

北京交通大学部处函件

教通〔2018〕52号

关于公布北京交通大学2017年大学生创新创业 训练计划项目结题评审结果的通知

2017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91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372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552项项目结题，其中国家级项目91项、北京市级项目100项、校级项目361项。现将结果予以公布，结题项目名单详见附件（序号按学院与项目编号排序）。

综合考虑2017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2017年大学生创新创业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. 2017年国家大学生创新创业训练计划项目结题评审结果汇总表

2. 2017年北京市大学生科学研究与创业行动计划项目结题评审结果汇总表

3. 2017年校大学生科研训练项目结题评审结果汇总表



附件1:

2017年国家大学生创新训练计划项目结题评审结果汇总表

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	Mine Robot	单文康	15211088	王英艺(15211048)、 杨金浩(15212134)	陈新
2	电子	缩微高速公路场景下的小车 协作通信系统	刘恒	15212073	戈弋(15211090)、杨 熙(15211109)	李丞
3	电子	无人机自动充电装置	马如兰	16211401	孟鑫(15231039)、浦 丽媛(16211403)	赵翔
4	电子	高速直流智慧电脑鼠	程鑫	15212031	宫昱冰(15211091)、 刘映含(15211016)	李正交
5	电子	基于智能手机的无线网络测 试系统终端APP软件研制	霍洁	15231100	肖逸然(15231081)、 杨浩东(15211209)	刘留
6	电子	超负荷报警插座	林志霖	16221068	郑佳蕙(15271181)、 文艺(16211160)	陈新
7	电子	智能新风系统&手机端开发	白天玥	15213002	杨玉源(15213020)、 唐佳满(15213017)	黄亮
8	电子	智能元件售卖系统	李睿超	15291217	龙涛(14291246)、李 中浩(16211259)	马庆龙
9	电子	领队手环	沈芳羽	15211099	李耀升(15211013)、 吴元宏(15211051)	马庆龙
10	电子	智能调料取量器	王家乐	15211022	崔文凯(15211033)、 赵相宇(15211030)	马庆龙
11	电子	军用四维多用户VR训练模拟 器	穆书奇	15211017	郭瑾(15211007)、李 府显(15213010)	陈福恩
12	电子	装甲车VR培训系统	马文涛	15212125	宋悦堂(15212102)	陈福恩
13	电子	自动追踪越障小车	曾家龙	15213078	刘溥(15213063)、赵 天伟(15213084)	钱满义、 刘超
14	电子	转辙机缺口图像检测系统	宁正东	15212100	王建策(15212104)	付文秀
15	电子	智能元件库	徐子恒	15211053	游宇豪(15211055)、 吴一飞(15212020)	胡健、陈 新
16	电子	内外两足机器人	牛阔野	16211402	胡宇航(16211393)、 王亚坤(14212044)	陈新、刘 超
17	电子	便携式空气质量检测仪	余越	15212052	翟煜璐(15212002)、 华高锋(15212037)	王睿
18	机电	磁流变液阻尼特性及其微观 形貌演示仪设计	钱畅	15221276	潘彭杰(15221306)、 杨振宁(15221316)	王四棋、 李德才
19	机电	盲人出行辅助装置	李天文	15221214	李一非(15221183)、 黄博源(15222006)	何涛
20	机电	智能办公桌椅	李爽	15221301	钟厚岳(15221349)、 胡琦(15221297)	宋志坤

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	可调高坐便器	董子钰	15398215	刘晓晓(15221102)、 王秋杰(15398212)	鲍培玮
22	机电	基于双目视觉的苹果采摘机械臂	杨密栋	15221198	姜建鱼(15221240)、 王喆(15221189)	邱成
23	机电	Robocon飞龙绣球	方浩东	15221206	林伟健(15221215)、 张茵(16211333)	王纪武、 杜秀霞
24	机电	一种具有大工作空间的并联拾取机器人	李晓	15221010	陈俊城(15221002)、 张怡壮(15221028)	曲海波
25	机电	基于图像识别技术的全自动目标追踪摄像机	黄翊轩	15221125	滕文杰(15221232)、 王成于(15211078)	王纪武
26	机电	叶片轮式陆地移动机器人	刘币	15221153	柳旭东(15221156)、 刘金泽(15221154)	付国强
27	机电	方程式赛车可调空气动力学套件的设计与制作	杨万琪	15221345	吴启豪(15222047)、 谢媚(16251216)	耿聪
28	机电	机械博物馆展品三维可视化研究	商一凡	16221094	王耀国(16221157)、 邢昊(16221161)	张淘
29	机电	基于气体驱动的仿生柔性机器人手爪	茹一帆	15221187	王若琳(15221192)、 肖东杰(15221196)	付国强
30	机电	电动节能车的设计制作	于帅	15221226	骆俊宇(15291077)、 孔瑶(14213009)	胡准庆、 何涛
31	机电	节能赛车的动力优化	陶斐	15221340	张书郡(15221027)、 张文垚(15221082)	何涛、刘 建华男
32	机电	等离子熔化沉积快速成形专用新型等离子炬研制	杨璐	15221051	张洛源(15221026)、 李开元(15221038)	刘元富、 李荣华
33	土建	海水淡化工程浓盐水资源化利用及处置	王倩	15232042	孙明明(15232015)、 王梓欣(15232018)	于海琴、 全练琴
34	土建	薄膜屋盖结构的龙卷风致效应研究	曾豪	15231022	解程(15231007)、何 江辉(15231006)	张建、田 玉基
35	土建	常规土力学试验虚拟实验系统研发	陈剑为	15231093	田君华(15231141)、 仪萍(15231296)	陈曦、周 倩
36	土建	多波长紫外光电芬顿降解抗生素头孢克洛效能与机理研究	纪雅萱	15232006	何阳(15232005)、李 昊洋(13232030)	王爱民
37	土建	内嵌型材加固砌体结构的抗震性能试验研究	史实弢	15231137	凌梦冉(15231132)、 杨永鑫(15231146)	周长东、 冯东
38	经管	险资举牌、公司治理与资源配置效率的相关性研究	张凯亮	15241148	刘怡遥(15221275)、 许宇帆(15241139)	邢颖、马 忠
39	经管	基于电子病历文本的临床路径发现方法与技术研究	黄慧群	15301005	白意平(15301001)、 蒋小雨(15301006)	尚小溥
40	经管	北京高校快递包装物循环利用新型模式研究	郑展智	15241179	王岩松(15241166)、 王雅璇(15241137)	汝宜红

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	中美上市公司商誉估值、商誉减值及其合理性验证	郭雨鑫	15301119	于洪远(15241144)、孙智敏(15301048)	李玉菊
42	经管	基于深度学习的城市大型商圈交通流预测研究	魏子健	16241331	王思达(16241327)、陈赖瑾(16241154)	李静、陈学东
43	经管	上市公司再融资、资源配置与公司治理	旷鑫	15241007	袁超凡(15241089)、刘柳(15241281)	马忠
44	经管	交通补贴对城市空间形态的影响研究	王邹	15241198	赵雪梅(15241210)、蔡巧(15281031)	肖玲玲
45	运输	一种运输途中货物偏移实时监测与报警系统研究	马浩	15251296	李倚天(15251291)、梁静丽(15251292)	郎茂祥
46	运输	面向第三方智能自提柜取配件优化系统	吴雨薇	15251020	张家瑞(15251192)、赵雅峰(15251280)	姚恩建
47	运输	基于UWB系统的对压路机在隧道内定位的研究	汪子安	15251181	张凌波(15251024)、刘钟锴(15251143)	朱思聪
48	运输	高速铁路节能操纵优化算法与仿真研究	王哲源	15221021	李嘉图(15221009)、邱星(15221016)	柏赟
49	运输	北京地铁无障碍出行路径规划软件设计与开发	张迅	15251246	孙佳政(15251050)、张颖金(15251247)	蒋健
50	运输	环境检测数据采集及处理模块的设计与实现	吕海欧	15251178	解德堃(15251202)、王晓雯(15251182)	朱思聪
51	理学院	AD相关LncRNA调控及分析方法研究	魏晓冉	14275027	李铁志(14272052)	张莹
52	理学院	铅铋酸盐类超导体的合成和性质表征	张萌	14273049	李思雨(14273033)	李国宝
53	理学院	基于试探函数法非线性偏微分方程精确解研究	尹宇航	15221346	魏芳宜(15291086)、张菡笑(14251152)	吕兴
54	理学院	高效率有机光伏器件的研制-1	齐慧欣	16271138	刘赛(16271168)、余泊含(16271057)	张福俊
55	理学院	保护剂对铂纳米晶催化氢化性能的影响	颜牧雨	14273046	吴彤(14273043)	连超
56	理学院	癫痫病发作预测	张博一	15271243	吴宝宝(15241168)、谢东(15241234)	曹鸿钧
57	理学院	MOFs基超级电容器材料制备及电化学性能研究	刘瀚文	15271108	刘柯晟(15271105)、聂帅(15271166)	康晓红
58	理学院	基于高阶统计量和熵的广义AIC模型的金融时间序列分析	徐诗昀	15321023	乔文萱(15261084)、邵孟琳(15213015)	商朋见
59	理学院	GO/g-C ₃ N ₄ -ATP复合材料制备及其在重金属离子吸附中的利用	周琪	16272029	施清越(16272013)、郭泰(16272035)	丁克俭、吴松梅
60	理学院	超级“耦合摆”的制作及机理研究	茹敏	15231135	王家乐(15211022)、吴雨薇(15251020)	陈征
61	理学院	原子级分散负载型催化剂在电催化方面的应用及机理研究	张洪允	15271122	张凯歌(15271206)、杨晨宇(15271148)	王熙

