**北 京 交 通 大 学 部 处 函 件**

教通〔2017〕61号

**关于公布北京交通大学2016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：**

2016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82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347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531项项目结题，其中国家级项目82项、北京市级项目100项、校级项目349项。现将结果予以公布，结题项目名单详见附件（序号按学院与项目负责人姓氏排序）。

综合考虑2016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2016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：1.2016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

2.2016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

3.2016年校大学生科研训练项目结题评审结果汇总表

教 务 处

2017年5月25日

附件1：

**2016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 | 电信 | 基于RFID技术的仓库自动管理系统的设计与实现 | 蔡文柯 | 14211085 | 万睿皓(13311040)、刘一博(14212065) | 路勇 |
| 2 | 电信 | 电脑鼠走迷宫策略优化 | 曹景铭 | 14212029 | 唐德璋(14212043)、张思睿(14212055) | 戴胜华、李正交 |
| 3 | 电信 | 基于北斗/GPS的车辆监控系统 | 贾於清 | 14211065 | 杨媛(14211079)、孙敏超(14221163) | 孙昕、龚文飞 |
| 4 | 电信 | 便携设备车辆事故检测系统 | 李学汉 | 14231046 | 肖宣煜(14211023)、龙飞宇(14211012) | 霍炎 |
| 5 | 电信 | 列控设备典型故障案例培训系统 | 楼俊杰 | 14212007 | 刘语馨(14222012)、杨昭(14212018) | 魏国栋 |
| 6 | 电信 | 用于延长多旋翼无人机滞空时间的挂靠机械臂及无人机充电桩 | 孟鑫 | 15231039 |  | 赵翔 |
| 7 | 电信 | 远程控制激光雕刻机 | 陶阳 | 14231112 | 张亚坤(14221325)、李达(14211066) | 王睿 |
| 8 | 电信 | 低成本的四轴飞行器开发平台 | 吴昊衍 | 15211182 | 王钧正(15211202)、孙泽宇(15221071) | 赵翔 |
| 9 | 电信 | 直流电脑鼠标准化智能算法设计 | 吴为 | 14212048 | 张成(14212053)、杨新宇(14212017) | 李正交、戴胜华 |
| 10 | 电信 | 导游助手 | 吴星宇 | 14212159 | 欧阳方宇(14212151)、张鹏举(14212164) | 马庆龙 |
| 11 | 电信 | 军刀钥匙 | 杨金浩 | 15212134 | 王英艺(15211048) | 陈新 |
| 12 | 电信 | 适用于交大图书馆图书整架的条码技术研究 | 杨天琪 | 14274083 | 徐雪(14274063)、李玥(14274052) | 李居朋 |
| 13 | 电信 | 轨道交通场景5G超密集组网仿真平台设计 | 杨宣津 | 14211104 | 王靖嵘(13274065)、赵书越(14282045) | 林思雨、倪旻明 |
| 14 | 电信 | 接触线导高单目视觉测量系统 | 张翀 | 14213025 | 郑宾(14213027)、尹佳璐(14213023) | 彭亚辉 |
| 15 | 电信 | 出水温度自动控制系统 | 郑子缘 | 14212110 | 闫成杰(14212084)、李长春(14212061) | 戴胜华 |
| 16 | 机电 | 书画手臂 | 韩博 | 14221246 | 陈鹏(14221241)、张俊博(14221174) | 宋志坤 |
| 17 | 机电 | 电动节能赛车的设计制作 | 胡美文 | 14221008 | 葛梦莹(14221033)、陈可傲(14221183) | 何涛、刘建华男 |
| 18 | 机电 | 履带三棱柱机器人 | 李思豪 | 14221134 | 王炜堃(14221168)、毛奕喆(14221225) | 姚燕安 |
| 19 | 机电 | 远程智能家居 | 梁国贤 | 14221156 |  | 延皓 |
| 20 | 机电 | 节能车的整车性能优化 | 刘晨 | 14221072 | 吴威男(14221086)、梁昕(14221071) | 何涛、刘建华男 |
| 21 | 机电 | 六面体移动机构的设计与研究 | 吕雪梅 | 14221076 | 吴洁(14221051)、刘晨(14221072) | 姚燕安 |
| 22 | 机电 | 基于机器视觉的全自动运输机器人 | 马希川 | 14221254 | 翟宇鹏(14221123)、高宇航(14221126) | 徐文胜、王纪武 |
| 23 | 机电 | 三棱柱全向履带车 | 乔安伟 | 14221044 | 张可凡(14221027)、张晨光(14221025) | 郝艳玲 |
| 24 | 机电 | 增强现实技术在机械原理教学中的应用 | 苏志强 | 15221246 | 于佳奇(14221022)、李城蔚(14221009) | 张勤俭 |
| 25 | 机电 | 无线遥控智能滑板车和配套手机App的设计与开发 | 王豪 | 14221164 | 于泳(13222056)、张巡(14221117) | 赵建东 |
| 26 | 机电 | 绳索维护机器人的机构设计和制作 | 王曦贤 | 15222046 | 鲍一凡(15222032)、金晓昀(15222039) | 刘伟4 |
| 27 | 机电 | 沙漠蜘蛛仿生机器人 | 王子铭 | 14221108 | 周红全(14221358)、管鹏(14221333) | 张秀丽 |
| 28 | 机电 | 机电气简易发球机模型 | 魏雪 | 14221320 | 黄显玲(14221306)、赵一帆(14221270) | 郝艳玲 |
| 29 | 机电 | 碳纤维车身制作与空气动力学套件的设计 | 吴启豪 | 15222047 | 胡宇阳(14221067)、王勉(13221023) | 耿聪、刘伟2 |
| 30 | 机电 | 多环境吸附式清洁机器人 | 姚兴文 | 14221292 | 郭晓东(14221334)、侯泳帆(14221153) | 赵建东 |
| 31 | 土建 | 拔榫状态下古建筑木结构榫卯节点抗震性能试验研究 | 冉一帆 | 14231054 | 李凌寒(14231044)、刘星毅(14231049) | 王娟 |
| 32 | 土建 | 大风环境下高速列车乘客人体舒适性研究 | 杨雨明 | 14231188 | 王向宁(14231183)、赵盈政(14231189) | 毛军 |
| 33 | 建艺 | GUME软性节点结构研究 | 万林潇谊 | 14311014 | 周亦然(13311047) | 陈泳全、蒙小英 |
| 34 | 建艺 | 基于目标性能表现的新农村传统居民建筑改造研究 | 咸悦 | 13311045 | 姜夏(13311028)、吴晓雪(13311044) | 李珺杰、刘捷 |
