机构	王俊	13221080	杜美林(13221063)、葛芸铭(13221064)	姚燕安
34	机电	高强高延展性TiC0.5增强Cu(Sn)复合材料的制备及力学性能研究	鲍佳蕾	13221092	漆振宇(13221100)、欧阳君颜(13221099)	黄振莺、李翠伟
35	机电	多功能硬币收集兑换处理机	李金平	13223065	郭舰(13223007)、张阳(13223026)	何涛
36	机电	基于可穿戴设备Oculus的沉浸式虚拟制造学习系统	江录春	14221307	马希川(14221254)、刘凯曦(14221309)	张勤俭
37	机电	农业地表径流远程测试系统	张亚东	13223025	吴硕(12221116)、俞径舟(12222027)	延皓
38	机电	飞盘发射器	单子琼	13222062	李雪梅(13222069)、司瑾(13222075)	霍凯
39	机电	电液伺服阀阻抗测试仪	康永利	12221013	李竹庆(14231139)、陈飞宇(12221003)	延皓
40	机电	球形滚动机器人创新设计	曾伟新	13221027	刘阳(13221014)、王力(13221022)	张冬泉
41	土建	一种新型轻质热防护材料的研制	王爽	13275020	姚军(13275021)	黄海明

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
42	土建	明挖地铁地下结构地震破坏形态研究	徐国整	13231194	尹之歆(13231095)、邱滢佳(13231254)	张鸿儒
43	土建	火灾烟气蔓延特性对地铁人员疏散过程作用规律的研究	蔡煜	13224002	林振瑶(13275014)、程一伦(13275004)	毛军
44	土建	设置剪力键的节段预制胶接构件破坏形态试验研究	陈翘楚	13231238	王睿(13231229)、崔艺博(13231240)	卢文良
45	土建	相似材料配比确定方法试验研究	刘金辉	13231219	刘宇森(13231220)、李文泉(13231218)	刘保国
46	土建	基于锤击法的隧道结构病害诊断实验	梁瑞华	13231115	熊彦朝(13291114)、黄敬淞(13231042)	马蒙、刘维宁
47	土建	埋入式波纹钢板管涵土压力分布规律分析	宋阳宇	12231054	张欢(12231067)、冯国瀚(12231039)	刘保东
48	土建	桥梁设计阶段BIM应用研究	曾剑锋	13231028	陈泽龙(13231104)、陈棋(13231071)	刘智敏
49	土建	新型超轻质隔振材料的设计与制作	杨程麟	13251084	王泽宇(13251201)	汪越胜
50	建艺	交大创客平台建立及运营一体化设计	王婉琳	12272071	黄杰(13312004)	曾忠忠、夏海山
51	经管	上市公司发展潜能的评价与分析	李潇洋	13241011	丛乐(13212090)、郭方田(13241005)	李玉菊
52	经管	大规模配送中心的高频货物货位选择优化研究	蔡锦文	13241209	辛双琪(12251078)、匡相安(13241245)	赵启兰
53	经管	我国交通运输与经济发展关系研究	许瀚怡	13312020	夏祉懿(13301077)、李婧菊(13322005)	李红昌
54	经管	基于生态理论的区域金融生态环境研究	范昱江	13241158	丛雅芳(13241133)、牛拗(13241194)	柯金川
55	经管	基于脑卒中云平台医联体模式下的医院关系与医患关系的博弈分析	孙洁	13241015	毕辰雨(13241157)、王阳茗(13241173)	秦秋莉
56	经管	“互联网+”背景下物流在校移动互联创客平台的构建	辛双琪	12251078	郭远哲(12291211)、王杰(13241090)	施先亮、穆东
57	经管	基于经济学理论下对大都市城市交通拥堵问题的机理及对策研究——以北京市为例	赵海涵	13241022	陈淑玲(13241030)、王磊(13241016)	李卫东
58	运输	“滴滴打车”软件对于司机注意力分散影响研究	李玥熠	13251009	李家熙(13281007)、张泽禹(13251027)	钱大琳
59	运输	城市道路交叉口人流与车流冲突规律研究	公衍韬	13251098	曾强(13251181)	王子洋
60	运输	自行车双向道路设置方法研究	肖中圣	13251235	袁瑶(13251120)、黄茜(13251006)	梁肖
61	运输	考虑乘客舒适度的轨道交通出行路径选择软件开发	袁婕	13251238	葛梦雪(13251248)、许雅倩(13251236)	陈军华

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
62	运输	公交优先信号交叉口配时方案对节能减排的影响	闫峥	13251061	鲁东煦(13251255)、张美婧(13251266)	乔文鑫
63	运输	车路协同环境下车速引导策略研究	白宇飞	13301144	刘司朝(13251277)、张泽英(13281150)	王江锋
64	语传	基于视频链的APP软件开发及传播学研究	晋清晓	13322038	隋轶群(13322042)	陈杰
65	语传	校园二手交易移动端软件平台	何婧文	13322003	杨松霖(13322022)	李冰
66	理学院	太阳能球管式斯特林热机	薛飞	13251237	张金盾(13251241)、蓝骅征(13251223)	陈云琳
67	理学院	溶解双扩散问题	张曦	13273047	杨静南(12272076)	郑凯
68	理学院	高速低噪声单光子探测器的研究	蔡艳辉	12272058	徐庆杰(13272036)、徐新宇(12272075)	李政勇
69	理学院	分数阶多智能体系统协调控制研究	朱子瑾	13271072	刘鼎旻(13271056)、荣蕾(13271009)	闻国光
70	理学院	视网膜内源光信号探测技术研究	彭玮婷	12272068	林子钰(13274013)、单宏儒(13272047)	邵双运
71	理学院	热休克蛋白HSP60的遗传多态与牛热应激反应的关系研究	段北辰	13273003	高璐(13273004)	徐青、侯玲玲
72	理学院	EM算法在有限混合模型中的应用	张政	13271092	李金阳(13271032)、周月笛(13271024)	王立春
73	理学院	代谢组学检测方案与数据分析	胡玥	13275008	戴冰莹(13275005)	冯国臣
74	理学院	激光驱鸟器	李欢	13272023	刘宇琛(13272006)、申睿颖(13272033)	郑义、彭继迎
75	理学院	喷淋空气净化器	程韵	14272003	王聘尼(14272016)、赵轩(14272022)	陈征
76	理学院	新型存储器	孙于杰	13273038	王立瑾(13273041)、刘哲明(13273036)	胡煜峰
77	理学院	基于光束传播偏离误差的光速测量实验的改进	王坚凯	12274018		陈征
78	计算机	校园生活语音助手	陈昕彤	13282004	李名扬(13276011)、赵宇蕾(12281107)	徐金安、张玉洁
79	计算机	基于摄像头的手机安全通信信道研究与实现	周梧桐	12283026	宋奇格(13283014)、牛子健(12283012)	王健
80	计算机	数据融合方法研究及应用	郭晶晶	13281155	周澜(13281151)	张英俊
81	计算机	基于kinect的体感检测研究	韩华璐	13282007	姜玉莹(13282008)、李洁(13282010)	刘杰
82	计算机	大数据环境下的高速铁路动车组故障数据分析及应用	项熙艳	13281202	刘青万(13281010)、雷小康(13281183)	张春