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	亚马逊棋计算机博弈系统研究与实现	杨晗	15281222	王鑫(15281218)、张永凯(15281225)	于二元
63	计算机	面向微博文本的神经网络汉语分词研究	刘宜进	14282008	晋旭博(14281008)、熊欣(14281150)	徐金安
64	计算机	停车场场景下基于视觉的自动寻找车位算法	葛祎阳	15281179	代磊(15281175)、段鹏帅(15281176)	林春雨、赵耀
65	计算机	基于认证与检测技术的二维码安全服务系统	吴松云	15282021	王心蕴(15282018)	王健
66	计算机	环视采集拼接及显示系统	华芮	15221324	聂浪(15281240)、王思成(15281192)	林春雨
67	计算机	高频段高铁场景中多普勒效应的分析及频偏算法估计	张冲	15212111		王公仆
68	计算机	基于轨迹数据的用户移动模式相似性度量方法研究	童凯南	15281048	林彦(15281042)、苏泰毅(15281103)	林友芳
69	计算机	融合时空特性的城市交通路况预测方法研究	李仕杰	15281072	姜茗飞(15281068)、陈钊铭(15281060)	万怀宇
70	软件	交通行为模拟仿真软件	窦帅	15301029	赵荣森(15301025)、邢桐(15301018)	陈旭东、王子洋
71	软件	基于微信扫码的自动抽纸机的设计与实现	张子开	15301111	孟鑫磊(15301095)、包思洋(15301087)	包尔固德
72	电气	小黄桩	祁少飞	15291192	陈俊侨(15291242)、何璐斓(16291168)	徐建军
73	电气	混合动力型风光发电小功率充电桩	张焕明	15291165	李华取(15291147)、李万全(15291148)	方进
74	电气	利用健身车发电以及趣味性改良	韩林洁	15291211	王荣岳(15292016)、鄂旭杰(15291240)	徐建军
75	电气	双边轮式斜拉索桥检测机器人	徐瑞东	15291162	田野(15291126)、高天乐(15291105)	王喜莲、徐建军
76	电气	具有人机交互功能的书画机器人设计	赵治钧	15291166	张鹏(15291268)、蒋夏珩(15291249)	杜欣
77	电气	多功能两轮平台	郎广智	15291250	马佳骏(14291044)、潘子迅(16291230)	董春
78	电气	远程控制智能家居机器人	王卓帆	15291157	李颖川(15291150)、胡雨佳(15291144)	张大海
79	电气	电动汽车充电引导软件	崔笑坤	15291244	杨明皓(15291233)、金泽宇(15281039)	苏粟
80	电气	基于AI技术下五子棋的智能机械臂	李凯鑫	15291114	朱秋蒲(16291161)、田野(15291126)	徐建军
81	电气	全方向球形移动平台	戴晓腾	15291245	唐文京(15291047)、贾昊(15291067)	董春
82	电气	基于物联网的车位信息管理系统	冯建洲	16291166	姜永山(16291170)、李晋庭(16291172)	张彩萍
83	电气	基于四轴飞行器的智能清洁工	万宇霖	15291128	陈澜(15291099)	叶晶晶

编号	学院	项目名称	负责人	学号	其他成员信息	指导教师
84	电气	基于四足仿生机器人的拓展应用	赵海天	15291132	杨远航(15291131)、庄勇(15291133)	宁涛
85	电气	可远程调控和环境智能识别的新型太阳能汽车	高宇	16291055	吴兴宇(16291155)、杨柳(16292023)	徐建军
86	电气	基于等离子体技术的空气净化装置	田野	15291126	高天乐(15291105)、徐瑞东(15291162)	姜学东
87	电气	基于多种传感器的手势识别研究	王宝鹏	14291079	杜晓通(14291030)、田若宁(14291078)	杜欣
88	国重	地铁车站灯箱监控管理app系统	张朴	15251245	李秋梅(15211116)、潘炳旭(15251235)	蔡国强

2017年国家大学生创业训练计划项目结题评审结果汇总表（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	新型盲文点器	创业实践	符志强	13212002	陈斌(13212033)、王歌阳(14211170)、李欣(14211164)	陈后金、陈新
2	富媒体时代“互联网+教育”服务平台品牌运营	创业训练	陶然	15321080	杨舒亦(15321172)、裘汝恬(15321147)、白慕豪(15213001)、白天玥(15213002)	吴玉督
3	智慧能源车棚系统	创业训练	魏琦	14291146	白寅良(14291162)、余轲(14291154)	徐建军、张威

附件2:

2017年北京市大学生科学研究与创业行动计划项目结题评审结果汇总表

序号	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	带跟拍功能的水下机器人	郑家康	15211085	胡仁坤(15291110)、任家辉(15291122)	陈新
2	电子	基于单目视觉的汽车环景辅助驾驶技术研究与系统开发	薛金洋	15211157	王峰(15211178)	李居朋
3	电子	智能学生坐姿矫正器	胡宇尘	15211008	欧阳楚云(15211018)、田鑫(15291127)	李维敏
4	电子	迷你定位追踪器	刘赫	15211015	王佳琪(15211021)、王雅楠(15211047)	王睿
5	电子	实验室用智能安全插座	刘冰	15212011	王昆(15251016)、崔韩喆(15211064)	高海林
6	电子	智能服药提示器	张庆港	15211084	胡子牛(15211092)、王实宜(15211079)	李维敏

序号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
7	电子	四轴无人机的定点投放与降落	颢皓	15211188	王涛(15211180)、沈琦(15221337)	赵翔
8	电子	车载空气质量检测控制系统	郝明辉	15221034	张嘉庆(16211277)、张斯杰(16292025)	王睿
9	电子	教学辅助系统设计的优化	尹亭雅	15213022	孟来锦(16211263)、黄崑(16211145)	钱满义
10	电子	专人化智能化警用枪支	朱丹	15398607	赵康祺(15212086)、杨超(15212083)	戴胜华、李正交
11	电子	先进过程控制实验平台设计与实现	刘梦杨	15212075	张怡(15212054)	金尚泰
12	电子	基于计算机视觉的接触线测量系统设计与实现	姜旺俊	15211114	杨浩雷(15301162)、朱中杰(15212055)	彭亚辉
13	电子	电梯容量预示系统	胡晓敏	15301060	余义志(15212110)、张冲(15212111)	周航
14	电子	图像自适应解模糊研究	孟令辉	15212099	邓子星(15212088)	申艳
15	电子	大气污染物检测系统	袁占慧	15213077	张凯(15213080)、杨松桥(15213072)	王睿
16	电子	基于智能手机的无线网络测试系统云端平台研制	徐明威	15231204	马腾(15211199)、庞凯怡(15292012)	刘留
17	电子	Dream Player	杨璐	15241237	刘婉滢(15241102)、毛威(15212155)	宋飞
18	电子	智能跟随平台的设计与制作	黄若杨	15212090	张帆(15212112)	路勇
19	机电	循声起舞	滕文杰	15221232	李文鑫(15221271)、黄白瑶(15221325)	白晓旭
20	机电	数据采集系统在大学生方程式赛车中的应用与拓展	黄浩男	15221326	钟一凡(15222086)、李学(15221329)	耿聪
21	机电	基于STM-32控制的人机交互式机械臂	赫利涛	15221123	黄翊轩(15221125)、王凯辉(15221222)	宋志坤
22	机电	经纬仪研究	俞丛	15221255	曹露文(15221148)、刘思佳(15221155)	李直
23	机电	基于双轴磁性液体传感器的自动倾角检测系统	李祥	13222037	王圣渊(15221163)、洪青霞(15221209)	唐宇、张志力
24	机电	自动跟随玩具小车	肖宁	15221314	周木华(15221116)、韩筱啸(16221062)	何涛、刘建华男
25	机电	万能遥控器的开发与研究	李朝阳	15221098	郑畅畅(15221057)、陈龙(15221149)	万里冰
26	机电	运动目标自主跟踪全向移动机器人	王凯辉	15221222	高文(15221265)、马铭(15221067)	王纪武、王尧
27	机电	重力势能驱动的自控小车	谢思伟	15221344	吴育衡(15221343)、王潇(15221193)	宋志坤
28	土建	复杂环境下黄土水力耦合特性的试验研究	李俊霖	15231158	侯剑龙(15231098)、黄哲文(15231155)	蔡国庆、李涛

序号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
29	土建	高速铁路道砟飞溅试验研究	王婷	15231143	李静(15231157)、申婉玉(15231224)	高亮、张艳荣
30	土建	胶拼混凝土构件接缝耐湿热性能试验研究	吴鸿宇	15231047	唐浩(15231044)、苗鑫(15231040)	卢文良、张桦
31	土建	用西门子工控软件实现反渗透工艺控制	王琳	15232041	孙柏超(15232039)、王子仪(15232017)	陶若虹
32	土建	浅埋地铁隧道开挖引起含空洞地层变形破坏过程的数值模拟研究	宋祎	15251083	张存(15231178)、李思达(15231104)	张成平
33	土建	轨道动力学分析软件开发	蒋雨衡	15231249	齐伟伟(15231257)、朱建华(15231270)	辛涛、肖宏
34	土建	高强度螺栓连接受力全过程研究	杨瑶	15231322	崔悦(15231302)、刘长坤(15231313)	王萌
35	建艺	公共自行车停放系统设计	杨宇	14312021	谷莹莹(14312005)、汪悦(14312015)	潘曦
36	建艺	基于VR互动体验的虚拟校园开发——以北交大建艺楼为例	蒋宛玲	14221218	韩晴(15282006)、霍佳璐(15282008)	胡映东、王健
37	建艺	基于使用者感受的绿色建筑环境调查研究	肖仲豪	14311037	张泽群(14311044)、何之淼(14281087)	杜晓辉
38	建艺	北方地区传统村落的活化与再生	胡娜	14312007	祝美琪(14312025)、丁浩然(14312003)	王鑫
39	经管	城市供水管网在强暴雨产生的次生灾害下的可恢复性研究	田辉建	15241164	曹熠(15261066)、祁永磊(15241286)	双晴
40	经管	交通需求管理政策组合对通勤者出行模式选择的影响研究	刘梦竹	14241244	耿可心(14241238)、马慧(14241246)	王雅璨
41	经管	基于2022年冬奥会的奶制品冷链需求预测与安全监管研究	戴梓轩	15241065	夏梦圆(15241085)、王健行(15241051)	兰洪杰
42	经管	基于电子病历文本的知识图谱及其可视化技术研究	邓逸婕	15242002	赵方(15251096)、吴紫萌(15271299)	尚小溥
43	经管	沪深A股错误定价问题研究	梁智强	15241010	隗春燕(15241030)、宋梦薇(15241017)	刘德红
44	经管	新能源汽车财税支持政策的有效性研究	毛星童	15241104	姜风逸(15241035)、郝殊宇(15241033)	邱奇
45	经管	企业能力与市场绩效的相关性研究	张超	13241203	张佳(13241204)、袁哲峰(15301052)	李玉菊
46	经管	RFID技术的应用对工程管理效率的影响研究	周肖杉	16241060	周畅(16241029)、杜昊洋(16241343)	唐永忠
47	运输	北京市轨道交通换乘站的交通标志设计问题和改善方案	陈奕冰	15251033	张亚飞(15281056)、杨舒(15251021)	梁肖
48	运输	基于私人定制化的旅游服务产品设计	司念	15398531	夏霖琪(15252023)、万航宇(14251082)	李春艳
49	运输	地铁末班车时刻表的协调优化及信息查询系统	李宁海	15251109	温芳(15251122)、辛俊鹏(15251125)	毛保华、柏赞
50	运输	基于主动管理技术的西直门立交桥拥堵问题研究	柏卓彤	15252002	郭淳(15252005)、郭玉彬(15251036)	谷远利