| 35 | 经管 | 研发投资对高科技企业的价值提升研究 | 冯家丛 | 14241135 | 尹贺(14241096)、范馨月(14281186) | 李远慧 |
| 36 | 经管 | 自创商誉、并购商誉与公司绩效的相关性研究 | 李广威 | 14241328 | 吴思远(14231248)、孔雪婷(14231265) | 李玉菊 |
| 37 | 经管 | 上市公司行业势能的评价与分析 | 刘京婕 | 14241243 | 刘梦竹(14241244)、李志斌(14241242) | 李玉菊 |
| 38 | 经管 | 基于铁路事故情景本体的风险关联推理研究 | 刘蔚然 | 14271012 | 高静(14271006)、曹天成(14301116) | 穆文歆 |
| 39 | 经管 | 国有集团企业资本配置效率与投资效率研究 | 刘英慧 | 14241221 | 李鹤(14241217)、余姗(12222084) | 马忠 |
| 40 | 经管 | 京津冀城际铁路票制票价确定模型构建研究 | 潘秋实 | 14251046 | 吴嘉琪(14251057)、芮光伟(14291059) | 邱奇、唐永忠 |
| 41 | 经管 | 地铁错峰票价对于通勤者出行选择行为的实证研究 | 王域宽 | 13241301 | 李丹旸(13241191)、赵航(13241075)、刘洋(13241193) | 王雅璨 |
| 42 | 运输 | 智能停车诱导系统的设计与开发 | 陈瑞鑫 | 13321029 | 杜晓瑞(14251188)、周莹(14251093) | 闫学东 |
| 43 | 运输 | 基于蓝牙MAC地址扫描技术在交通流中的研究 | 高博文 | 14251034 | 陈志贵(14251066)、韩瑜(14251036) | 朱思聪 |
| 44 | 运输 | 电动汽车充电桩智能化运营管理技术研究 | 牛应锦 | 14275017 | 晁叶(14251244)、翟远见(14251249) | 姚恩建 |
| 45 | 运输 | 美食加校园美食生活服务配送平台 | 王世玉 | 14251231 | 陈灿宇(14252001)、丁可心(14281004) | 徐鹏 |
| 46 | 运输 | 基于绿色交通的智能驾驶辅助系统：方法与技术 | 王玉杰 | 14251146 | 杨飞(14251148)、熊波(14301079) | 谢东繁 |
| 47 | 理学院 | 工业设备寿命分布的参数估计及其优化研究 | 陈漫 | 13271049 | 魏雨桐(13271043) | 桂文豪 |
| 48 | 理学院 | 一种新型便捷式玻璃板厚度和折射率测量仪 | 宫啸 | 14275005 | 杨东学(14275032) | 王智 |
| 49 | 理学院 | 基于光纤网络解决NPC问题的实验系统 | 胡子璠 | 14272049 | 刘欢(14272055)、李铁志(14272052) | 王智 |
| 50 | 理学院 | 倾角标定仪的设计与制作 | 留浩博 | 15272043 | 吕明建(15272010)、潘子安(15272011) | 李家琨 |
| 51 | 理学院 | 基于重排函数求解重要不等式中的最佳常数 | 吕慧琳 | 14275013 | 骆天琪(14275014) | 郑神州 |
| 52 | 理学院 | 超低暗计数单光子探测器的研究 | 王明宇 | 14272062 |  | 李政勇 |
| 53 | 理学院 | 热应激对荷斯坦奶牛血清生化指标以及生产性能的影响 | 王淑慧 | 15271084 |  | 徐青 |
| 54 | 理学院 | 电制蜂巢原理探究 | 王宇 | 14273041 |  | 彭继迎 |
| 55 | 理学院 | 分数阶多智能体系统一致性控制研究 | 熊国栋 | 14271043 | 朱海林(14271045)、朱子瑾(13271072) | 闻国光 |
| 56 | 理学院 | 全无机钙钛矿量子点的合成及光电性能研究 | 袁翊 | 13273022 | 刘哲明(13273036) | 唐爱伟 |
| 57 | 理学院 | 含铋氧化物超导体的合成和性质表征 | 张萌 | 14273049 |  | 李国宝 |
| 58 | 理学院 | 图分解问题中的代数方法 | 张祥 | 14274042 | 张心(14275038)、李靳钊(13271078) | 冯弢 |
| 59 | 理学院 | 新型微纳复合负极材料的设计及其在锂电池中的应用 | 张怡晖 | 13273023 | 杨杨(15271119)、张洪允(15271122) | 王熙 |
| 60 | 理学院 | 非线性波方程的有理函数解探究 | 赵雪影 | 13271093 | 张政(13271092) | 吕兴 |
| 61 | 计算机 | 基于旅客位置的高铁站内移动信息服务系统 | 白渊洁 | 14281053 | 才子昕(13281054)、周明杰(14281077) | 方维维、路红英 |
| 62 | 计算机 | 3D全景汽车辅助驾驶系统 | 高奕 | 14281163 | 王欣(14281174)、林一夫(14273035) | 林春雨 |
| 63 | 计算机 | 移动互联网心电图采集系统 | 莫宸 | 13281013 | 杨博雅(14281071)、袁雨山(14221023) | 周洪利 |
| 64 | 计算机 | 基于nfc的安全电子门票系统 | 王焱 | 14283018 | 李静(14271056)、王芳鸣(14283016) | 黎琳 |
| 65 | 计算机 | 自动化CT图像分割算法研究与实现 | 张鹏 | 14282018 | 陈晨(14282001)、李英颀(14282007) | 刘杰 |
| 66 | 软件 | 基于互联网大数据的企业关系挖掘和发现 | 魏志豪 | 14301106 | 程前(14301089)、胡天毅(14301093) | 魏小涛 |
| 67 | 电气 | 测绘小车 | 杜思研 | 14291232 | 陈琢(14291231)、付天宇(14291233) | 聂晓波、王立德 |
| 68 | 电气 | 基于太阳能的智能微型电动车设计 | 高甲蒙 | 14291234 | 吴庆兵(14221198) | 徐建军 |
| 69 | 电气 | 基于超级电容的电磁推进装置 | 龚浩岳 | 14291032 | 孟天泽(14291143)、角宏林(14291038) | 张晓冬 |
| 70 | 电气 | 无人机无线输电 | 郭家宁 | 14291003 | 原露恬(14291054)、于兴源(14291023) | 李虹 |
| 71 | 电气 | 基于物联网的车位共享系统 | 雷怡 | 14292007 | 李旸熙(13292038)、江文亭(13292037) | 徐建军 |
| 72 | 电气 | 基于动作表面肌电信号的手势识别研究 | 祁静静 | 14291073 | 王宝鹏(14291079)、肖凯超(14291049) | 杜欣、申萍 |
| 73 | 电气 | 语音控制智能小车 | 唐得成 | 14291251 | 何立婧(14291238)、高甲蒙(14291234) | 聂晓波、王立德 |
| 74 | 电气 | 电动汽车司机驾驶线控系统的设计 | 王恒阳 | 14291080 | 熊聪(14291089)、张旭(14291093) | 刘彪 |
| 75 | 电气 | 地铁站氧吧设计 | 王津 | 14292044 | 徐瑞东(15291162)、田野(15291126) | 徐建军 |
| 76 | 电气 | 能源自给型绿色大棚 | 王子伊 | 14291220 | 王金鸣(14291214)、马静婧(14291206) | 关宇 |
| 77 | 电气 | 基于STM32的智慧能源车棚 | 魏琦 | 14291146 | 白寅良(14291162)、余轲(14291154) | 张威 |
| 78 | 电气 | 写字机械臂 | 巫川 | 14291020 | 吴钰颖(14291116)、武琦雅(14291256) | 杜欣 |