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
83	计算机	跨操作系统的移动应用统一开发平台	贾泽群	13281110	陈昕彤(13282004)	孙延涛
84	计算机	云计算环境下的大规模图数据处理系统	王功举	13281040	程昊(13281028)、埃米(13281027)	孙永奇、王志海
85	计算机	多镜头全景图拼接显示系统	刘长辉	13281133	刘志磊(13281135)、冯帆(13281130)	林春雨、赵耀
86	计算机	环境反向散射信号采集平台及信号统计分析	江舒娴	13274031	杨佳佩(13274042)、郑青碧(13274094)	王公仆
87	软件	基于多种定位方式及增强现实的物品找回系统“FindIt”	周琛瑜	13301057	孙剑(13301044)	刘铎
88	电气	智能水表控制报警系统	荣宝康	13291040	杨光(12301052)、张易纯(12312023)	徐建军、翟儒
89	电气	基于Raspberry pi控制的几何机器人	胡鹏兄	13291240	周亚婷(13291158)、安复来(13291024)	佟庆彬
90	电气	智能停车管理系统	倪梦涵	14291176	王书源(14291184)、江铁(14291138)	叶晶晶
91	电气	基于电磁阻尼可调节健身发电车	沈来来	13291042	卢朝曦(13291039)	徐建军
92	电气	基于Zigbee的室内暖气控制系统	陈未敏	13291230	胡鹏兄(13291240)	王喜莲、徐建军
93	电气	4G实时传输下地铁客流图像识别与监控技术研究	江文亭	13292037	孟玲敏(13291077)	申萍、王立德
94	电气	新型信号灯设计	温飘	13291254	吴岩(13291215)、秦强强(13291208)	徐建军
95	电气	基于摄像头的激光自动定位系统	高乐	13291195	苏明玉(13292042)、夏石冲(11291062)	徐建军
96	电气	激光雷达在无人驾驶中的应用	王恒阳	14291080	张旭(14291093)	李腾
97	电气	北京交通大学校园配电网需求侧管理研究	何锡添	13291031	陈安慈(13291026)、刘杰(13291037)	和敬涵
98	电气	全向轮式移动平台设计	曹睿	13291060	董大铭(13291094)、杨磊(13291016)	董春
99	电气	远程可控变形机器人	李瑶	14291041	董大铭(13291094)、吴钰颖(14291116)	关宇
100	国重	考虑再生制动的ATO驾驶策略优化	满威达	13222073	葛精锐(13221093)、宋启萌(13222019)	王义惠

附件3:

2015年校大学生科研训练项目评审结果汇总表

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
1	电子	下一代高速多列车追踪运行控制系统	白正伟	13212030	龚成贵(13212005)、宋雅洁(13212078)	李正交、戴胜华
2	电子	基于多跳自组网络的单兵背负式通信系统	高晨宇	13211029	李琳(13281112)、常莉(13211173)	李旭
3	电子	基于视觉的特定范围人体跟踪算法	陈雪琳	13211006	尹新翔(13211120)、马艺源(13211015)	周航
4	电子	信号设备故障特性模拟器	刘田白鸽	13212013	李秋艳(13212042)、陈嫵(13212089)	李正交、戴胜华
5	电子	基于剪切波的图像特征分析快速算法	付文龙	13274005		申艳
6	电子	LTE无线信道性能监测系统的设计	李佳霖	13211085	田明宇(12211182)、万睿皓(13311040)	路勇
7	电子	基于远程控制的智能家庭植物养殖系统	邬仕进	13211193	黄弘智(13213037)、陈世华(13252001)	李维敏
8	电子	基于可穿戴设备的远程教师健康监护系统	李灵博	13252008	郭琪雯(13213010)、耿聪聪(13281058)	周春月
9	电子	轿车空调在线检测系统研制	杜思奇	13212036	李昱坤(13212012)、齐宇鹏(13212158)	陈福恩
10	电子	基于虚拟仪器的铁路信号监测系统	鄢明君	13223030	邢天齐(13213051)、田聂豪(13213075)	崔勇、杨世武
11	电子	基于校内买卖交易的信息共享网站	薛梦	13211019	徐昊庆(13212025)、张梦君(13211050)	钱满义
12	电子	发动机万有特性虚拟测试仪器开发	王霞	13211135	熊娟涓(13211138)、郭海洋(12213009)	陈福恩
13	电子	基于加速度计惯性导航的自定位设备	晋京	13213069		路勇
14	电子	北京交通大学主校区学生自习室查询系统	仝欣	13213029	郭玉佼(13213034)、李书玮(13213039)	刘颖4
15	电子	基于计算机视觉的超市寻物助盲系统	刘文韬	13212046	朱烨(13212058)、陈思博(13273027)	白双
16	电子	基于云计算平台的交通信号控制	尚梦影	13212018	陈慧(13212034)、尤瑞君(13212166)	周永华
17	电子	地铁牵引供电系统动态仿真及节能优化	王昕	13292020	李一鸣(13292014)、于自涵(13292025)	孙绪彬
18	电子	协同多传感器的便携式位置记录系统的研究与开发	王雪松	13211161		郑涛
19	电子	虚拟频谱测试仪的设计	王涛	13211093	汤玮(13211092)、陈斌(13212033)	王根英
20	电子	多点建筑结构无线检测预警系统	王晴晴	13222052	王亚琦(13211068)、刘鲁宁(13273010)	李正交、戴胜华

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
21	电子	自动跟踪拍摄无人机	常清宜	14213062	苏小静(13222077)、 刘文文(13222072)	赵翔
22	电子	基于FPGA的定时提取电路的设计	张琪昱	13211167	贾岚婷(13211153)、 张蕴庄(13211166)	王根英
23	电子	基于DSP的图像处理在焊接中的应用	尤若宸	13222055	陶连城(13222079)、 李佳南(13222036)	钱满义
24	电子	虚拟函数发生器的设计	张琪	13211098	刘华彬(13211087)、 卓灵(13211100)	王根英
25	电子	基于计算机视觉和图像识别无人直升机自动定位模块开发	姜梦磊	13274011	刘泽伟(13274036)、 李世尧(13274012)	彭亚辉
26	电子	基于光纤感知的铁路现场作业来车预警系统研制	王宗政	13232019	郑淇(13232025)、李 兴宇(13251135)	宁提纲、 李晶
27	电子	基于UML的城市轨道交通的通号设备检修优化系统及设备	伍田昊睿	13292023	黄覃鹏(13212067)、 蒋明宇(13212068)	付文秀
28	电子	物联网环境下车辆自动驾驶危险预警与主动控制	李丰华	13212009	汤炜琼(13211185)、 徐恒汉(13211072)	周永华
29	电子	高速铁路扼流变压器状态监测和诊断系统	苏明兰	13211115	王传文(13211117)、 吴晗(11211117)	杨世武、 崔勇
30	电子	面向D2D通信的能量收集研究	刘传久	13211110	杨晓楠(13211119)、 邓雪倩(13211174)	王海波
31	电子	基于zigbee的液压监测器外壳工艺设计	王翔宇	13221050		陈新
32	电子	基于开源数据处理工具WEKA的车牌照数据处理平台开发	谭林	13211160	孙万虎(13211116)、 赵杰(13211145)	李润梅
33	电子	基于wifi通信监测模块的无线信道实时监测系统的设计	赵淼	13213085	陈宏升(13211005)、 车毅(13211003)	路勇
34	电子	热水器自动控水	王之光	13213079	陈红(13211148)、梁 晓蓉(13211131)	李正交、 戴胜华
35	电子	OpenFlow协议一致性测试软件的设计与实现	洪高风	13211150	何勇锋(13211149)	苏伟
36	机电	基于无线传输技术的温室检测控制系统设计	张静雯	13222059	罗婷(13222044)、刘 翊琳(13222043)	赵嘉蔚、 郭玉明
37	机电	基于视觉感知的人类异常行为智能识别技术	王晨阳	13222021	李保金(13222009)、 路通(13222015)	王耀东
38	机电	手摇计算机的研究与仿制	师世健	13221045	孙杰(13221020)、鄂 如靖(13221029)	徐双满
39	机电	智能车库测控系统的设计	李汪	13222067	高源(13222064)、史 佳锋(13222074)	田颖1
40	机电	基于麦克纳姆轮的多自由度羽毛球机器人设计	刘建敏	13222012	杨尊尧(14212162)、 孙圆(14213045)	李卫京、 杜秀霞
41	机电	双连续相Ti3AlC2/Ni基复合材料的制备及性能研究	周睿	13221119	王云翔(13221108)、 王天(13221081)	黄振莺、 李翠伟
42	机电	钱币分类整理装置	王力	13221022	曾伟新(13221027)、 朱宁(13222088)	张冬泉