序号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
51	运输	Bomb一个个性化“神秘礼盒”电商平台	袁梦妮	15252029	韩卓男(15252006)	徐鹏
52	运输	信息公开程度对网约出租车系统运行的影响	黄意然	15251229	吴心瑜(15251275)、 陈叶(15281228)	岳昊
53	运输	轨道交通路网实时客流行为感知设备及分析系统研制	徐辉章	15251126	郭雪洁(15251103)、 林子芑(15281266)	唐金金
54	运输	便携式车辆颗粒物排放监测器	王月	15251086	张珺(15251061)、王 灵丽(15251119)	朱思聪
55	运输	基于距离差异的收费调控方案研究	邵英豪	15251179	张若琳(15251162)、 许广瞳(15251157)	吕莹
56	运输	拼接型快递包装盒的设计与使用	刘浩楠	15251111	郭俊佳(15251102)、 冯杨晴(15251200)	郎茂祥
57	法学院	慈善信托税收法律问题探究	李雅健	15261077	邓兰雪(15261010)、 李洋(15261014)	李文华
58	理学院	自动寻的小车的设计与制作	田子阳	15271233	王浩(15271234)、冯 玉顺(15271159)	邵双运
59	理学院	分布式无人飞行器编队控制研究	揣子昂	15271068	姜冬雪(15291182)、 张乐琦(15221285)	闻国光
60	理学院	大口径紧凑型激光扩束准直器件的设计与制作	李明欣	15271250	靳元超(15211115)、 黄欣宇(15271038)	彭继迎、 郑义
61	理学院	逐步 I 型区间删失下广义pareto分布的参数统计推断	杜宇歌	15271098	郭宇(15271100)	桂文豪
62	理学院	基于二代测序技术鉴定参与成骨细胞分化过程的circRNA	田博	15271050	关欣(15231215)、王 佳琦(15272046)	张丽姝
63	理学院	激光非接触式测量物体的振动	赵伟	15271304	魏盈松(15271298)、 张兴舜(15271267)	彭继迎
64	理学院	稀疏Logistic回归分析 ----- -基于某高校教职工糖尿病的 中医体质统计数据	沙珊	15271111	王继锋(15321050)	孔令臣
65	理学院	解决Sylvester问题的算法	余敏	15271302	孟凡(15271048)、曹 雅雅(15281089)	修乃华
66	理学院	硅基稀土Ce2Si207电致发光器件的制备	师浩宸	15271168	黄嘉成(15271190)	王申伟、 衣立新
67	理学院	图分解中的填充问题和覆盖问题	王斌	15271112	魏洋鑫(15271297)、 林梓华(15271104)	冯弢
68	理学院	补充服务机制下基于服务品质的排队系统均衡分析	王天宇	15271051	古京卉(15271128)、 易可欣(15271241)	王金亭
69	理学院	差族的构造及其在组合编码中的使用	张雅蓉	15271268	胡俏倩(15271007)	冯弢
70	理学院	光子数可分辨的探测器系统	包燕升	15271001	王明宇(14272062)	李政勇
71	理学院	运用统计学知识对篮球比赛系列赛中不同赛制安排的公平性分析以及优化处理	吕瑞璞	15271226	李美嘉(15271222)、 武文韬(15271176)	宋诗畅

序号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
72	理学院	回风式风洞演示	冯鸿雪	16231125	周楠(16271031)、钟光南(16271030)	陈征
73	理学院	基于互联网大数据的城区经济演化动力学分析——城市主次就业中心识别及其对周边房价的实证研究	栗婧淼	15271289	曹璟玢(15271279)、熊海潮(15271261)	张兴华
74	计算机	基于复杂网络的疾病合并关系分析应用研究	郭梦霏	15281206	马晓莹(15271081)、张凯雅(15301140)	周雪忠
75	计算机	基于机器学习方法的无人机航拍目标检测	陈昕艺	15281001	吴昊衍(15211182)、应韬略(15281223)	许宏丽
76	计算机	操作系统内核源码之C源程序分析工具的设计与实现	贾婷	15281010	李阳菡(15281014)、李莹(15281265)	翟高寿
77	计算机	基于深度学习的化妆神器设计与实现	童瑶	15301050	林津好(15301043)、李晓薇(15301093)	安高云
78	计算机	智能移动校园信息共享平台	杨纯颖	15251090	谢尚翰(15221315)、向富宁(15301102)	任爽
79	计算机	操作系统内核源码头文件分析工具的设计与实现	罗姜	15281270	魏晨雨(15281276)	翟高寿
80	计算机	基于多维细粒度网络特征分析的僵尸网络检测与跟踪系统	谭昕璐	15282017	刘芽(15282012)	王伟
81	计算机	基于移动轨迹的用户通勤模式发现及群体分类方法研究	文静轩	15281080	全俊源(15281075)、孙志巍(15281078)	万怀宇
82	软件	中医论文知识提取、分类与检索平台	刘华秋	15301126	王玉(15301076)、杨天健(15301163)	魏小涛、陶大江
83	软件	基于互联网大数据的公司实体关系挖掘	高源	15301003	王典(15301013)、朱煜(15301057)	魏小涛
84	软件	微博热点话题推荐	蔺熙如	15301170	王婉铃(15301158)、张鹏飞(14281075)	赵宏、陶大江
85	软件	基于体征数据挖掘的患者病情分析	张振宇	15301054	石江城(15301071)、王显龙(15301051)	魏小涛、陶大江
86	电气	多功能移动教鞭	赵子恒	15291024	程梦晓(15291243)、袁威(15291016)	杨晓峰
87	电气	吊轨式轨道车自动运行系统	滕国杰	15291097	方光宇(15291104)、王国权(15221046)	李继红
88	电气	景区环卫无人机	何述万	14291239	王芳(14241200)	徐建军
89	电气	基于无线通信的智能家电双向互动需求响应平台研发与实验验证	黄伦俊	15292027	宋美玉(15291046)、连海源(15291152)	吴俊勇
90	电气	救援智能机器人的设计与开发	崔睿珍	15231095	杨安娜(14291150)、史智超(15291225)	杜欣
91	电气	智能魔方机器人	张冲默	16291158	高佳敏(16291139)、王睿涵(16291152)	鲍彦
92	电气	自动卷帘机大棚	关程程	15291107	岳靖蕾(15291092)、董佳(15291102)	李虹

序号	学院	项目名称	负责人	学号	项目其他成员信息	指导教师
93	电气	路口交通指挥智能机器人	陈虎	16291192	蔡靖贤(16291023)、 郭嘉伟(16291026)	徐建军
94	电气	基于激光雷达slam的智能车	张小放	16291160	佟永焕(16291162)、 张闯(16291159)	杜欣
95	电气	基于开源ROS的智能购物装置	徐蕾	15291161	曹文涵(15291135)、 李民策(15291115)	张大海
96	电气	智能循迹灭火小车	李琳婧	15321010	张旭(14291093)、熊 聪(14291089)	徐建军
97	电气	家用生活垃圾处理装置	李志达	15291151	农仁飏(14291046)、 罗萌(16312065)	李继红
98	电气	自动拣网球机器人	刘岳楠	15292009	黄伦俊(15292027)、 李进(15291185)	徐建军
99	国重	基于增强现实的室内智能向导	孟子琪	15251075	许瑞(15211027)、李 聪颖(15251072)	王志鹏
100	威海	威海校区全媒体中心	倪浩岚	15711094	郑舒赫(15711037)、 张沁葳(15711110)	王宇杰

附件3:

2017年校大学生科研训练项目结题评审结果汇总表

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	电信	智能家居——窗户自动开闭系统	彭聪	15212015	周静昕(15271275)、 彭佳力(15212016)	周航、陈 新
2	电信	表格文件格式的自动识别系统	温瑶	15281248	覃锦文(15232052)、 陶思迪(15281244)	彭亚辉
3	电信	眼球追踪鼠标	邓雨亭	15212001	朱倩(15231150)、曲 佳(15212018)	余晶晶
4	电信	人身安全辅助实时监测可穿戴 设备研究	贺诗甜	15232030	王凯芝(15211127)、 宋柳明(15211124)	霍炎
5	电信	智慧电脑鼠姿态评分预测系统	刘涵	15212098	胡晓琛(15212066)、 尹彬聿(16211023)	李正文
6	电信	面向共享单车的低功耗动态密 码锁	李旭	15211117	王皓(15211181)、邹 楚玥(15211137)	霍炎
7	电信	能量转化在自行车上的应用	周子正	15213046	陈思元(15213025)、 孙佳恩(15221134)	高岩
8	电信	一维超声探头的三维成像算法 研究	林儒彤	16271166	陈星宇(16211388)、 董寅超(16211255)	陈新、彭 亚辉
9	电信	铁路货车自发电风压检测系统	刘芮安	15211074	朱擎阳(15212028)、 岑欣玮(15212029)	周航、朱 明强
10	电信	基于图像特征点以及光流法的 无人机稳定方案	罗正伟	15212014	曹景铭(14212029)、 孙运达(14221105)	赵翔