**2016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 | 电力载波智能灯 | 创业训练 | 杨宏达 | 13211139 | 卢文涛(13272053)、马茂斐(13212048)、崔若诗(14241107) | 陈新 |
| 2 | 智能课堂教学质量检测系统 | 创业训练 | 邢凤 | 13271088 | 李尧(12223011)、陈红霞(13211028)、刘欣(13291204) | 戴胜华 |
| 3 | 移动互联网时代高校O2O品质生活联盟社区 | 创业实践 | 洪浸淞 | 11281089 | 姚杰(11301026)、张齐桉(11273021)、李令昆(12301123) | 刘颖琦 |
| 4 | Overall大学生家教平台 | 创业实践 | 李传鑫 | 12224010 | 于广洋(12224030)、古琴(12224030)、宋慎铭(12224014)、王婷(12224022) | 李长虹 |

附件2：

**2016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 | 电信 | 可快速降温并恒温的智能水杯 | 白晨 | 14212057 | 郑子缘(14212110)、陈雪倩(14212142) | 戴胜华 |
| 2 | 电信 | 面向5G的功率域NOMA技术研究 | 曹永虎 | 14211061 | 郭宇(14211088)、杨朔(14212135) | 李旭 |
| 3 | 电信 | 基于安卓的室内环境监测系统设计 | 付瑶 | 14241031 | 刘晓宇(14271013)、贾泽曦(13211105) | 付文秀 |
| 4 | 电信 | 基于C51的水文数据采集板开发 | 傅逸波 | 14211184 | 范雯(14211183) | 李润梅 |
| 5 | 电信 | 远程软件无线电开放实验平台的设计 | 赖威 | 14211040 | 段胜贵(14211034)、王凯冬(14211051) | 李丞 |
| 6 | 电信 | 通信工程实验室门锁的智能化改造 | 李凌霄 | 14211162 | 刘天羽(14211167)、黄盼(14271071) | 周春月 |
| 7 | 电信 | 双线阵计算机视觉测距系统设计 | 李瑞祺 | 14212004 | 李靖(14212003)、周昕(14212027) | 彭亚辉 |
| 8 | 电信 | Where Now | 李润 | 14251042 | 侯凯文(14251037)、胡晋博(14211158) | 赵翔、陈新 |
| 9 | 电信 | 自行车管家 | 凌宇豪 | 14221039 | 刘超(14221040)、张俊懿(14211081) | 陶丹 |
| 10 | 电信 | 关于人类意念控制的研究与探索 | 刘炳宇 | 14274055 | 胡远东(14274051)、项宇红(14274062) | 李居朋 |
| 11 | 电信 | 智能课堂教学质量共享评测系统 | 刘蔚 | 14212064 | 马静远(14212067)、张敏(14212081) | 戴胜华、李正交 |
| 12 | 电信 | 道路特征识别系统开发 | 倪浩泽 | 14231270 | 何梧菀(14211114)、邴帆(14211131) | 陈福恩 |
| 13 | 电信 | 基于单片机控制的室内雾霾监测与净化系统 | 佘江枫 | 14212168 | 孙运达(14221105)、潘佳琪(14212152) | 邵小桃 |
| 14 | 电信 | 直流电脑鼠标准化驱动程序设计 | 石紫元 | 14221347 | 李阳(14212038)、郑玥(13261051) | 李正交、戴胜华 |
| 15 | 电信 | 空气质量检测系统 | 宋姝 | 14211048 | 徐辉(14211052)、李坤(14211041) | 王睿 |
| 16 | 电信 | 非接触式速度表 | 苏力日 | 14212074 | 宋朝忠(14212073)、江浩(14212060) | 马庆龙 |
| 17 | 电信 | 智能饮水机微信公众号开发 | 孙琪 | 14211017 | 丁伟航(14211003)、罗雨田(14274075) | 陈新、李居朋 |
| 18 | 电信 | 安眠枕头 | 孙运达 | 14221105 | 乔峥(14212127)、王翼娴(14212157) | 马庆龙 |
| 19 | 电信 | 盲文手表 | 王嘉玮 | 14211171 | 刘巧(14272076)、王歌阳(14211170) | 陈新、陈后金 |
| 20 | 电信 | 面向5G的低分辨率ADC技术研究 | 王金山 | 14221016 | 高前前(14211036)、郭亚光(14221214) | 章嘉懿 |
| 21 | 电信 | 基于车联网的无人驾驶小车 | 王瑾 | 14212158 | 胥英豪(14211108)、李甜甜(14212062) | 李丞 |
| 22 | 电信 | 铁路信号集中监测曲线模拟器 | 王亚坤 | 14212044 | 刘永强(14212040)、那日图(14212041) | 戴胜华、李正交 |
| 23 | 电信 | CTCS-2级列控地面设备原理培训辅助系统 | 王翼娴 | 14212157 | 张子轩(14212023)、任维贺(14212010) | 魏国栋、付强 |
| 24 | 电信 | 面向5G的非正交多址接入技术研究 | 吴俊杰 | 14231280 | 赵璐婧(14211059)、樊海玉(14211035) | 章嘉懿 |
| 25 | 电信 | 转辙机缺口图像检测报警系统实现 | 于曦航 | 14212107 | 李甜甜(14212062)、陈瑞鑫(13321029) | 付文秀 |
| 26 | 电信 | 面向5G的低功耗大规模MIMO系统研究 | 翟建旺 | 14272048 | 李昆泽(14212037)、李阳(14212038) | 章嘉懿 |
| 27 | 电信 | 地铁人流监测系统的设计与实现 | 张天义 | 14301054 | 付哲(14271005)、贾鹏(14211140) | 路勇 |
| 28 | 电信 | 基于校园无线网的自行车定位系统 | 张维 | 14211027 | 陈昱文(14211133)、傅谢(14211157) | 刘颖4 |
| 29 | 电信 | LiFi通信系统开发 | 张玉琨 | 14213055 | 陆柏涛(14213038)、赵宇翔(14213057) | 余晶晶 |
| 30 | 机电 | 桌面写字机器人 | 常恒 | 14222002 | 项建跃(14222022)、张太一(14222025) | 曲海波 |