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
43	机电	高温热泵与余热利用	杨超	13223054	应兆平(13223056)、 杨成亮(13223055)	段志鹏
44	机电	基于大学生机械博物馆建设项目的中国蒸汽机车发展历程及其代表机型与鞣鞣摇连杆机械部分运动的研究	闫瑞 国	13225061	庄孝松(13225060)	张淘、张 励忠
45	机电	基于大学生机械博物馆建设项目的摄影术发展及光圈速度机械机构技术原理的研究	王振 宇	14221167		张淘、张 励忠
46	土建	岩土介质中赤泥滤液的渗透迁移过程试验技术	刘鑫	13231153	林鹏腾(13231151)、 李轩(13231150)	白冰
47	土建	斜风下圆柱体的风荷载分布特性研究	张兴 帅	13231233	丰收(13231212)、陈 星(13231239)	陈波
48	土建	可加工高温隔热陶瓷螺栓的研制	张财 良	13231164	袁月(13231162)、孙 宪夫(13231156)	张如炳
49	土建	砂箱模型振动试验平台设计	蔡航	13231204	陈文聪(13231207)、 李蒙(12231215)	孙晓静、 马蒙
50	土建	季节冻土环境下光伏支架螺旋钢桩抗冻胀试验研究	郭仔 翔	13231142	李轩(13231150)、胡 童云(13231144)	曾巧玲、 刘建坤
51	土建	DTVI2型扣件性能测试装备研究及弹条断裂原因分析	冷雪 莹	12231148	何洋(12231142)、霍 磊(12231145)	肖宏、辛 涛
52	土建	淤泥地层深埋堆石坝地基破坏模式的模型试验00000	黄鹏 程	13231215	杜谷春(13231211)、 秦暄阳(13231225)	李涛
53	土建	FRP-混凝土组合梁性能研究	张俞 尧	13231266	王旭阳(13231258)、 曲翔宇(13231255)	杨丽辉
54	土建	某相邻钢筋混凝土结构基于环境振动的动力特性实测与分析	张茉 颜	13231168	何斌(13231143)、窦 蕾(13231170)	刘佩
55	土建	镁铝合金粘接结构温度冲击损伤的非线性超声检测	王悦 廷	13251233		汪越胜
56	土建	土壤热源热泵系统的可行性研究	张卓	13231167	任冰艳(13231155)、 林园榕(13231152)	刘艳
57	土建	垃圾渗滤液中难降解有机物深度矿化试验研究	成浏	13232002	白羽(13232001)、王 雪忆(13232018)	李久义、 田秀君
58	土建	微型桩群边坡支挡结构的应力分布规律研究	朱冰	13231032	张淑慧(13231064)、 庄潮铮(13231033)	白明洲、 沈宇鹏
59	土建	城市污泥重金属钝化技术研究及生态风险评价	王宁	13232042	王立婷(13232017)、 林冠豪(13232032)	任福民
60	土建	非饱和和多斜坡边坡稳定性的有限元分析	陶立 岩	13231287	孙俊豪(13231285)、 尚进鑫(13231283)	陈曦
61	土建	受热混凝土温度场分析	罗必 成	13231085	潘大杰(13231087)、 刘岩钊(13231083)	赵杰
62	土建	软弱围岩预成拱结构承载能力试验研究	余洁	13231097	潘宝(13231123)、彭 亮(13231124)	王秀英 2、孙晓 静

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
63	土建	PCBs在长江全流域水中的残留规律研究	阚婧怡	13232050	陈瑶(13232026)、汪洋(13232039)	于晓华、姚宏
64	土建	等离子体技术去除气态污染物的应用性能研究	阮蓉蓉	13232037	宗博洋(13232049)、杨黎俊(13232047)	于晓华、姚宏
65	土建	高强钢筋的粘结性能	闫瑞	13231068	金明(13231043)、陈舒曼(13231037)	刘磊
66	土建	有机胺吸收燃煤烟气二氧化碳中抗氧化剂的作用机理研究	孙娅菲	13232038	梁雨荷(13232031)	李进
67	土建	高温后钢筋性能退化对构件抗弯强度影响研究	白其震	13231237	刘伊(13231084)、柳岸焘(13231248)	卢文良
68	土建	黄土隧道系统锚杆作用机理试验研究	成乐	13231105	王笑红(13231090)、杨羽婷(13231134)	孙晓静、谭忠盛
69	土建	亚铁络合剂对模拟烟气中NO的吸收性能研究	阮起扬	13232036	马富军(13232033)、向鑫鑫(13232043)	鲁垠涛、姚宏
70	土建	分子动力学模拟功能化氮化硼纳米管及其纳米管的力学性能	方明仁	13275006	苏宇(13271010)、马雪琳(13252015)	柯燎亮
71	土建	密云水库上游不同土地利用类型土壤氮磷的空间分布特征研究	黄紫薇	13232009	赖偲(13232029)、李羿(13232012)	鲁垠涛
72	土建	分子动力学模拟基于DA反应的聚合物网络重排	郑香蕊	13211053		郭雅芳
73	土建	地基土动力参数测定及振动传递比的研究	高宇宇	13231005	计宁宁(13231008)、金秋利(13231010)	曹艳梅
74	土建	一种多级Fe-C内电解-生物深度脱氮新技术的研发	彭帅	13232014	马常玥(13232013)、李腾(13232011)	李德生
75	土建	受热硬化水泥石抗拉强度劣化研究	丁明	13231073	陈柯仰(13231070)、符传宏(13231074)	赵杰
76	土建	黄土隧道中锚杆支护效果的离心试验研究	项军	13231023	聂宗涛(13231122)、张格(13231100)	谭忠盛、孙晓静
77	土建	侧压力系数变化对隧道围岩渐进破坏影响的全过程试验模拟	段圭粤	12231141	李益铭(12231150)、陈昭(12231140)	侯艳娟
78	土建	基于兰州城市轨道交通砂卵石地层施工的问题研究与解决方案	冯萌	14274045	杨蒙(14274040)、刘宇(13211111)	贺少辉
79	建艺	基于绿色生态技术的建艺楼改造设计	魏来	12311013	李琳(12311006)、詹雷(12311018)	程力真
80	建艺	旧工厂的改造	宋缘圆	13315017	郑新然(13311023)	魏泽崧
81	建艺	高校艺术生作品展厅及其平台设计	罗浩洋	13311012	朱姘姘(12312049)、彭熠冰(13314015)	魏泽崧
82	建艺	传统剪纸工艺的当代发展	张俐璞	13314020	吴迪(13314016)、徐悦然(13314017)	樊丽娜
83	建艺	二维动画制作	于子越	13314019	周梓璇(14314024)、佟宛淞(14314025)	樊丽娜