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
11	电信	意念家居的构想与实现	敦旖晨	15212148	郑硕(15398615)、李庆来(15292030)	李居朋
12	电信	信号设备故障特性模拟系统	张京	15212137	沈纯子(15212129)、程方琳(15212146)	李正交
13	电信	小功率无线电能传输技术的探索与研究	周美琪	15211162	闫凤霄(15211163)、倪佳立(15212127)	李居朋
14	电信	北斗/GPS信号采集与处理器的研制	王祎晗	15212047	曲乾聪(15211041)、刘京融(15211118)	王俊
15	电信	智能家居中门锁自动开关系统(人脸识别)	顾祖培	15212034	余亦杰(15211184)、彭展望(15212044)	周航、陈新
16	电信	人脸识别在监考中的应用	孔德浩	15212092	唐双(15271255)、李子琦(15212097)	周航
17	电信	轨道交通运行安全管控系统中新能源供能模块研究与设计	李欣桥	15211166	仇豪(15211164)、林明康(15211169)	朱明强、周航
18	电信	列车冲标防护上位机的实现	赵思达	15211160	裴中岳(15211121)、王美璇(15211154)	付文秀
19	电信	基于OPG传感器的ATP测速精度计算软件	赵悦彤	15213045	郭沛(15212005)、李紫玉(15212010)	付文秀
20	电信	图形化编程机器人	卓雨馨	15213047		陈新
21	电信	机车信号驱采模拟系统	杜敏瑜	15212003	许孔孔(15212023)	李正交
22	电信	基于光环境自动调节的智能台灯	李明哲	15211012	陈荣均(15211003)、高思宇(13211010)	王睿
23	电信	采摘乐	熊康华	16211409	何万钊(16211392)、鲁圣(15212077)	陈新
24	电信	基于I-UWB定位系统的四旋翼开发平台	谭煜宪	13213074	李大方(16211343)、齐霖(16398125)	赵翔
25	电信	关于低光混合噪声条件下图像的去噪研究	黄河流杉	15211093	李含笑(15211069)、王璐(15213039)	申艳
26	电信	基于电磁感应能量收集的无源无线传感网	田方正	15211102	郭威(15291141)、吴思宇(16221214)	杨冬
27	电信	行驶车辆防司机接听电话检测系统	白雪松	15211113	王翰琛(15211126)、王涵隆(15292015)	霍炎
28	电信	自动跟随行李车的研究与实现	王硕	15211204	刘源(15292033)、王宇轩(15221047)	路勇
29	电信	“无限”任意门	聂旺文	15281214	张睿欣(15281111)、汤文博(15221072)	宋飞
30	电信	基于ZigBee的重要物品定位及报警	杨一晨	15212025	徐昊桐(15212107)、张浩东(15212027)	周航、朱明强
31	电信	实现场内客户流统计的蓝牙定位术	郑东霞	15231026	李琳(15211196)、王周柳(15211205)	郑涛
32	电信	基于手势识别的未来商场新型购物车系统	金字	15221269	陈雅丽(15221292)、姚智熠(15211110)	霍炎

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
33	电信	LIFI应用系统开发	闫凤霄	15211163	周美琪(15211162)、叶俊豪(15231295)	余晶晶
34	电信	基于深度学习的图像分类系统	陈画	15211032	董旭菲(15211034)、张紫薇(15221287)	付文秀
35	电信	基于LTE-R的铁路货运环境监测平台	马亮	15212154	刘唐(15212152)、万方(15221279)	林思雨
36	电信	基于计算机视觉的人群异常聚集感知预警系统	杨涛	15212050	兰红勇(15212069)	周航、朱明强
37	电信	快递快速分拣系统的设计与实现	张诺	15212167	陈佳豪(15221233)、庞晓宇(15212128)	路勇
38	电信	轨道交通车辆自供电系统设计与研究	闫泽宇	16222061	俞璞涵(16222055)、乔戈滨(16222046)	朱明强、周航
39	电信	基于传感器的运动健身分析系统	杨佳	15212024	霍琳子(15212091)、秦绍辉(15212045)	周航、朱明强
40	电信	基于CCD传感器智能调节高度的办公桌	万江鹏	15213037	张大千(15212136)、路东辰(16211399)	王国栋
41	机电	磁液攀爬	马汉	15221219	罗予(15221218)、徐张丽泰(15221283)	白晓旭
42	机电	医院可视化排队仿真系统的研究与应用	何玥	15221322	冯思佳(15221120)、李孟琦(15221328)	朱晓敏
43	机电	双足并联行走机器人	苑笑宇	15221024	程凌霄(15221004)、王啸宇(16221130)	曲海波
44	机电	手摇计算机研究	张言锴	15222052	郇钦(15222057)、亓欣媛(15222056)	徐双满
45	机电	基辅相机的成像原理以及机械结构的分析	方妍	15222004	陈启蒙(15222001)、黎瀚文(15222009)	张淘
46	机电	轮椅辅助推动系统设计	李振浩	15222071	殷赛扬(15222081)、郑嘉豪(15222085)	郭玉明、宋志坤
47	机电	声学相机	叶崇全	15221284	陈鑫磊(15221264)、项翼铭(15221282)	宋雷鸣
48	机电	便携式车轮踏面损伤检测技术研究	黄祺隆	16221176	杜俊(16221031)、温浩然(16221048)	苏树强、李国正
49	机电	自动追光小车的制作	王梓岳	14221049	程逸丹(15221235)、李思远(15221302)	沈海阔
50	机电	微型太阳能光热腔体吸收器的结构初步设计与制作	吕璘	15231134	茹敏(15231135)	宋泾舸
51	机电	基于高速机器人视觉的瞬间大尺度异动现象实时自动检测技术	宫晟铭	15213049	董涵庭(15221063)、谢芋鸿(15221022)	王耀东
52	机电	材料冷热疲劳自动控制试验装置	王东奇	15221341	慕鑫宇(15221304)	杨智勇
53	机电	6YL120榨油机的生产线设计与仿真	丁亚东	15221090	任英涛(15221277)	鄂明成、蒋增强

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
54	机电	林木蛀干害虫蛀木振动测试分析	刘嘉伟	15221100	石佳佳(15221133)、赵立强(15221142)	杨江天、刘如九
55	机电	基于移动互联网的车辆信息在线监测系统	陈嘉钰	15212144	欧楠青(15221220)	何涛
56	土建	声子晶体板侧表面波波导的设计与测试	朱洛言	15271212	郭开易(14212144)、周泽园(15211058)	王艳锋
57	土建	复合材料轨枕力学特性研究	杨其润	15231233	倪雨(15231223)、孙耀亮(15231226)	肖宏、辛涛
58	土建	浅埋地铁隧道施工对含空洞地层地表沉降影响的模型试验研究	钟永	15231118	顾朝阳(15231031)、尚祎凡(15231041)	张成平
59	土建	一种新型的太阳能驱动电容式除盐设备的研制	张琳洁	15232023	张伟杰(15232024)、江丹柠(15232031)	曹百川
60	土建	屏蔽隔振对建筑物振动控制效果的实验研究	戚靖一	15231256	吴尚坤(15231264)、崔辰秋(15231242)	马蒙、曹艳梅
61	土建	车致桥梁振动能压电俘能器设计与实验研究	贾慧慧	15231101	张凤苗(15231116)、郝翔楠(15231124)	向宏军、李虹
62	土建	土木工程现场实习VR系统的探索与研发	孙耀东	15231139	黄子晨(15231126)、陶德熙(15231140)	陈曦、周倩
63	土建	污水资源化过程中的生物学研究	孙德政	15232014	陈聪(15232003)、张杨(15232025)	李久义、田秀君
64	土建	城市轨道规划线路对可达性的影响评价	王永欢	14231117	刘心怡(15231193)	王子甲
65	土建	渗流作用对盾构隧道开挖面及结构稳定性影响的试验研究	陈源彬	15231183	孙明皓(15231200)	侯艳娟
66	土建	工业用铝镁合金中动态应变时效机理的原子模拟探索	李晓彤	15231010		郭雅芳
67	土建	全时高效热电太阳能电池	茹敏	15231135	宋旭(15231138)	黄海明
68	土建	岩土材料模型的3D打印教具与可视化展示系统开发	程露	15231122	李科(15231129)、刘勇(15231133)	陈曦
69	土建	交通荷载环境下古城墙遗址动力放大系数实验研究	孟鑫	15231039	许佳毅(15231049)、刘镇(15231038)	马蒙
70	土建	周期性排桩结构隔振性能的模式试验研究	邓智钟	15231184	朱艳婷(15231300)	曹艳梅、马蒙
71	土建	混凝土材料含水率监测设备的开发及应用	皮福艳	15231255	苏映(15231258)、潘雅欣(15231253)	韩松
72	土建	利用海水回收尿液中磷的试验研究	余彤	15232022	温喜萌(15232020)、侯毅然(14232007)	田秀君、李久义
73	土建	节能型高效生物脱氮反应器的开发	梁家辉	15232035	景文杰(15232033)、张渝婷(15232048)	姚宏
74	土建	一种新型能源热交换桩的设计	康锴	15231035	李千玥(15231036)、郭献戌(15231032)	蔡国庆
75	土建	螺旋结构中的声聚焦现象研究及实验	唐全余	15251180		陈阿丽