| 31 | 机电 | 自动循迹跟踪智能车 | 刘烁 | 14221192 | 刘宇宸(14221193) | 周明连 |
| 32 | 机电 | 磁液“花朵“ | 马达 | 14221343 | 谢树强(14221352)、黄雨恬(14241009) | 何新智、李德才 |
| 33 | 机电 | 高速动车组转向架滚动轴承数据采集系统研制 | 祁泽运 | 14221196 | 马钊(14221224)、贺勃翔(14221216) | 岳建海 |
| 34 | 机电 | 管道机器人 | 邱行 | 14221079 | 马康(14221077)、绽林潇(13221113) | 姚燕安 |
| 35 | 机电 | 势能驱动的避障转向小车研制 | 任帆 | 14221314 | 韩梓润(14221335)、刘晴(14221191) | 宋志坤 |
| 36 | 机电 | 自动通风窗户 | 汪博文 | 14221080 | 刘富康(14221341)、刘希瑞(14221310) | 何涛 |
| 37 | 机电 | 自平衡小车 | 谢迎瑞 | 14221201 | 马嘉斌(14221195) | 郭保青 |
| 38 | 机电 | 2016年大学生方程式赛车气动换挡执行机构以及控制系统的设计 | 杨迪 | 14221021 | 陈致远(14291132)、王萌(14282036) | 张良、耿聪 |
| 39 | 机电 | 椭圆机步行自行车的设计 | 于在溟 | 14221053 | 葛宾昕(14221095)、杨辉(14221052) | 刘超 |
| 40 | 机电 | 基于机器视觉的原木材积自动检测系统研究 | 张晗 | 14221295 | 罗伟恒(14221284)、宋志辉(14221288) | 陈广华 |
| 41 | 土建 | 校园降雨径流中大肠杆菌污染研究 | 成璐瑶 | 14232002 | 刘忱(14232011)、周虎(14232049) | 李久义、田秀君 |
| 42 | 土建 | 软硬复合结构可调声学超材料的设计与制作 | 傅禹鑫 | 13231039 | 李鑫宇(13231080)、王悦廷(13251233) | 汪越胜 |
| 43 | 土建 | 基于薄膜扩散梯度技术的新型原位被动采样装置的研究 | 梁文龙 | 14232010 | 王琪(14232018)、上官茜茜(14232015) | 陈蕊 |
| 44 | 土建 | 盾构隧道开挖面破坏模式及极限支护力测定试验研究 | 林梓梁 | 14231169 | 张怡雪(14231254)、刘谨豪(14231140) | 张成平 |
| 45 | 土建 | 生物柴油制备与应用研究 | 谢凡 | 14232021 | 王莹(14232038)、李建曙(14232030) | 任福民 |
| 46 | 土建 | 轮轨接触模拟与展示系统 | 谢家冲 | 14231025 | 翟娜(14231005)、霍海龙(14231009) | 辛涛、肖宏 |
| 47 | 土建 | 校园二次供水水质监测及在线监测系统 | 于喆 | 14232040 | 朱文萍(14232026)、赵尚(14232048) | 田秀君、李久义 |
| 48 | 土建 | 金刚石阳极强化太阳光电芬顿矿化抗生素左氧氟沙星效能研究 | 周围 | 14232051 | 包娜(14232027)、刘梦瑶(14232033) | 王爱民 |
| 49 | 经管 | 水果在城市的快递配送的创新研究 | 陈其臻 | 14241002 | 崔若诗(14241107)、张庆莹(14241155) | 施先亮、穆东 |
| 50 | 经管 | 高校云计算定制化服务安全量化监控模型研究 | 苗杰 | 14242012 | 赵小柯(14242018)、林仪(14242005) | 王馨迪 |
| 51 | 经管 | 制度环境、研发投入与资本配置效率 | 王琪 | 14241066 | 许伊莲(14241068)、胡雪聪(14241007) | 马忠 |
| 52 | 经管 | 城市公共交通政策性亏损与财政补贴机制分析——以北京市为例 | 张鑫然 | 14241307 | 白雨(14241209)、纪阳(14241267) | 肖翔 |
| 53 | 经管 | 企业社会责任与投资效率和融资约束的关联性分析 | 赵思琪 | 14241308 | 罗迪航(14241143)、刘娟(14241274) | 肖翔 |
| 54 | 经管 | 基金会会计信息透明度与捐赠收入关系研究 | 周梦雅 | 14241102 | 刘昭璇(14241037)、周玥含(14241076) | 于国红 |
| 55 | 运输 | 开放式小区公交微循环站点规划与线网设计方法研究 | 邓吉浩 | 14251248 | 王柏豪(14251230)、王天实(14251265) | 宋瑞 |
| 56 | 运输 | 铁路旅程规划手机应用的开发 | 高嘉阳 | 14251218 | 闫秋月(14251243)、吴枕(14251208) | 马敏书 |
| 57 | 运输 | 基于APP的地铁入口客流分析预测及协同引导服务研究 | 李思慧 | 14251289 | 宋承祖(14251296)、任杰(14251261) | 邵春福 |
| 58 | 运输 | 动态微循环与静态停车管理优化研究 | 梁枭 | 14251255 | 刘洋(14251256)、程一一(14251278) | 贾顺平 |
| 59 | 运输 | 公共自行车系统“最低运营成本-最大满意度”三阶段启发式调度优化方法研究 | 龙昱茜 | 14251136 | 刘文茜(14251135)、倪舒晨(14251139) | 高亮1 |
| 60 | 运输 | 综合考虑社会效益和企业效益目标的城际高铁浮动定价策略研究 | 宋浚哲 | 14251079 | 于文儒(14251120)、向宏远(14251088) | 李宝文 |
| 61 | 运输 | 带时间窗插入启发式动态合乘路径匹配算法研究 | 吴泓君 | 14251111 | 吕清扬(14251098)、袁鹏(13251264) | 高亮1 |
| 62 | 运输 | 高校教学楼人流冲突与通行设施布置问题研究与优化 | 庄勇 | 14251242 | 雷雪(14251286)、胡崯藩(14251283) | 岳昊 |
| 63 | 法学院 | 立案登记制的研究 | 张裕佳 | 14261052 | 施明月(14261044)、史一帆(14261045) | 王世海 |
| 64 | 理学院 | 利用crispr-cas9进行斑马鱼肿瘤相关功能基因的突变研究 | 戴俊 | 14276006 | 李潇怡(15271074)、赵方钰(14291058) | 田甜 |