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
84	经管	电动汽车充电站选址与网络布局优化研究	张书尉	13241232	申易(13231088)、朱湘杰(13241078)	华国伟
85	经管	在线商品评价的文本分析及可视化	周洁茹	13242021	武勇成(13242018)	王英
86	经管	基于jsf的涉密载体管理模拟系统	童雪	13241070	艾涛(13241027)、董姝含(13241056)	邵丽萍
87	经管	基于移动端的高校社团管理系统设计与开发	闵道祯	13241208	龚明丰(13242005)、孙强(13242011)	王馨迪
88	经管	审计委员会特征对真实盈余管理的影响研究	时嘉	13274089	李奇纯(13274082)、林甜甜(13274083)	李远慧
89	经管	数据挖掘在p2p网络金融中的应用研究	陈可澄	13242004	穆久壮(13241167)	姚家奕
90	经管	关于第三方消费点评网站的业务模式的发展走向的研究	刘臻臻	13241117	秦湃(13241275)、朱英齐(13241129)	刘恩
91	经管	经管学院知识资源管理规划方案	刘思颖	13242008	柏坤(13241053)	陈学东
92	经管	基于Nosql数据库校园微博系统设计与实现	王晨宇	13242014	王立付(13242016)、张成蛟(13242019)	郭春芳
93	经管	创业与企业创新模拟平台实验数据分析与研究	王昱	13322017	孙梦然(13241297)、王阳茗(13241173)	黄磊
94	经管	中小企业股权众筹与公司治理的研究	酆周婕	13273024	许越(13291083)、朱湘杰(13241078)	马忠
95	经管	中国航空快递市场竞争力及其决定因素	石悦	12322037	刘东昊(12241063)、苏庭栋(12241146)	李红昌
96	经管	开放式历史文化街区公共服务设施游客感知分析与布局设计-以北京大栅栏地区为例	王若涵	13222023	王璐(13222081)、于诗蒙(13241050)	殷平
97	经管	中国上市公司并购的成功率	陆舒宁	13241013	张愉喆(13241021)、李然(13241009)	张金鑫
98	经管	北京市小型乡村旅游企业融资困境与解决方案研究	梁悦新	13241140	马林宇(14242011)、李悦齐(13241139)	殷平
99	经管	智能化养老居住场所功能的系统分析与设计	王钰超	13241175	吴佳莹(13241303)、孙梦然(13241297)	刘伊生
100	经管	北京市公共交通补贴和补贴测算模型研究	岳昕巍	13241151	尉晨薇(13241095)、曾昱为(13241152)	肖翔
101	经管	铁路基础设施建设引入社会资本的可性研究	高飞	13241003	李国曼(13241008)、王翰臣(13241146)	柯金川
102	经管	北京市地面公共交通财政补贴机制与方法研究	姜慰颐	13241244	徐雪峰(13241096)、姜雨浓(13241163)	欧国立
103	经管	基于清华附中事件的工程质量安全案例剖析	吴楚浩	13241017	陶诗颖(13241120)、刘佳(13241247)	李清立
104	经管	关于煤炭企业弃置费用核算研究	刘苏宁	13241248	陈光耀(13241184)、聂云翠(13241292)	门塔

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
105	经管	机构投资者对中小投资者保护效应分析	刘璐	13241144	王钰超(13241175)、张鸿冉(13213026)	何琳
106	经管	专属保险公司的经济价值	翟茹杰	13241238	张婧(13241259)、犹春莲(13241284)	任英
107	经管	众创空间与创新创业生态系统的研究	王怡宁	13241071	郑雷(13241076)、杨林丽(13241098)	冯华
108	经管	国家战略背景下京津冀对接一带一路的交通规划研究	郑媛洁	13241077	姜雪阳(13241317)	王超
109	经管	互联网O2O与实体O2O的形态与实践问题研究	樊博文	14241184	李红广(14241140)、胡海龙(14241138)	裘晓东
110	经管	中国上市公司独立董事制度与公司绩效关系研究	田稚萱	13241121	邹亚宸(13241130)、张慧琴(13241125)	范铁燕、李文兴
111	经管	北京市公交一卡通不完整交易处理办法的不公平问题研究	周孝廉	13241286	李晨蕾(13241246)、张艺(13241233)	卜伟
112	经管	股票市场波动模型研究	丁倩楠	13212035	胡文安(13212039)、李依霖(13241114)	刘德红
113	经管	中国企业跨国经营的战略路径及实施条件研究	段可仪	14241055	杨丝涵(14241046)、王之龙(14241280)	裘晓东
114	经管	国内上市公司内部控制执行情况及其对企业影响的研究	黄婷	13241212	朱庆烜(13241024)、刘晓辰(13241290)	肖翔
115	经管	中国铁路总公司产业进入效能研究	顾文菁	13241288	姜敏(13241269)、李佳佳(13241270)	李红昌
116	经管	高速铁路发展规划评价指标体系设计	李妍霖	13241115	程佳玥(13241106)、李媛媛(13241116)	孙敏
117	经管	互联网上市公司高管薪酬与企业绩效的研究	黄婉蓉	13241162	刘旭冉(13241143)、乔亚楠(13241169)	范铁燕、李文兴
118	经管	人身伤害损失计算方法与模型研究	丛雅芳	13241133	杨林丽(13241098)、申易(13231088)	佟琼
119	经管	现代公文保密管理探讨	万晓彤	13242013	常凯旋(13242001)、武勇成(13242018)	邵丽萍
120	经管	O2O情境下消费者购买决策的认知结构研究	景佳玮	13241213	刘星妍(13271034)、张习羽(13241126)	顾元勋
121	经管	唐明两朝保密工作对比研究	孙鑫	13242012	龚明丰(13242005)、张硕(13242020)	黄磊
122	经管	“一带一路”战略对新疆经济的影响	连晓敏	13251228	李媛媛(13222038)	刘似臣
123	运输	面向烟台果农的网络销售平台及服务体系	于千雅	13252025	宋玉婷(13252021)、曾祥吉(13301107)	马敏书
124	运输	自行车骑行者的避让行为研究	汪茜	13232040	赵汗青(13232048)、韦经斌(13231290)	梁肖
125	运输	基于运动传感器判别出行方式的研究	孟冬利	13251014	林晨杨(13251012)、郭芝秀(13281029)	卫翀
126	运输	基于地磁传感器的车辆车型识别技术研究	王一鸣	13251113	杨子明(13251020)、郝伯炎(13251159)	董宏辉