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
76	土建	非饱和土强度随吸力变化特性研究	王梓群	15231046	徐峻康(15231048)、田野(15231045)	李旭
77	土建	爆发期北京地区雾霾的分析与模拟	齐依	15271253	赖伟聪(15271284)	徐丰
78	土建	强降雨下地铁车站及过渡段洞口降雨量阈值及防护措施研究	樊一潘	14231034	侯承希(14231263)	江辉
79	土建	考虑变形影响的非饱和土渗透系数试验研究	王华雄	15231170	田宇(15231168)、饶邦政(15231165)	蔡国庆
80	土建	钢筋混凝土声发射试验采集信息与内部损伤相关性的数学分析	廖远辉	15271044	乔诗凡(15271016)、方家(15231064)	卢文良
81	土建	基于Cosserat理论有限元程序前后处理界面软件的开发	张田爽	15231267	刘朝沐(15231251)、郑权(16271029)、张田爽(15231267)	徐艳秋
82	土建	沥青铺设过程VOC污染物排放特征的研究	刘姝睿	15232010	粟娅(15232013)	王锦
83	土建	基于数据挖掘的城市轨道交通客流规律分析	敬祺轲	15231311	张中帅(15231329)、林韬略(15231160)	梁青槐
84	土建	膨胀性非饱和土的本构模型的数值实现	王鹏月	15231019	海路(15231005)、朱彦华(15231029)	李舰
85	土建	古建筑木结构榫卯节点一体式加固与阻尼限位装置研发	黄国强	16221148	袁浩天(16221249)、朱林(16231239)	王娟
86	土建	碳吸附剂对PCB污染底泥的修复效果及生物影响研究	蒋佳益	15232032	汪述宁(15232040)、张博暄(15232046)	周岩梅、陈蕊
87	土建	GFRP组合梁剪切挠度试验研究	黄书考	15271160	豆孝磊(15231063)、李宗杰(15231068)	杨丽辉、王钢
88	土建	早高强喷射混凝土配方和施工工艺试验	李嘉兴	15398412	陈柄熠(15231001)、周岳峰(15231028)	黄明利
89	土建	GFRP桥面板横向联结可靠性研究	张贤	15231117	李博文(15398416)、肖斌(15231080)	杨丽辉、冯东
90	土建	浑河流域沈抚段河流和底泥中有机污染物的污染特征研究	李爽	15232034	刘入瑜(15232037)、刘殷佐(15232038)	鲁垠涛
91	土建	LDPE膜被动采样技术实际环境应用研究	杨舒然	15232045	任传华(15232012)、许鸣杨(15232044)	周岩梅、陈蕊
92	土建	一种钢纤维混凝土轨枕结构设计和力学性能测试	侯燕	15231033	费腾(15231273)、翁双鑫(15231292)	井国庆
93	土建	高表达生物表面活性剂的高温耐盐嗜油菌的筛选及功能基因的定位研究	黄欣宇	15271038	贾伟澜(15271039)	王锦
94	建艺	《西游记》主题系列插画创作及相关艺术元素的研究	范臻	15315005		张澎
95	建艺	京津近代文化景观的活化再生利用与文创产品研发	戴天洋	15315004	曹瀚(15315001)、黄晓雨(15315008)	孙媛、石彭
96	建艺	微光——村落家庭图书室设计	曾琳岚	14311022	胡晓璇(14311027)、张舒钰(14311023)	潘曦

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
97	建艺	组合式GRC城市家具的探索	温乐娣	14311016	金昶余(14311005)、 谢博颖(14311038)	蒙小英、 李珺杰
98	建艺	今天吃什么app应用软件	马佳怡	14311010	高莉媛(14311003)、 李紫媛(14311006)	胡映东、 王健
99	建艺	北京交通大学导识系统标牌及 布局改造设计研究	张晓掇	15315023	郑好(15315025)、江 卓元(15315010)	袁承志
100	建艺	我国风景道规划设计的技术导 则研究	王欣宜	14312016	陈玮(14312001)、张 博浩(14312022)	余高红
101	建艺	幼儿园噪声对公众影响研究	郭书培	14311004	赵晨伊(14312024)、 张璇(14322048)	胡映东
102	建艺	北京公共交通新媒体调查与分 析	杨雅萱	16312074	蔡沁辰(16312051)	王丽君
103	建艺	论行为心理因素对环境设计的 影响	邵瑞	15315016	杨润源(15315020)	袁承志
104	建艺	中国传统装饰元素在现代室内 设计中的运用研究	王婧依	15315018	马雪萌(15315015)	袁承志
105	建艺	多功能床上书桌的优化设计	孟静贤	14312013	李思扬(14312009)、 姚春宇(14311021)	韩林飞
106	建艺	数字媒体艺术的专业空间的探 讨与实践	连武越	14311028	廖伟平(14311029)	曾忠忠、 陈泳全
107	建艺	照壁人文艺术研究	鞠嘉宁	15315011	胡清淼(15315007)	袁承志
108	建艺	北京交通大学校园夜间户外照 明系统改造设计研究	宋易来	15315017	张梦雨(15315022)、 张颖(15315024)	袁承志
109	经管	保密工作胜任力情景测试题设 计与编制	张天娇	15242016	陈秀彬(15242001)、 张敏丽(15242015)	邵丽萍
110	经管	基于数据融合的学生画像构建 与应用	周学涵	15241029	刘青华(14241058)、 黄钊(15241034)	苟娟琼
111	经管	全球价值链分工下中国与RCEP 成员货物贸易依存关系研究	冯婧	15241066	孙蕙(15231259)、梁 霖琳(15241070)	刘似臣
112	经管	北京村镇污水处理管理模式研 究	张若周	15241175	陈华章(15241092)、 李沫阳(15241222)	周耀东
113	经管	城市老年人公交补贴制度研究	张辰子	15241119	刘衍君(15241074)、 刁承磊(15241153)	陈佩虹
114	经管	基于医联体的智慧健康养老综 合服务模式与信息平台研究	胡陶然	15242004	乙立晴(15242014)、 杨之葵(15242013)	秦秋莉
115	经管	国际资本流动对人民币汇率的 影响分析	方冠男	14241161	韦可(15271085)、柳 锐庭(15231013)	李卫
116	经管	基于实物期权理论的央企专利 价值评估研究	孙浩然	15241193	张雨萱(15241209)、 杨子昕(15241204)	邱奇、唐 永忠
117	经管	基于新型优化智能算法(学习 模型)的股价(股指)预测模 型	王凯璇	15311013	王晗(15291263)、宛 凯(15241230)	方雯、柯 金川
118	经管	城市交通递归网络构建和运行 演化特征研究	辛明翰	15398313	巴松川(15398317)、 刘凤珍(15398305)	赵晓军

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
119	经管	面向场景的高校数据交换隐私保护研究	赵小柯	14242018	刘志天(15242008)、刘瑶(15242007)	穆文歆
120	经管	机构投资者与国企关联并购的相关研究	耿嘉成	15241216	吴思翔(15241084)、许婷妮(15271301)	周绍妮
121	经管	股权众筹平台项目的调研与风险分析	王一然	15241196	杨丞琳(15261113)、梁宇聪(15241279)	刘德红
122	经管	校园易排队APP的设计和研发——以北京交通大学为例	施琪	15242010	张绍琦(15311020)、刘晨(15321014)	穆东
123	经管	京郊民宿经营风险研究	詹紫琳	15241239	肖俊波(15241201)、赖林雪(15271041)	陈怡宁、杨旭
124	经管	我国京、沪、穗等大城市限行政策对物流效益影响的实证研究	任小娇	15241076	刘杰桦(15398327)、陆雨柔(15241131)	李伊松
125	经管	我国产业升级与金融支持协同性研究	秦薪颜	15271167	郎馨怡(15241157)、郭新浩(15251257)	柯金川
126	经管	关于高流动性兼职岗位的管理方法研究	王佳	16241018	于汐(16241023)、张骞(16241056)	叶龙、郭名
127	经管	会计稳健性、审计质量与权益资本成本的研究	马春晓	15241014	刘亚(15241013)、刘苏启(15241012)	孙敏
128	经管	中国大学生网络信贷风险评估与对策	胡嘉诚	15241187	赵雅贤(15241268)、崔建平(15241182)	赵颖斯
129	经管	供给侧改革背景下国有企业资源优化配置与创新	谢瑶	15241086	周子晨(15241240)、赵婉仪(15241149)	马忠
130	经管	企业社会责任与基金持股 吸引还是治理?	孙泽靓	15241079	任悦(15241077)、林君彦(15241071)	李远慧
131	经管	A国有企业作战室分析系统设计与实现	李泽浩	15241008	汪昱妃(15241018)、武辰奚(15301161)	王馨迪
132	经管	研发支出、股利分配对生物医药行业经营业绩的影响	张卉	15241206	张露予(15241207)、邱张媛(15241255)	荆竹翠
133	经管	针对高校附近便利店的销售模式创新研究	邢弢	16241146	聂小禹(16281012)、姜可心(16241129)	汝宜红
134	经管	基于大学生共享需求的校园共享APP平台开发	胡嘉栩	15241097	赵甜甜(15241090)、吕慧和(15231222)	佟琼
135	经管	中国城市空铁联运状况评价体系研究	杨宗儒	15241294	殷越(15241297)、朱一彤(15241300)	周耀东
136	经管	共享单车对北京市居民出行方式选择意愿影响研究	杨熹颖	15241117	张月(15241120)、高芸芸(15241067)	欧国立
137	经管	任务驱动式的C#实验模拟系统的设计与开发	李安祺	14242002	刘敬娴(15241041)、罗瑾(14242009)	陈学东
138	经管	我国家电行业公司治理结构对并购绩效的影响——基于三种所有制结构的分析	孟琰婷	15241045	陈迪(15241031)、张雅欣(15241059)	范铁燕
139	经管	京津冀协同发展下的区域价值链分析	李琛	14271057	巫冰月(15271023)、代紫璇(15271097)	卜伟