| 65 | 理学院 | 溶液法制备透明/柔性电极研究 | 单宏儒 |  | 庄子雯(14272091)、洪伟(14275007) | 胡煜峰 |
| 66 | 理学院 | 非接触式激光液位测量系统设计 | 韩佳欣 | 14272030 | 王雪(14301135)、赵素娟(14271092) | 李家琨 |
| 67 | 理学院 | Pd纳米晶-环糊精杂化复合结构的合成与催化性能研究 | 韩霄 | 14273028 | 雷晓娟(14273032)、李小乐(14274030) | 连超 |
| 68 | 理学院 | 定向传声装置制作 | 赖林雪 | 15271041 | 杜紫薇(15271035)、文仕奇(15272019) | 简阳天 |
| 69 | 理学院 | 数独游戏的优化方法 | 马少沛 | 14275015 | 宇晓彤(14275035)、王泽宇(13251201) | 修乃华 |
| 70 | 理学院 | 纹影成像 | 牛喻颢 | 14272014 | 李函蓉(14272033)、王雅坤(15271021) | 陈征 |
| 71 | 理学院 | 基于改进的Szeged指标最小单圈图的研究 | 彭坤 | 14271061 | 付佳豪(14271052)、王映升(14271064) | 郝荣霞 |
| 72 | 理学院 | 运用转录组学和生物信息学方法开展RSV与宿主相互作用的研究 | 王烨 | 14275026 |  | 何金生 |
| 73 | 理学院 | 阿尔茨海默病非编码RNA谱系变化规律的研究 | 魏晓冉 | 14275027 | 王聃尼(14272016)、袁艺(14301082) | 张莹、田甜 |
| 74 | 理学院 | 锰氧化物制备及电化学性能研究 | 吴凡 | 14273016 | 徐晨熙(14273017) | 康晓红 |
| 75 | 理学院 | 基于复杂抽样数据的新型控制图的研究及应用 | 吴一尘 | 14271085 | 许腾巍(14271086)、任君汝(14271080) | 桂文豪 |
| 76 | 理学院 | 多芯少模色散补偿光纤的研究 | 薛富铎 | 14272084 | 李航天(14272074)、苏晓东(14272079) | 王智 |
| 77 | 理学院 | 基于光斑位移检测的多波长传感系统 | 薛颖 | 14272042 | 傅子玲(14272028)、刘子可(14272036) | 王智 |
| 78 | 理学院 | 对网络的圈分解及独立多项式的研究 | 杨东学 | 14275032 | 熊健坤(14275031)、朱子坤(14281078) | 郝荣霞 |
| 79 | 计算机 | 基于眨眼检测的弱光人脸识别算法研究 | 蔡斯琪 | 14281158 | 迟威(14281161)、罗瑞琪(14281169) | 金一 |
| 80 | 计算机 | 基于群智感知计算的智能交通信息挖掘与分析系统 | 范扬 | 15281003 | 陆俊(15281015)、彭紫荆(15281074) | 鲁凌云 |
| 81 | 计算机 | 铁路编组站三维仿真模型 | 李琴 | 14281092 | 钟丽君(14281076)、黄佳(14281089) | 李红辉 |
| 82 | 计算机 | 基于宿舍用电大数据的学生群体异常行为发现方法研究 | 王贝贝 | 14281045 | 谢松叶(14281047)、赵星宇(14281051) | 林友芳 |
| 83 | 计算机 | 基于视觉的无人机捕获系统 | 温浩珉 | 15281024 | 徐超(15281026) | 鲁凌云 |
| 84 | 计算机 | 基于ARM技术的多元传感智能窗 | 杨文思 | 14281022 | 陈秦峰(14274001) | 魏慧琴 |
| 85 | 计算机 | Glass++虚拟试镜算法和系统研究 | 殷婷婷 | 14281178 | 宋光磊(14281195) | 李清勇 |
| 86 | 计算机 | 微卫星多态性特征研究及计算平台设计 | 喻资通 | 14282017 | 郑毅(14282021)、郑思远(14282020) | 诸强、郭丽华1 |
| 87 | 计算机 | 反向散射技术的检测算法设计与性能分析 | 周晓宇 | 13281049 | 王帅(13211134) | 王公仆、刘铭 |
| 88 | 软件 | 基于RFID 技术的区域定位、报警系统 | 李俊东 | 14301066 | 熊波(14301079)、范应佳(14301090) | 冀振燕 |
| 89 | 软件 | 基于大数据的微电网控制仿真优化平台 | 张玉会 | 14301027 | 陈冬(14301003)、白渊洁(14281053) | 陶大江 |
| 90 | 电气 | 设备专用耗材识别系统 | 郭娇 | 14291166 | 雷怡(14292007)、李宝琴(14291170) | 修三木 |
| 91 | 电气 | 可穿戴式无线动态心电监测仪 | 角宏林 | 14291038 | 王帅(14291144)、宣红叶(14291149) | 吴俊勇 |
| 92 | 电气 | 智能插座系统 | 李瑶 | 14291041 | 孙悦(14292041) | 黄彧 |
| 93 | 电气 | 虚拟钢琴家 | 刘亚喆 | 14291070 | 田碧浩(14291077)、田若宁(14291078) | 杜欣、申萍 |
| 94 | 电气 | 视觉轨迹和动作控制系统 | 孟天泽 | 14291143 | 毛梓尘(14291142)、江铁(14291138) | 王保华 |
| 95 | 电气 | 自动编组智能小车 | 王加华 | 14291254 | 吴京(14291255)、武琦雅(14291256) | 王立德、聂晓波 |
| 96 | 电气 | 基于磁流体的新式运载器 | 王书源 | 14291184 | 许敏辉(14291189)、安永茂(14291196) | 刘文正 |
| 97 | 电气 | 基于北斗系统的户外太阳能精准时钟 | 杨正文 | 14291152 | 卢石(14291141)、李磊(14291140) | 倪平浩 |
| 98 | 电气 | 一种电动汽车充电引导系统研究 | 张珺玮 | 14291191 | 黄宇(14291203) | 苏粟 |
| 99 | 电气 | 多端柔性直流系统行波识别方法研究 | 张一平 | 14291194 | 谢嘉欣(14291187)、苏晓琳(14291178) | 罗国敏 |
| 100 | 国重 | 轨道交通室内场景无线信道确定性仿真 | 王君君 | 14211123 | 刘翰文(14211120)、杨志祥(14211129) | 官科 |