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
127	运输	基于AFC数据的北京地铁旅行时间可靠性研究	曹玥	13251214	张红健(13251207)、曹少娜(13251215)	张琦
128	运输	地铁列车运行图与干线铁路的衔接与优化方法研究	郭海洋	13281154	初众甫(13251002)、陈磊(13222061)	柏赞
129	运输	基于simpack的既有缓曲线段建筑限界加宽的研究	涂梅婷	13223017	王闻蓉(13223075)、徐超(13221025)	陈超
130	运输	考虑驾驶行为和充电行为的电动汽车充电设施选址优化问题研究--以北京市朝阳区为例	陈阳娇	13251001	戴晶辰(13251003)、谢一鸣(13251178)	高亮1
131	运输	基于建筑数据的城市轨道交通对城市形态演变导向作用的定量评估方法研究	邹依林	13251060	陈益雯(13251032)、马丹丹(13251045)	高亮1
132	运输	驾驶员闯红灯行为分析	徐沛宇	13251261	王玥(13274019)、陈萱怡(13274050)	李娟
133	运输	地铁列车协同操纵节能优化研究	李瑋	12251215	杨濯丞(13281045)、苏慧超(13251231)	柏赞
134	运输	新票价体系下北京地铁服务满意度调查与分析	刘映宏	13251192	宋天一(13251142)、金凡卜(13251162)	宋丽英
135	运输	高速公路可变限速实施效果分析及场景再现	温诗睿	13251174	王怡臻(13251173)、刘佳昆(13251166)	王江锋
136	运输	速买——基于智能移动终端的超市自助结账和信息服务系统	孙裔	12252019	吕寒(13252013)、殷铭(13225024)	李春艳
137	运输	基于大数据的城市公共交通运营特征分析与预测建模	王敏	13251199	黄可心(13251221)、熊佳莹(13251019)	邵春福
138	运输	基于ARCGIS的危险品道路运输路线选择模型研究与程序设计	王维	13251016	李凯明(13251011)、姜博予(13251040)	王海星
139	运输	地铁站台客流组织方案研究	周秋铭	13272022	陈明秋(13251216)、文晶(13251175)	岳昊
140	运输	高铁短途货运可行性研究——以京津城际高铁为例	胡志远	13251160	李耿旭(13251163)、唐剑文(13251171)	沈喜生
141	运输	面向万辆级公共自行车系统站点存量车再平衡问题研究	苏笑	13251048	刘向上(13251044)、于超(13223083)	高亮1
142	运输	大学生自主创业平台建设	杨彦庆	12252026	钟丽珍(13252031)、热孜艳·卡力(13252020)	贺振欢、董宝田
143	运输	小汽车整车集装箱运输设计优化布置方案	刘煜邦	13251105	李茂斌(13251191)、杨波(13251179)	朱晓宁
144	运输	交叉口转弯车道设计研究	官云林	13251158	周航(13251029)、代位(13251155)	李娟
145	运输	交叉口视频检测技术研究	孙宇杰	13212159	刘佳丽(13212153)、尤瑞君(13212166)	李娟
146	运输	基于系统动力学的节假日出行行为仿真研究	张湘	13251087	张云焱(13251089)、王瑞(13301048)	邵春福
147	运输	公交信号优先策略的综合效果及实施条件的研究	刘岩	13251104	关梦贤(13251126)、檀静(13251080)	姚恩建

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
148	运输	交叉口公交优先对非公交优先方向的影响及非优先方向信号补偿方法	杨立峰	13251054	王玉(13251114)、毛子今(13251106)	乔文鑫
149	运输	北京地铁屏蔽门与列车车门的关门时序研究	廖慧捷	13274061	李潇潇(13274060)、肖过房(13272083)	许红
150	运输	地铁客流分配及效益结算方法及软件开发研究	严浩南	13274022	黄海龙(13274029)、董世鑫(13274002)	黎浩东
151	运输	基于农村电商物流模式的分析比较	杨素芬	13251205	单祺蕊(13251096)、庄乾文(13251212)	秦璐
152	运输	基于历史优势路径集的时间依赖可靠最短路径算法研究	张黄昊	13251121	韩世秀(13251037)	高亮1
153	运输	高铁晚点通知软件	曹金铭	13282003	欧阳锦灿(13251047)、林锋涛(13282013)	贾俊芳
154	运输	对北京南站综合交通系统的优化利用研究	郭浩楠	13251188	韩军(13251189)、曹恒(13251184)	许红
155	运输	高速铁路票价的合理制定以达到最大收益效果研究	王宜堂	13274067	曾文聪(13274092)、李昱(13271033)	徐彬
156	运输	基于车联网技术的车辆防撞系统以及模型实现	李晨亮	13251224	钟寰(13251183)、杨雄(13251206)	毕军
157	运输	基于现代物流下的农产品供销模式	谭建伟	13252022	蒋利军(13251068)、魏子健(13251017)	王喜富
158	运输	专用信号条件下行人过街与机动车冲突行为分析	陈泉楠	13251218	蓝骅征(13251223)、瞿子涵(13251213)	赵晖
159	运输	互联网条件下汽车共享应用的市场运作模式和交通运输经济分析	王凡	14251018	谢心昊(14241019)、滕士尧(14251030)	李宝文、卫振林
160	运输	关于穿越正线安全调车的研究	李兴奎	13251072	毛慧明(13251076)、黄龙坤(13212120)	魏玉光
161	运输	驾校教学管理模式及驾照考取流程的优化方案研究	田育安	13251197	武一夫(13251203)、王旻(13251015)	杨方
162	运输	制作公交站台末班车提醒器	舒粲茗	13251078	李佳芮(13251225)、宋之锦(13251079)	邵春福
163	运输	轨道交通的事故原因分析	韩润奇	13301064	郭桐君(13225005)、程培原(13301060)	李娟
164	法学院	农村土地承包经营权流转的法律性构建	赵华	13261075	辛蕊(13261070)	王世海
165	法学院	审判委员会制度改革研究——以刑事案件为视角	方文坤	13261003	靳扬(13261008)、杨明慧(12261024)	南玉霞
166	法学院	环境公益诉讼中公民作为原告资格之探析	李佳玲	12273006	周诗瑶(13261078)、郑唯辰(13261077)	杨军
167	法学院	城镇化背景下的宅基地使用权法律问题研究	何西	13261031		徐晓峰
168	法学院	“证据不足”的无罪判决？——以呼格吉勒图案为视角	程彤彤	13261054	刘欢(13261060)、黄晶晶(13261058)	郭烁