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
140	经管	优化互联网借贷平台的信用评估方法	孟雪竹	15241105	宋宇(15241133)、马淑雅(15241132)	叶蜀君
141	经管	独立董事参加董事会会议的影响因素	曹云龙	15241061	谭地晟(15241080)	魏炜
142	经管	国内银行业利差研究	胡嘉钰	14241086		刘恩
143	经管	费用报销机器人应用与开发	葛育翰	15241004	孙胜泽(16301019)、陈忠毅(15271067)	王馨迪
144	经管	高铁对周边房地产价格影响的研究	赵玉卿	15321059	李欣芮(15321099)、刘俊雅(15271137)	李红昌
145	经管	机构投资者持股与定向增发折价——基于询价阶段投资者报价的分析	任畅	15241075	王亚亚(15241081)	高升好
146	经管	海峡交通PPP项目制度创业、治理与一体化	刘嘉玲	15231191	邵嘉琦(15231198)、薛涵月(15241236)	林晓言
147	经管	基于差异的京津冀地区雾霾污染的社会经济因素分析	马琳	15291041	李亚萍(15261079)、吴怡然(15321169)	李卫东
148	经管	中日铁路债务成因与对策对比分析与启示	王佳艺	15241195	杨雪妍(15251091)、王润泽(15241111)	李红昌
149	经管	中国上市公司社会责任信息对股价同步性的影响	任紫薇	16241015	张逸飞(16241027)、杨飒(16241022)	陆超
150	经管	中国证券分析师对股价同步性的影响研究	李佳琛	16241007	李汀兰(16241098)、吴红敏(16241144)	陆超
151	经管	基于制度创业理论的创业机会动态性研究——以中国网约车行业为例	汝传帅	16241016	万博宇(16241050)	吕海军
152	运输	大学生以书易书社交平台的开发与功能扩展研究	宋好雨	15241108	田琳(15252020)、李佼(15301124)	汪晓霞、冯凤娟
153	运输	基于大规模车流时空轨迹的拥堵成因机理分析	王涛	15251017	杨越(15251022)、陈王燕(15251002)	唐金金
154	运输	共享经济模式下,北京高校公共自行车智能停车管理设施选址与优化研究	聂博文	15251077	赵飞飞(15251195)、卢亚菡(15251113)	吕莹
155	运输	关于自习室资源合理利用的手机应用的开发	肖琳	15251183	战佳安(15251191)、胡自强(15251171)	许红
156	运输	基于V2V的交叉口车流通行效率优化	崔洁茗	15251168	范博松(15251068)、王婷(15251052)	谢东繁
157	运输	北京市城市轨道交通站点接驳规律研究	刘奕廷	15251177	黄靖茹(15251172)、杨洪(15251187)	贾顺平
158	运输	基于VR技术的物流教学平台的构建	谢斯泉	15251087	许艺馨(15241138)、任俊宇(15251081)	贡丽芬、高海林
159	运输	“印迹”APP的研发推广	刘晨阳	15252014	丁阡(15398532)、徐杨康(15252025)	王子洋
160	运输	基于web数据抓取的商业促销信息采集与应用	郑博之	15252031	赵梦媛(15252030)	马敏书

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
161	运输	基于短时客流预测的地铁车站动态限流方法研究	杨茗舒	15251218	陈秋羽(15251225)、吴昊然(15221074)	柏赟
162	运输	城市轨道交通与城际铁路的联程运输票价设计——以北京站为例	杨小露	15251188	马晓静(15251206)、金艺霖(15251290)	佟璐
163	运输	基于微观仿真的公交车速度控制模型研究	吴忠强	15251217	王智超(15251215)、张慧鹏(15251161)	贾斌
164	运输	北京共享汽车发展的可行性研究	曹书曼	15251032	李汉章(15251263)、张昭鑫(15251279)	高亮1
165	运输	基于时序-复杂网络映射的城市交通大数据分析可视化方法研究	童磊	15251302	沈星(15251300)、季佳(15251201)	高亮1
166	运输	互联网定制公交线路优化研究	朱鸿钰	15251030	刘佳宝(14251134)、钱珊珊(15251013)	宋瑞
167	运输	典型城市公共交通出行区域覆盖率与出行可达性评价方法研究	徐轲非	15221138	陈仪(15221117)、周浩然(15251313)	高亮1
168	运输	基于智能学习的城市快速路匝道系统自适应可变限速控制策略研究	杨铠屹	15251092	郑炎(15251097)、叶斌(15251093)	谢东繁
169	运输	考虑空间公平的城市公共交通系统可达性研究：以北京市为例	赵丹丹	15231209	雷颜菲(15231217)	许奇
170	运输	非机动车道服务水平研究	张天雨	15251062	杨海雄(15251057)、洪俊意(15251006)	梁肖
171	运输	城市道路网络交通承载力计算模型	曾宁	15271025	刘铎(15271046)、邢坤(15271058)	闫小勇
172	运输	城市道路网通行能力的研究	白紫秀	15251251	熊淑钰(15271240)、杨子玉(15251310)	岳昊
173	运输	基于突发事件的交通事故原因分析	郑汉坤	15251248	梁钰(15231131)、孙艺轩(15251211)	李娟
174	运输	基于系统分析角度的北京市自行车行驶系统问题研究与改进建议	刘雨桐	15251233	卢淼(15251234)、赵莎莎(15398521)	承向军
175	运输	基于元胞自动机的公交车驻站策略研究	陈雪剑	15251099	迟居尚(15251100)、崔赞扬(15251132)	贾斌
176	运输	私人非机动车的智能停放及管理平台	李国强	15251262	张淼(15251163)、张晨(15251159)	徐鹏
177	运输	城市交通网络运输效率的快速评估方法	孟茹	15251148	刘冉(15251142)、徐睿(15251156)	闫小勇
178	运输	高铁货运的理论研究	王汝心	15251154	马悦(15251147)、邱家熙(15251151)	景云
179	运输	大城市公共交通网络建设对二手房价格的影响分析	石意如	15251082	崔鹏(15211165)、娄诗纯(15252015)	许奇
180	运输	交通事故致因的关联性分析	刘佳琪	15251140	王辉(15231171)、杨林(14251300)	李娟

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
181	运输	铁路上市公司股票的投资收益分析	陈泽彬	15221234	王艺楠(15251240)、牛志强(15251048)	孙熙安
182	运输	宽体客机乘客登机过程模拟与策略研究	崔粲	15251169	徐鹏宇(15291200)	贾斌
183	运输	乐悠排线上排队云服务平台	杨舒凡	15252026	魏小同(15251053)、董子琦(15398509)	马敏书
184	法学院	互联网背景下的金融消费者信息权的法律保护	甄小莹	15261061	艾丽雅(15261001)、储一农(15261007)	毕颖
185	法学院	未成年人犯罪的成因、特点与防治——基于北京某法院近三年未成年人犯罪案件的实证研究	杨默涵	15261058	覃婕(15261063)、陈晓慧(15261037)	郑飞
186	法学院	如何促进共享单车健康有序的发展-以ofo单车为例	鞠秀	15261044	孙博阳(15261054)、何玉环(15261042)	王世海
187	法学院	融资租赁法律问题研究	叶玉颜	15261087	马佳宜(15261081)、朱君琳(15261093)	徐晓峰
188	法学院	异种自由刑并罚问题研究	杨浦	16261023	李昊(16261013)、梁少娴(16261014)	朱本欣
189	语传	道德传播范式下共享单车使用问题的实证调查	王刚	16321011	李文锦(16321030)、马浩雯(16321057)	闻学
190	语传	OBE理念与人才培养方案制定	杜倩屹	15321032	程晓滢(15321031)、魏芷怡(15321051)	都平
191	语传	以调查研究为基础，通过新媒体平台传播中国姓氏文化	冯敏	15321066	景志浩(15321009)、戴艺蓉(15321004)	黄彪文
192	语传	大学生健身宣传在“全民健身”环境下的整合传播策略研究与设计	白慕豪	15213001	陶然(15321080)、谭啸(16321132)	董媛媛
193	理学院	基于逐步定数删失样本的寿命分布参数的贝叶斯统计推断	谭霜飞	15271018	涂文菲(15271019)、卜华铮(15271002)	桂文豪
194	理学院	基于MCMC算法的记录值样本下变异系数的统计分析	楼悦	15271109	张俊辉(15271059)、肖天倚(15271087)	桂文豪
195	理学院	CZTS太阳能电池器件的制备	陆凯	15271200	黄晨峰(15271037)	王申伟、衣立新
196	理学院	基于异质多智能体系统的一致性研究	连得亨	14275009	潘利君(16231168)、张天毅(16221108)	闻国光
197	理学院	基于马尔科夫休假排队模型的最优信息披露策略	胡港辉	15271221	汤增强(15301049)、盛兼(15221338)	王金亭
198	理学院	激光眩目器	罗惠举	16231071	章巍洋(16231085)、许静雯(16231081)	郑义、郑凯
199	理学院	缺失数据下基于EM算法的统计推断	艾仑	15271032	曹家宁(15271064)	桂文豪
200	理学院	量子点电致发光器件	姚顺宇	14272085		徐征
201	理学院	具有策略型顾客的M/M/1休假排队系统研究	周芹	15271305	冀爱文(15271132)、蔡建铭(15271278)	王金亭