附件3：

**2016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 | 校园网上跳蚤市场物品置换系统开发 | 艾浩 | 14213002 | 胡人丹(14211186)、鲁熹(14213014) | 李润梅 |
| 2 | 电信 | 智能衣柜 | 毕德民 | 14211178 | 满桁玉(14211191)、徐丹薇(14211195) | 马庆龙 |
| 3 | 电信 | 基于计算机的作业数据处理与分发 | 曹越 | 14211031 | 欧俊杰(14211121)、胡江云(14211038) | 钱满义 |
| 4 | 电信 | 智能升降火锅设备 | 陈昱帆 | 14211180 | 郑玥(13261051)、蒋佳霓(14211091) | 杨恒 |
| 5 | 电信 | 基于图像视频处理的汽车视觉引导系统 | 迟蒙超 | 14212087 | 曹梦媛(14212086)、马秀麒(14212008) | 付文秀 |
| 6 | 电信 | 手持式便携空气质量检测仪 | 崔哲维 | 14211032 | 师伟春(14211047)、田思涵(14211050) | 王睿 |
| 7 | 电信 | 基于FPGA的可编程光收发路由器 | 冯帅 | 14211136 | 吴峰(13211136)、刘铭(14211143) | 宋飞 |
| 8 | 电信 | 便携式自平衡手机全景云台 | 郝明辉 | 15221034 | 陈宇轩(15221031)、邓明皓(15398202) | 王睿 |
| 9 | 电信 | 面向5G的透镜天线研究 | 黄云雪 | 14211138 | 温子睿(14211150)、孙鹏(14211148) | 章嘉懿 |
| 10 | 电信 | 足球运动员可穿戴训练信息采集装备及系统研发 | 靳璐 | 14282028 | 张琛玥(14221207)、辛文强(14211151) | 张振江 |
| 11 | 电信 | 基于无人机的开发与应用 | 李万珅 | 14221251 | 袁源(14221024)、袁雨山(14221023) | 路勇 |
| 12 | 电信 | 智能教学辅助系统 | 李欣 | 14211164 | 樊晶晶(14301118)、孙鲁楠(14232016) | 钱满义 |
| 13 | 电信 | Grimace Pay--鬼脸支付 | 梁文奇 | 14211043 | 刘忠德(14211045)、李晓洁(14212095) | 宋飞 |
| 14 | 电信 | 基于射频技术的智能家居设计 | 梁宇博 | 14282030 | 黄超山(14281188)、苗伟(14281066) | 宋飞 |
| 15 | 电信 | 图像自适应复原研究 | 刘广康 | 14213012 | 王洪(14213017)、江莹(14213007) | 申艳 |
| 16 | 电信 | 止鼾项圈 | 刘植 | 14274031 | 付博文(14274025) | 马庆龙 |
| 17 | 电信 | 针对人眼不可鉴别的帧删除视频取证技术研究 | 庞天铭 | 14273039 | 杨佳晨(14291118)、赵彦迦(14291127) | 李赵红 |
| 18 | 电信 | 校园网上跳蚤市场网站开发 | 石栎祺 | 14211192 |  | 李润梅 |
| 19 | 电信 | I know where you are | 孙星成 | 14242013 | 许泽宇(13211162)、林枫(14281093) | 赵翔、陈新 |
| 20 | 电信 | 空位监测系统的设计与实现 | 王凯 | 14221081 | 谷子昱(14272029)、吴威男(14221086) | 路勇 |
| 21 | 电信 | 基于Android智能手机的电子锁授权解锁系统 | 文金 | 13274090 |  | 沈波 |
| 22 | 电信 | 交互式自然场景中字符检测和识别 | 隰江雨 | 14212028 | 龚颖骞(14212118)、赵伟(14212024) | 白双 |
| 23 | 电信 | 新型防盗防丢贴片1 | 徐志强 | 14274039 | 王根旺(14274034) | 闻跃 |
| 24 | 电信 | 多功能净化吸尘器 | 杨尊尧 | 14212162 | 甘忠文(14212143)、刘哲良(14212149) | 金尚泰 |
| 25 | 电信 | 语音转换研究 | 张博文 | 14211057 | 邹萌萌(14211060) | 陈霞 |
| 26 | 电信 | 计算机视觉在问卷以及试卷识别分析中的应用 | 张传旺 | 14212108 | 吴晨(14212105) | 李艳凤 |
| 27 | 电信 | 空间电磁场测量研究 | 张小顺 | 14212137 | 熊寒(14212133) | 周克生、周克生 |
| 28 | 电信 | 基于单片机的语音智能识别小车 | 张晓娅 | 14211082 | 吕媛(14211072)、胡馨月(14211063) | 付文秀 |
| 29 | 电信 | 模糊图像复原 | 张彦明 | 14213053 | 杨舜尧(14213050)、危财克(14213048) | 申艳 |
| 30 | 电信 | 视频图像中的移动物体智能分析 | 张扬 | 14213054 | 茅时雨(14213039) | 周春月 |
| 31 | 电信 | 基于Python的室内音频虚拟环境与可视化模块开发 | 张宇 | 14213085 | 田聂豪(13213075)、陈超(13213003) | 余晶晶 |
| 32 | 电信 | 面向5G的能量采集技术研究 | 张正宇 | 14211084 | 韩丽(14211037)、邓魏东(14211181) | 章嘉懿 |
| 33 | 电信 | 基于人脸识别技术的自动课堂点名系统 | 章弘毅 | 14212163 | 岳家瑞(14213052)、李媛媛(14272010) | 彭亚辉 |
| 34 | 电信 | 车路协同互联网系统架构开发 | 赵潇楠 | 14212109 | 王璇(14212104)、王琪琪(14212103) | 陈福恩 |
| 35 | 电信 | 轨道电路轨旁信号监测系统 | 周学影 | 14212167 | 刘宇翔(14212148)、谭玉茹(14212154) | 李正交、戴胜华 |
| 36 | 机电 | 风光电互补路灯控制系统设计 | 关铂镔 | 14221305 | 涂光华(14221316)、赵振强(14221298) | 肖燕彩 |
| 37 | 机电 | 虚拟现实在城市规划中的应用 | 李振浩 | 15222071 | 张言锴(15222052) | 张勤俭 |
| 38 | 机电 | 基于机器视觉的飞碟运动轨迹识别跟踪研究 | 刘炳宇 | 14274055 | 马鹏飞(14221013) | 王纪武、杜秀霞 |
| 39 | 机电 | Spider-Car越障仿生探测摄影车 | 路旭阳 | 14221137 | 任博(14221138)、张敏(14212081) | 刘超 |
| 40 | 机电 | 基于多边形正交的全向移动机器人理论与实验研究 | 王炜堃 | 14221168 | 高大伟(14221273)、江录春(14221307) | 刘超 |
| 41 | 机电 | 四足机器人的变刚度柔顺脊柱设计与实验 | 王正 | 14222021 | 尹宇杰(14222024)、湾谦益(14222018) | 张秀丽 |