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
169	法学院	民间借贷资金链断裂的法律问题及对策	于美祺	13261073	李英博(13261059)、杨楠(13261072)	王世海
170	语传	大陆在台湾的媒介形象及其影响机制——基于央视纪录片在台湾大学生中的解码研究	岳景萱	13322049	郁丹霞(13322048)、张涵(13322050)	张梓轩
171	语传	微信朋友圈自我呈现效果研究	果湉	13322035	郭巧敏(13322033)	陈杰
172	语传	基于IPA工具的旅游整合营销传播策略分析——以宁夏丝绸之路旅游品牌形象推广为例	郑经纬	13322026	汤创(13322044)	陈静茜
173	语传	对美国高校应用型创新人才培养模式的实证调查——以美国加州大学圣地亚哥分校(UCSD)为例	张婉萱	12321047	尹梦佳(12321045)、唐杰慧(12321039)	朱岩岩
174	语传	对于目前互联网英语写作平台应用的调查研究	杜晓静	13321005	郭洋阳(13321008)、郭牧晓(13321007)	朱岩岩
175	语传	非外语专业大学生第二外语的学习及院校教学现状调查	李湜艺	13322039	李政璇(13322040)、梁嘉华(13322007)	赵艳明
176	理学院	不同氮掺杂二氧化钛的制备及其产品性能的对比研究	张怡晖	13273023	徐鑫(13273020)、袁翊(13273022)	段武彪
177	理学院	纳米功能材料在非酶葡萄糖电化学传感的应用研究	黄蓉	13273006	崔紫怡(13273001)、李瑶(13273007)	余宇
178	理学院	晶格缺陷对长余辉磷光体的光学性能的影响	董高炜昂	13273002	梁世洁(13273009)	段晓霞
179	理学院	重排函数不等式的研究和应用	王瑞	13271040	胡雪华(13271053)、贾悦(13271054)	郑神州
180	理学院	基于一致性的多移动机器人编队控制建模与数值仿真	尚洁	13271037	林雅婧(13271079)、王睿(13271083)	闻国光
181	理学院	新型有机微纳激光材料的制备及性能研究	刘俞彤	14276010	刘倩(14276011)、夏童(14276020)	崔秋红
182	理学院	基于高分子材料的“人造肌肉”性质研究	王聘尼	14272016	焦志萍(14271073)	张兴华、陈征
183	理学院	抗菌聚乙烯塑料的制备	周秋月	13273049	刘明睿(13273035)、张一品(12273054)	刘博
184	理学院	震动物体运动状态及教学应用	尹之歆	13231095		陈征
185	理学院	马格努斯滑翔机	王子玉	13222024	尤若宸(13222055)、余保清(13251272)	陈征
186	理学院	基于多线激光传感器的列车轮对几何参数测量方法分析研究	王春颖	13272057	王雪嵩(13272058)、王臻(13272012)	邵双运
187	理学院	抗体分子标记与活性保持的技术方法研究	董润敏	13271050	王欢(13282018)	张莹
188	理学院	石膏化学发泡剂的制备和性能研究	郜甜甜	13273025	万静(13273013)、魏俊晓(13273016)	刘博

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
189	理学院	产业集群—区域经济空间耦合系统的数学建模及其动力学研究	辛奇	13271016	吴丹(13271013)、曹庆洋(13271025)	江中豪、彭名书
190	理学院	液体膜发动机的现象和原理研究	张文皓	13272041	黄蓉(13273006)	王波波
191	理学院	聚合物太阳能电池瞬态光性能测试系统优化的研究	张健	13272088	马瑶瑶(13272077)、杨禹辰(13272085)	滕枫
192	理学院	轮轨干摩擦下的轮对横向自激振动的数学机理研究	宁泽涵	13271008	陈维奕(14271070)、郝娅倩(14271053)	彭名书、刘国忠
193	理学院	跟驰模型的混沌交通流问题	张柔嘉	13271045	王雨(14275025)、李嘉琪(13271005)	彭名书、刘国忠
194	理学院	量子Fisher信息在相位估值中应用	李韬	13272025	李名扬(13276011)、黄俊铭(13322004)	吴柳
195	理学院	投资实际问题可能性的预警	何少博	13271052	酒家伟(13271077)	赵雁
196	理学院	动车段(所)布局优化及动车组配置	王子吉安	14274037	李小乐(14274030)、王溢(14274035)	李思泽、韩宝明
197	理学院	交通信号灯的变化频率与道路车流量之间的关系	薛潇逸	14274064	高春蕾(14274046)、贾阿辉(14271029)	李思泽
198	理学院	实时工业无线网络通信资源调度算法研究	魏钲轩	14275028	谢佳宇(14275030)、牛应锦(14275017)	李思泽、杨冬
199	理学院	基于小波神经网络的国际油价时间序列预测	杨泽辉	13271065	杨宁(13271063)、唐琦(13271012)	张作泉
200	理学院	物理实验能力测评量化研究	田霖鹏	13271060	刘吨(13271057)、吕思颖(13271059)	朱亚彬
201	理学院	基于电池-钙钛矿太阳能电池水裂解演示样机	颜明明	14274015	陈南琛(14272047)、李玥(14274052)	侯延冰
202	理学院	光伏/热电复合发电演示装置	马天琪	13272054	吴东东(13272062)	侯延冰
203	理学院	投资标的的最优化选择和投资风险的最大化规避	许腾巍	14271086	王铁涵(14271084)、王吕婵(13323016)	张后扬
204	理学院	有双重风险偏好的供应链协同优化研究	张悦	13275027	孙晓新(12282015)、梁晋雯(13271006)	王金亭
205	理学院	基于光声光谱技术的气体分析仪	王雪嵩	13272058	吴东东(13272062)、覃添(13272066)	王智
206	理学院	对“覆盖磁极”现象的研究	柳铭哲	13272076	李昊(13272075)、李明星(13272074)	王智、陈征
207	理学院	面向W-b无线传输的RoF系统性能仿真研究	张园	13272020	孙婷婉(13272010)、徐富博(13272016)	梁生
208	理学院	全双工RoF系统性能仿真研究	乔晋鹏	13272009	张桂鸣(13272038)、吕进鑫(13272007)	梁生
209	理学院	先进RoF系统可调谐全光毫米波产生仿真和实验研究	方慧	13272002	杨馥聪(13211164)、陈子轩(13301001)	梁生
210	理学院	体外三维肿瘤模型的构建及其应用	谢淑玉	14274012	陈雅琪(14274023)、解鲁涛(13274078)	王海滨