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
202	理学院	非化学计量氧化物(Ti4O7, MoOx)的制备、修饰及在肿瘤光热治疗中应用	蓝昀	15271009	李智勇(15271011)、张朕豪(15271272)	张辉
203	理学院	基于光场调控技术的散射体光学成像系统	潘逸馨	16271110	黄淦(16271163)、谢子灿(16271176)	邵双运
204	理学院	利用统计方法对中国股市熔断机制的研究	王禹	15271053	王灏(15271173)、王浩然(15271171)	冯国臣
205	理学院	溶剂响应特殊浸润性材料的制备及应用	宋宇航	16272047	赵越(16272059)、张雨琪(16272058)	戴春爱
206	理学院	奶牛血浆游离DNA提取和检测方法的建立	明新月	16271014		徐青
207	理学院	共享港湾	刘正阳	15271014	杨彦娇(15271203)	陈征
208	理学院	某些网络的容错和嵌入连通度	王蕾	15321167	孟芷萱(15271228)	郝荣霞
209	理学院	反谐振微结构光纤的设计和性能分析	徐文轩	15271117	李福晓(15271073)、丁家政(15271156)	梁生
210	理学院	基于LED光源照明的无透镜散射成像实验系统	肖近平	15271116	吴尘珂(15271114)、黄昆(15271103)	邵双运
211	理学院	可用于阿尔茨海默病早期诊断的ELISA试剂盒研究	刘玲玲	15221101	蔡晨霏(15241301)	何金生
212	理学院	MOFs包埋贵金属的催化性能研究	许世明	15271118	朱禹寰(15271184)、钊文静(15271186)	刘博
213	理学院	基于slam算法的室内无人小车	陈鑫沐	15271005	赵锦山(15271027)、张琦(15281252)	王智
214	理学院	水波多普勒效应展示装置	郎秋静	15271192	闫龙起(12231035)	简阳天
215	理学院	在线测量系统的车轮定位方法和传感器	李兴盛	15271288	刘绍毅(15271013)、钟镇超(15271029)	邵双运
216	理学院	网络嵌入及其应用	吴家宝	15271237	杨程麟(13251084)	郝荣霞
217	理学院	MCMC算法在投资组合中的分析与应用	李楠	15271012	何甜(15271036)、卓玥(15271031)	王立春
218	理学院	土豆手机充电器	陈寒冰	15271217	陈日坤(15271003)、李卓(15271194)	陈征
219	理学院	曲线行驶过程中轮对内侧距对高速轨道列车临界行驶速度的影响	林冠岑	15271291	郑天娇(15271182)、郭哲灿(16271003)	曹鸿钧
220	理学院	camta1基因在神经母细胞瘤发生发展中机制的初步研究	李潇怡	15271074	杨雨青(16271289)、杨辰晖(16271021)	田甜
221	理学院	大型空气炮	杨云	15231205		陈征
222	理学院	复杂人口混合历史推断的模型与算法研究	张拾	15271123	雷李想(15271072)、刘一达(15271107)	刘玉婷

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
223	理学院	沪深300股指期货预测	陕天澍	15271049	张鹏鹤(15271060)、徐鹏宇(15291200)	张作泉
224	理学院	立体几何光路演示	马晨阳	16271227		陈征
225	理学院	基于半导体量子点的量子计算	张奥飞	15221347		吕燕伍
226	理学院	多媒体信息压缩方式及核心算法	吴璇	15271055	王婧一(15271022)、秦古月(15271017)	曹鸿钧
227	理学院	纤维生物质能源潜力评估及其转化过程优化控制	郝昕瞳	16272005		成喜雨
228	理学院	新型太阳能电池寿命检测系统的开发	马毅琰	15271227	王晓石(15271259)	梁春军
229	理学院	非贵金属析氢催化剂的研究	周春宇	15271030	严志豪(15271147)、徐慕晗(15271178)	孔庆花
230	理学院	双掺杂石墨烯基电极材料的制备及其储能机制研究	杨杨	15271119	张雪晨(15271151)、赵泽邦(15271028)	王熙
231	理学院	量子认知理论研究	王超名	14301159		吕燕伍
232	理学院	基于路口实时状况的交通灯智能动态配时模型算法研究	张婧怡	16271180	夏玮璐(16271118)	江中豪
233	理学院	多尺度微纳米结构表面的制备方法研究	钱永健	16272045	曲悠扬(16272046)、隋新宇(16272016)	吴松梅
234	理学院	基于一维纳米材料的场效应晶体管 and 光探测器	包峻铭	16272001	王金明(16222051)、张超(16271293)	崔秋红
235	理学院	基于手机的物理实验套件	朱李学	15281114		陈征
236	计算机	定向网站中断式搜索软件	徐开元	15281106		赵宏智
237	计算机	基于图像传感器的不良视频过滤系统	兰天蔚	15281040	董瑶(15281035)、何凌志(15281037)	韦世奎
238	计算机	动车组交互式数据智能分析系统	王子浩	15281274	杨禹辉(15281279)、马春琦(15281212)	张春、张宁
239	计算机	基于区块链技术的交易平台的设计与实现	王晓林	15281247	杨舟(15281081)、连尧琳(15281237)	常晓林
240	计算机	基于Shapelet的时间序列分类算法研究	高嘉敏	15281231	韩钧宇(15281232)	王志海
241	计算机	基于淘宝购物平台的商品图片类别纠错	贾飞阳	16281006	胡小波(16281005)、贾浩男(16281007)	贾彩燕
242	计算机	基于激光点云和图像融合算法的地铁自动驾驶系统	梅兰竹菊	16281232	张瀚镭(16281181)	林春雨、赵耀
243	计算机	英汉旅游会话自动语音翻译系统	李林蔚	15221213	陈洋(15281034)、栾宁(15281059)	徐金安
244	计算机	基于树莓派的物联网智能环境监测系统	罗源	15281045		熊轲

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
245	计算机	基于智能计算平台的艺术信息分析与匹配	关哲林	15281149	弓佩弦(15281148)	任爽
246	计算机	铁路运营智能分析与决策系统	左恬清逸	15281171	孟安妮(15281159)、 卢香葵(15281127)	任爽
247	计算机	智能脑波音乐系统	刘紫冰	15281185	王善锐(15281051)、 邱然(15281188)	吴丹
248	计算机	基于半监督学习方式的中文文本分类算法研究	黄家铭	15212038	梁爽(14281010)	王志海
249	计算机	ICU急性低血压发作预测方法研究	宋志悦	14282034	郑超杰(15281254)	诸强
250	计算机	基于知识图谱的个人资源管理软件	田宏韬	16281173	吕亿林(16281167)	韩升
251	计算机	OCaml函数式编程语言网络教学平台	纪伟潇	15281009	任晓宇(15281017)	孙文辉
252	计算机	Android平台开源框架漏洞研究	罗聪	15282014	潘洁(15282016)、 马欢(15282015)	黎琳
253	计算机	面向日汉专利文献的神经网络机器翻译研究	张颖	14281203	罗瑞琪(14281169)、 蒋可敏(14281033)	徐金安
254	计算机	汉日旅游会话自动语音翻译系统	黄英豪	14281133	洪子豪(15281065)、 张莹(15271209)	徐金安
255	计算机	基于视觉的铁轨道岔识别系统	刘宇航	15281098	胡兆杰(15281121)	黄雅平
256	计算机	智能车联网中的隐私保护	赵旭帆	15242017	韩佳丽(15282005)、 黄俊(14281007)	刘吉强
257	计算机	伪全局拥塞感知的路由方法	赵恒	14274043		赵宏智
258	计算机	基于互联网数据的人才信息智能分析系统	龚修阳	15281147	李秋平(15281095)、 刘雅清(15281155)	任爽
259	计算机	大学生创业行为及创业关键因素分析系统	许嘉	15281166	施肇锋(15281161)、 王艺歆(15282019)	任爽
260	计算机	基于网络大数据的大学生职业发展分析与推荐平台	王子泰	15281163	高时清(15281205)、 王媛媛(15281275)	任爽
261	计算机	面向校园生活的个性化智能决策系统	刘欢	16281044	陈钦润(16281125)、 邢飞龙(16281050)	任爽
262	计算机	基于Spark的深度学习物体识别	游奕哲	15281108	陶旭晖(15281191)	孙永奇、 王志海
263	计算机	不确定性环境下的集成学习方法研究	代丹	15271126	肖天倚(15271087)、 郑权(16271029)	张英俊
264	计算机	环境数据可视化系统开发	胡雨宽	15281259	高荣荣(15281256)、 龚良安(15281257)	周围、 陈连坤
265	计算机	基于DPDK的高效数据包捕获技术分析与应用	林昱舟	15281097	李芸姗(15281154)、 陈鑫(15281091)	常晓林

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
266	计算机	基于多源分析与信息融合的内部威胁检测系统	张智慧	15211211	曾成林(15221318)、张颜(15282026)	王伟
267	计算机	图像时间序列转化系统的设计与实现	韩雪明	15281258	程慈航(15281061)	王志海、孙永奇
268	计算机	用Ocaml集成实现大数据搜索引擎	贾宇欣	15281234	张鑫云(15281253)、刘子桐(15281268)	孙文辉
269	计算机	航拍输电线路图像的异物检测	谢博宇	15281194		邹琪
270	计算机	莫扎特效应的音乐特征分析	许静	15281135	许云昭(15281054)、胡鑫(15281260)	吴丹
271	计算机	面向互联网娱乐的信息挖掘和智能分析系统	丛容子	15281146	罗雅文(15281157)、薛艳艳(15281136)	任爽
272	计算机	网络逐跳可靠传输机制的拥塞控制研究	陈松禧	15211004	吴宇恒(15211080)、王博(15211077)	王公仆
273	计算机	智能语音导游App的设计与实现	曹培圆	15281172	李添斌(15281184)、郭赵亮(15281180)	李晓龙
274	计算机	基于swift的足球比赛裁判辅助手机应用软件	冯力	15281255	林玮良(15281267)	刘飞
275	计算机	基于互联网舆情监测的股市情绪指数建模与计算方法研究	覃迪	15281115	曹舒雅(15281088)、韩瑜珊(15281092)	武志昊
276	计算机	基于单隐层神经网络的无人机跟踪与智能决策	温浩珉	15281024	张博(15281029)、寇雨洁(15281012)	鲁凌云
277	计算机	用于荧光分子断层成像的动态仿体设计	王习颖	15281217		刘飞
278	计算机	基于FPE技术的敏感信息加密软件	张一品	15281199	普欣丰(15281187)	常晓林
279	计算机	在线技术社区中的潜力专家发现方法研究	臧泽华	15281085	陆金梁(15281073)、芦宇航(15301129)	万怀宇
280	计算机	基于时序话题模型的IT技术趋势预测方法研究	施逢喆	15281018	李玫(15281071)、甄田歌(15281058)	万怀宇
281	计算机	在线社交网络中的不正当广告用户发现方法研究	董林华	15281063	邓祎程(15281062)、李凌耀(15281070)	万怀宇
282	软件	基于深度学习的视觉目标跟踪研究	储泽栋	16301002	李奥琳(16301067)、吴家行(16301134)	张顺利
283	软件	基于特征提取的视频特殊内容检测方法研究	王瑞华	15301136	陈昱瑾(15301117)、林泽鑫(15301125)	车啸平
284	软件	基于Android的交互式交流学习平台	于慧琳	15301106	王伟军(15301101)、申兆媛(15301098)	刘铎
285	软件	志愿扶老移动平台“老人帮”	祝梦婷	15301028	赵婷(15301055)、陈奕奕(15301032)	刘铎
286	软件	基于Android系统的预订点餐平台	游江平	15301164	邢顾严(15301138)、万悦(15301153)	冯凤娟
287	软件	基于信息安全的移动端无线WiFi侦测及位置分析系统	宋佳欣	15301072	向思吉(15301079)、卢怡萱(15301067)	袁岗