| 42 | 机电 | 多边形移动机器人 | 温金蓉 | 14221321 | 刘易(14221342)、邢贝贝(14221088) | 姚燕安 |
| 43 | 机电 | 螺旋桨驱动爬墙小车 | 谢光非 | 14221264 | 周维桢(14221240) | 郭保青 |
| 44 | 机电 | 挠性模拟器设计 | 张晨辉 | 14221116 | 陈俊杰(14221121)、叶百合子(14221147) | 黄铁球、孔繁征 |
| 45 | 机电 | 自动足球 | 章桢 | 14221294 | 杨凯迪(14221266)、许犇犇(14221142) | 姚燕安 |
| 46 | 机电 | 机载式无人机视觉跟踪系统研制 | 朱志伟 | 14221180 | 岳子骞(14221205)、张晗(14221178) | 郭保青、王尧 |
| 47 | 土建 | 冻土冻胀融沉变形模型实验研究 | 安荣勇 | 14231225 | 邓开东(14231231)、龚杰(14231234) | 李旭 |
| 48 | 土建 | 带隙可调液固声子晶体板的设计与制作 | 蔡星逸 | 14275001 | 张建佳(14231062) | 汪越胜 |
| 49 | 土建 | 围岩参数对隧道衬砌动力响应试验研究 | 陈柏霖 | 14231227 | 曹宇陶(14231226)、冯俊(14231232) | 孙晓静、马蒙 |
| 50 | 土建 | 自养反硝化微生物的富集、筛选与固定化研究 | 陈佳时 | 14232001 | 李瑶(14232009)、夏颜(14232020) | 邢薇、李德生 |
| 51 | 土建 | 粗粒土的塌滑蔓延试验与数据可视化系统 | 陈希 | 14231228 | 肖颖鸣(14231250)、赵迪(14231220) | 陈曦 |
| 52 | 土建 | 承台与墩身对桥墩基础动刚度影响模型试验 | 楚金辉 | 14231004 | 邹渊(14231032)、刘龙卿(14231014) | 马蒙 |
| 53 | 土建 | 高强钢材焊接接头断裂力学性能研究 | 费琳琳 | 14231036 | 郭昊(14231039)、王森(14231057) | 邢佶慧、陈爱国 |
| 54 | 土建 | 隧道内受电弓网在火灾作用下的失效条件研究 | 韩雁喆 | 14231166 | 高清泉(14231163)、马吉坤(14231171) | 郗艳红 |
| 55 | 土建 | 盾构泥浆对开挖面土体性质影响的试验研究 | 何松林 | 14231293 | 杨荔帆(14231315)、张敬轩(14231317) | 张成平 |
| 56 | 土建 | 道砟刚度及循环荷载作用下变形特性测定设备的研发 | 胡昕宇 | 14231101 | 陈玉铃(14231290)、周强(14231222) | 高亮、蔡小培 |
| 57 | 土建 | 龙卷风的形成机理 | 黄强 | 14231167 | 林瀚瀚(14231168)、唐志浩(14231180) | 徐丰 |
| 58 | 土建 | 软材料结构大变形失稳双向加载装置的研制 | 贾皓天 | 14275008 |  | 汪越胜 |
| 59 | 土建 | 周期点阵夹芯板隔振隔声性能实验研究 | 贾亦奇 | 14231200 | 李会武(14231202)、刘天奇(14231205) | 于桂兰 |
| 60 | 土建 | 含盐量对黏土强度特性影响规律的试验研究 | 李继光 | 14231077 | 李婧琪(14231080)、孔睿杰(14231076) | 蔡国庆 |
| 61 | 土建 | 汽油在非饱和土层中运移规律的试验研究 | 李坤泓 | 14231078 | 皇甫道华(14231074)、杨岚(13231094) | 李涛、蔡国庆 |
| 62 | 土建 | 校园ofo共享单车服务改进探索 | 李瑞丰 | 14231238 | 郭子豪(14231235)、黄鹏飞(14231237) | 万传风 |
| 63 | 土建 | 用于高速公路路基填筑的建筑垃圾的材料性能参数研究 | 李竹庆 | 14231139 | 李业宝(14231138)、李浩楠(14231135) | 黄明利 |
| 64 | 土建 | 受热混凝土瞬态温度场分析 | 栗利波 | 14231300 | 李祥(14231296) | 赵杰 |
| 65 | 土建 | 光致液晶高弹声子晶体能带结构的智能调控 | 梁天舒 | 14275010 | 张伊冉(14275039) | 刘颖2 |
| 66 | 土建 | 磁浮铁路引起的土壤振动衰减规律研究 | 陆奂材 | 14231108 | 李绍辉(14231104) | 王英杰、时瑾 |
| 67 | 土建 | 生物质炭原位治理与修复污染底泥技术基础研究 | 路雯 | 14232012 | 李闯(14232029)、李文丰(14232031) | 周岩梅、陈蕊 |
| 68 | 土建 | 基于BIM的短线匹配拼装梁性能评估技术 | 马琦 | 13231251 | 麻学博(13231250)、孔浩然(13231243) | 韩冰 |
| 69 | 土建 | 胶粘道砟固化道床力学特性研究 | 马卓然 | 13231222 | 姜涵文(13231148)、何斌(13231143) | 肖宏、张艳荣 |
| 70 | 土建 | 临策线穿越乌兰布和沙漠区路基风沙流结构特征研究 | 蒲科岍 | 14231273 | 潘孝通(14231272)、王迦淇(14231278) | 刘世海、刘莹 |
| 71 | 土建 | 基于BIM技术的构件二维码跟踪管理系统 | 秦晨阳 | 14231174 | 龙剑峰(14231170)、马卓(14231172) | 刘智敏 |
| 72 | 土建 | 沈抚新城区域大气中PAHs的分布特征及来源研究 | 邱新天 | 14232036 | 杨兴盛(14232039)、宋佩城(14232037) | 鲁垠涛 |
| 73 | 土建 | FRP组合梁抗冲击性能研究 | 唐建彬 | 14231214 | 向中力(14231059)、华晨光(14231041) | 杨丽辉 |
| 74 | 土建 | 透光混凝土制备技术与应用研究 | 田裕镤 | 14231151 | 吴楷(14231152)、罗禄坤(14231143) | 袁泉、贾英杰 |
| 75 | 土建 | 冲击荷载下轨道结构振动噪声关联性研究 | 王启好 | 14231277 | 王冠(14231276)、田秋实(14231274) | 高亮、肖宏 |
| 76 | 土建 | 混凝土结构损伤与声发射监测信号关联性的实验研究 | 韦相廷 | 14231247 | 陈小文(14231257)、向国荣(14231283) | 卢文良 |
| 77 | 土建 | 内嵌骨架与木材的粘结性能试验研究 | 吴辰 | 14231279 | 吴侠贤(14231281)、尤俊杰(14231285) | 周长东、窦超 |
| 78 | 土建 | 高速列车引起的土壤振动与隔振室内试验研究 | 熊义磊 | 14231121 | 邱兆瑞(14231111)、张宏铭(14231126) | 王英杰、沈宇鹏 |
| 79 | 土建 | 新建兰新第二双线百里风区铁路风沙灾害防治措施防护效果研究 | 闫龙起 | 12231035 | 黄磊(13231145)、刘洋(14231141) | 刘莹、刘世海 |