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
211	理学院	新型太阳能电池	祝双琦	14272090	余淼雨(14272086)、 庄子雯(14272091)	胡煜峰
212	理学院	三元有机太阳能电池的制备及机理研究	张慧	12273048	卢晨星(12273038)、 陈婉平(13276004)	张福俊
213	理学院	双曲超材料的发光调制效应研究	刘子惠	13272030	马昕羽(13272032)、 翟建旺(14272048)	富鸣
214	理学院	光度学与色度学的教学演示装置	尚雪宁	14272015	武韬(14272017)	李政勇
215	理学院	连通的双气球气体流向及最终平衡状态分析	丁宇	13231139		陈征
216	理学院	雾化反应法制备多孔过渡金属氧化物及其光催化性能的研究	武建鑫	13273042	昌洪娟(13273026)	张辉
217	理学院	电磁互感装置	杨晨晖	14272020	徐海波(14272019)、 郑杉(14272023)	陈征
218	理学院	LED可见光通信	牛喻颢	14272014	董舒婕(13271051)、 董润敏(13271050)	陈征
219	理学院	智能充电器	李瑞	14272009	吕府阳(14272013)、 何人鑫(14272005)	陈征
220	理学院	基于电容或可控硅的多能源联动装置	赵婉宜	14272045	郝隽琛(14272004)	陈征
221	理学院	太阳能电池的温控装置	杨航	14272021	李明佳(14272008)、 陆夏骞(14272012)	陈征
222	理学院	随机过程及其在金融领域的应用	冯雅欣	13274028	范伟尧(13274054)	王军
223	理学院	中国与国外金融指数波动的相关性研究及统计分析	钟景斌	13271071	谢睿(13271015)	王军
224	理学院	考虑新能源汽车供应链的最优决策集研究	王园源	13271062	刘政利(13271058)、 张文潇(13271067)	王金亭
225	理学院	基于金融大数据的金融市场波动的统计分析	贾琳璐	13275009	吴月(13271014)、于 玉洁(13271066)	王军
226	理学院	彩票数据预测分析算法与实现	张人尹	13274044	黄翎天(13271004)、 张睿(13271021)	任丽伟
227	理学院	冷原子系统自旋压缩与多体纠缠	邹明丽	13272065	王睿(13272061)、夏 施君(13272063)	金光日
228	理学院	量子点电致发光器件的研究	张欣	13232024	钟楚千(13275028)、 于海川(13275023)	徐征
229	理学院	光子晶体预制棒堆置工艺中静电影响的研究	张明	13272040	林志星(13272029)	盛新志
230	理学院	基于量子点LED的单光子源	朱宁	12272056	廖彤(12272064)	李政勇
231	理学院	通电导线的受力实验放大装置	贾倩倩	14272006	林蕙景(14272011)	陈征

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
232	理学院	吸收与反射光谱测试	魏晨曦	14272083	滕鑫陆(14272092)	陈征
233	理学院	基于WiFi的考勤系统	林添圣	13272005	蔡豫新(14272001)、李澜镁(14272007)	陈征
234	理学院	3D打印机的制作	杨钊	13213053	许世伟(13213052)、王之光(13213079)	杨甦
235	理学院	猫须二极管	杨静南	12272076		梁生
236	理学院	肥胖症相关基因的分子网络分析	刘勇	13275016	张少寻(13281172)、陈维奕(14271070)	张丽姝、孙维敏
237	理学院	离子液体与改性ZSM-5分子筛催化性能研究	钟巧云	12273028	董高炜昂(13273002)、梁世洁(13273009)	刘博
238	理学院	治疗非小细胞肺癌药物疗效相关的基因组变异研究	李雪晗	13275012	操清兰(13275002)、王丽男(13275019)	王字玲
239	理学院	过渡金属氧化物的制备及电化学性能研究	薛瑞雪	13273044	赵岩(13273048)、杨昭君(13273045)	康晓红
240	理学院	大米等食品重金属镉污染及健康风险评估	王明宇	14272062	卢怡如(14272058)、任杰(14272059)	成喜雨、晏琼
241	计算机	RFID技术在物联网中的应用——智能跑道	刘建辉	13281064	谢洁(13281069)、赵聆羽(13281174)	张树君
242	计算机	面向短文本的汉语分词工具研发	邵媛	13281139	衣星宇(13281169)、肖贤保(13281068)	徐金安
243	计算机	基于全景图的夜间交通视频车流估计方法	孙迦南	12281177		黄雅平
244	计算机	数据中心服务器集群网络的“木桶效应”研究	朱鑫	13281026	陶勇(14281044)、张馨月(13281025)	林友芳
245	计算机	高并发web服务器架构设计与实践	李欣星	13281034	林天阳(13281035)、孙怿书(13281038)	徐保民
246	计算机	面向社交网络自动语义事件检测和分析系统设计与实现	衣帅	13281098	杨钊(13281097)	郎丛妍
247	计算机	基于uC/OS操作系统的嵌入式开发平台的设计	宋欣	13281140	陳芳儀(13212115)	周洪利
248	计算机	基于在线航班查询动态的重大事件感知方法研究	宋世平	13281037	郭毓挺(13281030)、张铭宇(14281023)	林友芳
249	计算机	基于机器视觉的道路裂纹检测系统	叶星彤	13281123	荣斌(13281118)、赵杰(13281127)	黄雅平
250	计算机	体感型3D打印技术研究是实现	李乾旭	13283008	蔡星逸(14275001)、袁艺(14301082)	周围、陈连坤
251	计算机	基于“哈希树”的云存储数据安全	杨茵淇	13283020	叶星彤(13281123)、金婧(13281087)	彭双和
252	计算机	基于移动云的情感分析技术研究及APP系统开发	杨阳	13281167	韦希林(13281162)、杨钊(13281097)	徐保民
253	计算机	基于Kinect体感设备的实验教学环境设计与开发	刘思璇	13283012	任俊霖(14281141)、于洋(13283024)	周围、时庆国

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
254	计算机	基于STM32的四轴多功能飞行器	张天文	13281126	赵云飞(13281128)、 马晓栋(13281117)	张树君
255	计算机	未来网络体系架构研究与实验验证	宋奇格	13283014	周浩飞(13281175)	赵阿群
256	计算机	自然语言处理多语言平台研发	李博	14281091	汪忻平(14281145)、 颜硕(14281070)	徐金安
257	计算机	快速自适应回声抵消及在VoIP的应用	邵祚杼	13274018	杨涛(13274091)	梁满贵
258	计算机	基于Elias—Fano的文本索引压缩的研究	田容先	13281193	陆瑶(13281188)、许 玥(13283019)	瞿有利
259	计算机	基于单片机的距离式电动车防盗系统	郭凯	14274004	许书铭(14274014)、 金甜甜(14242001)	魏慧琴
260	计算机	专利术语抽取及其应用研究	张冠弘	13283025	李欣瑶(13283009)、 赵雁榕(13281048)	徐金安
261	计算机	面部表情关键点提取与对齐算法设计与实现	蒋坤焯	13281005	兰宦君(13281006)、 赵旭东(13282025)	安高云
262	计算机	FUTDroid: 安卓应用漏洞的模糊综合测试系统	任宝和	13242010	万晓彤(13242013)、 张硕(13242020)	王伟
263	计算机	Racket语言的特性研究	张云彩	13281199	赵聆羽(13281174)、 王潇玉(13281196)	孙文辉
264	计算机	基于弥散张量成像的图像重建算法设计与实现	赵义	13282049	王君宇(13282043)	杨凤
265	计算机	基于人脸关键特征点定位的安全解锁算法研究与实现	杨璐	13283023	周作为(13283026)	金一
266	计算机	基于弥散张量图像配准的系统设计与实现	石莎莉	13282039	蔡正厅(13282027)	杨凤
267	计算机	心电采集系统的研制	曾懿	13291053	朱洪飞(13275029)、 孙枫(13281191)	王瑞平
268	计算机	片上网络的拥塞控制方法研究	薛源	12281026		赵宏智
269	软件	电影推荐算法的研究	张志	13301168	曹天成(14301116)、 袁怡(14301111)	冀振燕
270	软件	基于视频监控的智能车辆综合信息识别系统	孔祥远	13301007	马翔宇(13301156)、 许志鹏(13301079)	邢薇薇
271	软件	图像信息隐藏技术研究	冯大璐	13301061	董昊(13301147)	刘铎
272	软件	心率变异性分析及其分类应用	赵灵儿	13301169	王静(13301159)、尚 高慧(13301097)	陶大江
273	软件	驴友分享平台	蔡婷婷	13301115	张兵(13301134)、陈 子轩(13301001)	曾立刚
274	软件	一种改进的新浪微博的好友推荐算法	林燕红	13301039	张文豪(13301110)、 蔡婷婷(13301115)	赵宏