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
288	软件	基于WIFI探针的商业大数据分析技术	王星皓	15301014	邢家梁(15301017)、王正浩(15211024)	冯凤娟
289	软件	图书馆无证借阅电子化系统的开发与研究	韦嘉琦	15301077	梁宇航(15301064)、卢泉佐(15281156)	冯凤娟
290	软件	智能老人助理系统	王李春雨	15301099	吴静远(15301078)、彭室蓉(15301096)	冯凤娟
291	软件	多功能会议移动平台	王森浩	15301155	蔡森(15301143)、孙明正(15301151)	袁岗
292	软件	书籍共享平台	黄彬航	15301089	钱洋(15301097)	袁岗
293	软件	基于微观交通仿真模型的交通出行规律研究	窦帅	15301029	周裕清(15301027)、王剑(15301134)	陈旭东、王子洋
294	软件	基于机器学习的自动应答系统	李彤阳	15301092	谢明霖(15301104)、李昂(15301091)	冯凤娟
295	软件	人力资源管理与实践平台	陈近阳	15301088	黄宸熙(15301090)、张博文(15301107)	袁岗
296	软件	基于GPU的并行启发式优化算法研究	龙淇伟	16301073	陈巍(16301061)、洪榕(16301064)	苑海涛
297	软件	分布式云数据中心中请求调度方法研究	孟庆楠	16301074	窦锦涛(16301085)、梁洪铭(16301070)	苑海涛
298	软件	基于特征分析的网络图像搜索移动应用	刘宁	15301147	苑帅(15301139)、牟子涵(15301148)	冯凤娟
299	软件	发票通-增值税发票开具流程简化及电子发票的管理与真伪识别	张治宇	15301110	赵一铖(15301112)、王伟军(15301101)	袁岗
300	软件	基于深度学习的图像自动描述	彭家琳	14301100	卢立志(14301068)	冀振燕
301	软件	基于RFID技术的区域定位系统	王伟军	15301101	刘洋(16301072)、申兆媛(15301098)	冀振燕
302	软件	基于手机摄像头的行走监控系统	王鹏	15301100	杨瑛(15301105)、张子开(15301111)	包尔固德
303	电气	智能导盲车	余思慧	15291055	陶太堃(15291048)、徐志飞(15291163)	张大海
304	电气	多功能探测车	杜思研	14291232	陈琢(14291231)、唐得成(14291251)	聂晓波、王立德
305	电气	共享停车引导机器人	史祥生	16291040	丁楫刚(16291052)、吴子涛(16211137)	徐建军
306	电气	基于无线充电技术的多功能茶杯	王栩昉	15291085	张臻熠(15212113)、干润天(15291031)	董春
307	电气	对教室智能照明系统的学习与自主拓展	晏翼	15291169	陈正威(15291100)	罗国敏
308	电气	移动平台的机械臂	苏冀	15271169	刘壮(15291254)、蒋文霞(16291198)	王昕

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
309	电气	基于VR体感交互的多功能两栖无人机的设计与实现	马秋阳	15291078	邱天宇(15291080)、戚心辰(15291079)	邱瑞昌
310	电气	多功能扫地机器人	高浩予	15291140	冯地轲(15291139)、郝鹏飞(15291143)	方进
311	电气	爬楼梯小车	郭一夫	16291005	霍冬阳(16291007)、林晨(16291010)	徐建军
312	电气	“和风”空气净化器	王恒力	15291082	芦浩东(15291076)	叶晶晶
313	电气	形状记忆合金的热水发电装置	陈冰洋	15291172	冉文斌(15291193)、杨有为(15291202)	王喜莲、徐建军
314	电气	快装精确空投系统	尹成东	16291131	王探(16291128)、陈良胜(16291108)	张威
315	电气	基于互联网的老年陪伴机器人	吕格格	13291140	王希豪(16291043)、闫钰汛(15398107)	徐建军
316	电气	三维室内定位及在移动端上的应用	赵鹏宇	15291094	滕国杰(15291097)	李腾
317	电气	灯光控制器	陈俊侨	15291242	闫钰汛(15398107)	徐建军
318	电气	开关门发电系统	吕锋	15291038	刘卓然(15291036)、耿靖宇(15291032)	姜学东
319	电气	废水的电磁场净化技术的制作方法	郝正	15291003	张小林(15291021)、张休(15291022)	方进
320	电气	基于电磁铁控制的无摩擦轴承设计	张婕	15291058	李熙(15291072)、卜彤君(15291063)	王喜莲
321	电气	户外太阳能多功能遮阳伞	朱武	16291048		倪平浩
322	电气	基于无人机的空中交警	李赵焯	16291031	姜淇耀(16291028)、邹凡舒(16291049)	徐建军
323	电气	儿童陪护机器人	郭旭杰	15291240		徐建军
324	电气	多功能监控飞行器	张卓	15291272	彭靖元(15291258)、孙思佳(15291260)	徐建军
325	电气	家庭智能用电系统	郑嘉霖	15291096	刘晔(15291037)、常硕(15292002)	杨中平
326	电气	师生在线综合交互手机App的开发	程远洋	15291101	方琦磊(15291103)、白奇武(15291098)	苏粟
327	电气	主动式太阳能多功能灭蚊灯	钟晴	16291047		张威
328	电气	基于图像识别技术的入侵检测系统	彭思琦	15291191	李继成(15291184)、年兰雨(15291223)	申萍
329	电气	智能叫醒课桌	张举	15291018	肖天(15291014)、张鼎(15291017)	杨晓峰
330	电气	基于电力载波和WiFi通讯的智能家庭电网	孙福元	15291153	王攀(15291155)、王众(15291156)	罗国敏

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
331	电气	儿童智能陪护机器人	高欣芳	15292004	董富宁(15291246)、李洋(15291149)	徐建军
332	电气	基于太阳能的马路指示牌设计	马智璇	15291221	宁婕(16291037)、彭森(15291224)	徐建军
333	电气	基于太阳能的户外广告牌设计	汪耀辉	16291042		徐建军
334	电气	AI写字臂	苏小军	15291226	史智超(15291225)、刘岳楠(15292009)	徐建军
335	电气	智能交通机器人	杨文瑞	15398128	杨兴祖(15398127)	徐建军
336	电气	海岸太阳能、风能、潮汐能综合发电海水再利用系统	祁少飞	15291192	莫浩楠(15291190)、李进(15291185)	徐建军
337	电气	磁悬浮应用	李河山	15291113	穆雨杉(15291118)	徐建军
338	电气	汽车可调尾翼	王子璇	15291230	刘坤(15291218)、杨明皓(15291233)	徐建军
339	电气	基于合金材料的发电装置设计	常航	15292001	李岱航(15292008)、李硕玮(15292006)	关宇
340	电气	智能除污油烟机	郗靖彪	16291050	丁楫刚(16291052)、马彦深(16291064)	李继红
341	电气	线圈式电磁炮	李赵焯	16291031	李彤(16291030)、邹凡舒(16291049)	徐建军
342	电气	基于智能视频技术的无人操控智能车系统	李凯多	15291251	张舒心(15291269)、张燕(15291270)	申萍
343	电气	风光嵌套与智能照明系统	郭嘉伟	16291026	蔡靖贤(16291023)、陈虎(16291192)	徐建军
344	电气	基于超导的磁悬浮轨道交通模型设计	史向文	16291041		徐建军
345	电气	基于无线控制的家用电器智能节电器	张兆伟	16291243	王介邦(16291233)	叶晶晶
346	电气	智能平衡小车	卜彤君	15291063	张婕(15291058)	徐建军
347	电气	简易家用移动空调机	罗语馨	15271110		方进
348	电气	分布式雾霾检测空气净化系统	韩帅	15291109	高子琛(15291106)、许雪妹(15291088)	方进
349	电气	智能百叶窗	吴思宇	16221214	吴婕妤(16241145)	刘自程
350	电气	绿色物流废弃物回收平台	李怡心	16291225	曹国涛(16291219)、才嘉伟(16291191)	蒲孝文
351	电气	基于激光雷达的电力巡线无人机	李朗达	15291070	刘杰(15291074)、游秦颂恩(15291091)	李腾

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
352	电气	弹性伞状收集辅助的撞击式果实采集器	麻予凡	15222044	程子越(15221236)、 亓欣媛(15222056)	吕刚
353	电气	直线电机电梯应用	梁泽	16271195	张馨怡(16291216)、 林子超(16291201)	吕刚
354	电气	轻小型无感驱动电机	杨兴祖	15398127	李秋萍(15291071)	徐建军
355	电气	随停共享车位系统	靳浩楠	16291145	王越(16291206)、王 哲(16291207)	关宇
356	国重	基于GPU的射线跟踪仿真加速方法研究	毛沅尚	14251258		官科
357	国重	云射线跟踪仿真平台开发	杨月熠	15211183	刘芮菡(15211170)、 雷宁馨(15241188)	官科
358	国重	蓝牙组网关键技术研究与应用开发	丁林	16281036	孙汉武(16281047)、 陈琦(16281035)	朱刚
359	威海	基于安卓系统的信息预约与实施应用研究	刘静雅	15711010	徐小萌(15711031)、 韩翔宇(16723012)	胡秉谊
360	威海	基于胜任力模型的教师资源网络评价体系	尹笑寒	15711033	苏杭(15711021)、赵 步天(15711115)	姚家奕
361	威海	基于时间地点性格的find匹配模型研究	席婉婷	15711029	李笑焯(15711007)、 廖翔宇(16711016)	胡秉谊