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
275	软件	多分类器融合的情感分析方法研究	王杰	14301160	王超名(14301159)、许国辉(14301163)	陈旭东
276	软件	驴友之友——社交、购物一体化的户外运动助手	王超名	14301159	王杰(14301160)、徐炜杰(14301162)	陈旭东
277	软件	危险货物道路运输安全风险评估系统开发	郑玉培	13301170	周新祁(13301139)	赵宏、钱大琳
278	软件	独居老人的安全健康智能监控系统设计与实现	林航	13301011	王敏学(13301018)、赵海丰(13301112)	邢薇薇
279	电气	3D打印在电子元件、电路板方面的探索	孙玥	13291209	李豪(13291033)、杨佩锦(13291047)	李虹
280	电气	基于单片机的手机wifi控制自动避障智能信息采集车	李阳	13291134	刘锋(13291136)、刘庆(13291138)	谢桦
281	电气	汽车在昏暗条件下的识别系统	刘孟禹	13291038	袁汉(12291230)、韦联永(13291081)	佟庆彬
282	电气	基于高梯度磁吸附技术的洗车废水净化处理装置	吴岩	13291215	秦强强(13291208)、严涵(13291216)	方进
283	电气	一种新型三相正弦波信号源	龚浩岳	14291032	段垚(14291031)、角宏林(14291038)	张晓冬
284	电气	基于红外感应的智能分类垃圾桶	安馨	13221001	岳彬凯(13291117)、张闪闪(13291122)	刁利军
285	电气	双源无轨电车有序充电管理及装置开发	李鹏坤	13291167	岳彬凯(13291117)	时玮
286	电气	PM2.5的检测研究	邢峻豪	13291012	郑阳(13291022)、冷华杰(13291004)	李华伟
287	电气	基于显示屏的酒店便捷式管理系统	邱志东	14292016	武琦雅(14291256)、高龙杰(14292004)	李虹
288	电气	氧吧型公交站	邢林银	14291021	顾广坤(14291035)、张乐(13291089)	徐建军、马晓春
289	电气	基于太阳能的高速铁路多功能在线监测器设计	王子建	13291253	沙倩雨(13291248)、居春雨(13291241)	倪平浩
290	电气	光伏光热一体化太阳能热水系统	李佳枫	13292012	李天册(13292013)、魏颖(13292021)	曾国宏
291	电气	压电材料电能捕获器的设计	赵方玮	13291260	刘芳(13291200)、王瑞(13291252)	田付强
292	电气	E-TOYS二手玩具交易平台	袁超	13281099	张哲熙(13212171)、杨培民(13212110)	时玮
293	电气	无人驾驶智能公交车模型	杨思嘉	13291262	林帅(13291242)、吴想(13291255)	王玮
294	电气	智能家居无线开关模块设计	高乐	13291195	林浩宇(13291199)、陈飞龙(13291194)	倪平浩
295	电气	基于单片机的室内一氧化碳浓度监测的声光报警系统的设计	赵佳璐	13291020	李唐(13291005)、于兴源(14291023)	方进
296	电气	基于导航定位的智能快递机器人	夏石冲	11291062	李峰(13292039)、高锐(13292008)	关宇

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
297	电气	低压智能断路器设计	孙亮	13291210	邹昕(13291226)	倪平浩
298	电气	罗克韦尔Micro850PLC位置运动控制的研究与实现	于向怀	14291053	张涛瞻(14291056)、修真(14291147)	胡小刚
299	电气	户外多功能太阳能移动电源设计	崔洁豪	13292003	崔浪(13292004)、艾明成(13282026)	倪平浩
300	电气	初级智能家居系统以及基于物联网的智能插排	王津	14292044	李壮壮(14292011)	田付强
301	电气	自动避障提醒导盲拐杖	许灵思	13291150	宫毓泽(13291196)、温晓寒(13291175)	方进
302	电气	罗克韦尔ControlLogix中大型PLC控制平台的研究和开发	邹煜	13291124	王子相(12291155)、孙亮(13291210)	胡小刚
303	电气	智能燃气泄露报警系统设计	赵守强	13291189	熊一鹏(13291177)、宋雍湘(13291173)	田付强
304	电气	多功能智能节能窗帘	邵美阳	13291041	戴梦婷(13291027)、常昊(13291025)	方进
305	电气	乐器辅助教学器具	张嘉楠	14291192	王静涵(14221017)、王众一(14221018)	黄辉
306	电气	仿生蜥蜴机器人	赵辰豪	14291024	王芳(14291113)	徐建军
307	电气	电路环境中智能动物驱赶装置	巫川	14291020	于兴源(14291023)、李磊(14291011)	张威
308	电气	用于配电网架空线路的自供电非接触式电流测量方法研究	苏明玉	13292042	李鹏坤(13291167)	郝亮亮
309	电气	基于无线电波式充电的无线充电的原理发电效率及发展前景的研究	黎健	14291067	刘啸(14291069)、梁勋云(14291102)	张威、徐建军
310	电气	太阳能电动自行车	吴钰颖	14291116	王金鸣(14291214)、王翔宇(14291217)	徐建军
311	电气	自动控制洒水系统	黄凌航	13291097	周倩倩(13291091)、袁玲霄(13291116)	徐建军
312	电气	新型节能房屋	都佳美	14291135	李磊(14291140)、杨志明(14291153)	王喜莲、徐建军
313	电气	制止酒后驾驶的新型车辆模型	周亚婷	13291158	安复来(13291024)、祝士焱(13291191)	王玮
314	电气	机械手(记忆合金材料)	杨磊	13291016	邹帆(13291023)、董越(13291003)	董春
315	电气	小型家用多功能风力发电机的设计	严力瑞	13291084	杨喆麟(13291085)、侯骁(13291067)	方进
316	电气	潮汐发电模型的设计	姚超	13291181	董超跃(13291062)、邢峻豪(13291012)	徐建军
317	电气	基于光伏发电的空气净化装置	徐涛	13292049	李峰(13292039)、刘子毓(12291146)	方进

编号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
318	国重	基于Web的城市轨道交通运行模拟系统	彭浩	13212074	董佳祺(13211080)、高迪(13212063)	荀径
319	国重	无线信道测量中虚拟天线阵平台智能控制系统	程永涛	13211007	刘依男(13211012)、张苏(13211025)	熊磊
320	国重	面向节能的列车对协同策略研究	刘通	13212127	王天志(13212160)	荀径
321	国重	城市轨道交通车地通信无线接入密钥管理系统设计	常怡虹	13212032	沈若尘(13232016)	朱力
322	国重	城市公共交通乘客安全服务与导引技术	郑乐婧	13251269	郑玥(13261051)、鄢越(13212114)	蔡国强
323	国重	基于拥挤费用的票价策略对城市轨道交通路网运营状况的影响与仿真分析	张正扬	13251090	赵坤晖(13251209)、秦伟(13251196)	蒋熙
324	国重	基于公交优先的交通信号控制的研究	张黔丰	13251182	朱秋辰(13251210)、张毅豪(13251208)	吴建军