| 80 | 土建 | 岩土复合防渗层防渗性能数值模拟分析及设计参数优化 | 杨轶科 | 14231027 | 赖章民(14231010)、张思佳(14231030) | 李旭 |
| 81 | 土建 | 超高性能纤维增强混凝土超薄板式构件的应用研究 | 张聪聪 | 14231028 | 张林(14231029)、王承隆(12231126) | 余自若 |
| 82 | 土建 | 宽级配土防渗性能实验研究 | 张何静 | 14231218 | 陈月(14231229)、尹文萌(14231251) | 李旭 |
| 83 | 土建 | 结合城市大数据的轨道交通乘客社会经济属性研究 | 张建佳 | 14231062 | 周子健(14231190) | 陈峰 |
| 84 | 土建 | 斜壁附近的流动和传热 | 张伟 | 14275037 |  | 徐丰 |
| 85 | 土建 | 变形对非饱和土土-水特征曲线的影响规律研究 | 张肖 | 14231091 | 姜雨(14231075)、蔡旺(14231065) | 蔡国庆 |
| 86 | 土建 | 共存阴离子对MIEX吸附有机物过程的影响 | 张洋 | 14232046 | 刘桂含(14232032)、詹浩文康(14232043) | 曹百川、田秀君 |
| 87 | 土建 | 盐渍土压缩变形特性的试验研究 | 张忆旻 | 14231093 | 覃庄(14231096)、付玉杰(14231070) | 刘艳 |
| 88 | 土建 | 建筑景观水体耐药性大肠杆菌分布研究 | 周抒宇 | 14232050 | 马楷越(14232034)、唐艺芸(14232017) | 李久义、田秀君 |
| 89 | 建艺 | 生态农村住区改造 | 储冬瑶 | 14315002 | 邓水兰(14315003) | 魏泽崧 |
| 90 | 建艺 | 那弄小学空间更新与改造 | 戴祥 | 12311002 | 耿思雨(13222032)、罗杰俊(13231015) | 潘曦 |
| 91 | 建艺 | 京津两地对于城市公共交通方式的选择偏好研究 | 胡娜 | 14312007 |  | 张纯 |
| 92 | 建艺 | 北京市打工子弟学校教育资源优化设计 | 胡彦学 | 13312003 | 陈琎照(13312001)、江雨思(13312006) | 张纯 |
| 93 | 建艺 | 简化厨房制作流程的厨具——新式打蛋器 | 李景灿 | 13312007 | 李贤(13312008)、张俊雄(13312024) | 高杰 |
| 94 | 建艺 | 北京交通大学海绵校园设计研究 | 刘婷婷 | 14315010 | 卢可可(14315012) | 魏泽崧 |
| 95 | 建艺 | 关于城市轨道交通设置对社会影响的研究 | 马程 | 14312011 | 吴莹(14312018) | 张纯 |
| 96 | 建艺 | 校园创客空间 | 孟令直 | 14315013 | 华建嘉(14315006)、戚芙容(14315015) | 魏泽崧 |
| 97 | 建艺 | 老旧城区的治愈性装置设计 | 王润茗 | 13311015 | 张蕙麟(13311022)、郑新然(13311023) | 曾忠忠、王鑫 |
| 98 | 建艺 | 京津冀一体化下低收入群体的通勤特征研究 | 王欣宜 | 14312016 | 陈祎(14312001)、张博浩(14312022) | 张纯 |
| 99 | 建艺 | 传统村落旧屋民宿改造计划 | 吴悠 | 13312019 | 王光宇(13311042)、杨卓然(13312021) | 薛林平、王鑫 |
| 100 | 建艺 | 南锣鼓巷历史街区活化设计 | 赵鑫瑀 | 13312025 | 周亦然(13311047)、余璇(13312023) | 张纯 |
| 101 | 建艺 | 基于旧车厢改造的新型火车旅游模式 | 周琪睿 | 13311024 | 黄佳旭(13311004)、冯昱程(13311026) | 张开宇、殷平 |
| 102 | 建艺 | 轨道交通对低收入者住房选择的影响研究 | 祝美琪 | 14312025 | 程璐瑶(14312002)、汪悦(14312015) | 张纯 |
| 103 | 经管 | 《交通与雾霾的关系分析——城市化建设与政府治理的对立统一》 | 陈炳尧 | 14241028 | 苏晓红(14241040)、周星宇(14241050) | 李卫东 |
| 104 | 经管 | 证券价格与企业盈利相关性实证研究——以A股为例 | 陈小雲 | 13241031 | 唐嘉欣(14241198)、谷书敏(14241215) | 陈海泉 |
| 105 | 经管 | 智能运动监测APP的研究与开发 | 陈秀彬 | 15242001 | 张敏丽(15242015)、黄慧群(15301005) | 尚小溥 |
| 106 | 经管 | 中国快递市场对外开放研究 | 程诗琦 | 14271051 | 谢安迪(14241303)、吴一尘(14271085) | 刘似臣 |
| 107 | 经管 | 政府补助对高科技企业的价值提升研究 | 戴心仪 | 14241082 | 郭檬(14241084)、杜若(14241212) | 李远慧 |
| 108 | 经管 | 电子病历文本的结构化分析方法与技术研究 | 邓逸婕 | 15242002 | 倪豫(15242009)、顾铭浩(15242003) | 尚小溥 |
| 109 | 经管 | 基于计量的方法研究北京交通拥堵 | 丁一 | 14241320 | 李晓玲(14241291)、牛鑫茹(14251199) | 李卫 |
| 110 | 经管 | 中国僵尸企业的模型分析与实证探究 | 杜垚 | 14241004 | 陈永乔(14241132)、吴雨晨(14241018) | 周辉宇 |
| 111 | 经管 | 电动汽车充换电站运营优化研究 | 杜雨 | 14274072 | 陈雨琪(14274068)、王若愚(14274078) | 华国伟 |
| 112 | 经管 | 铁路客运服务质量监测队伍养成与运营模式创新研究 | 樊博文 | 14241184 | 周心怡(14241181)、周义萱(15398319) | 汝宜红 |
| 113 | 经管 | 网络自制剧的盈利模式研究 | 冯泽青 | 14241136 | 崔金丽(14241134)、李江晖(14241141) | 佟琼 |
| 114 | 经管 | 基于病种的医联体移动云平台终端系统的研究 | 高鹏 | 14241186 | 张月秋(14242016)、陈亚莉(14241053) | 秦秋莉 |
| 115 | 经管 | 铁路土地资产综合开发TOD模式创新研究 | 顾嘉毅 | 14241290 | 唐霞(14241199)、诸子贤(14241206) | 唐永忠 |
| 116 | 经管 | 面向留学生群体的中国国家旅游形象感知与传播研究 | 胡启祎 | 14241266 | 姚思嘉(14241283)、杨筱村(14241282) | 殷平 |
| 117 | 经管 | P2P网贷平台的运营模式及风险控制 | 康赫敏 | 14274005 | 郝星原(14221128)、姜家琪(14241268) | 何琳 |
| 118 | 经管 | 城市群地铁跨地域票价定制原则探讨 | 兰云凤 | 14241269 | 武昕凝(14241254)、陈城(14241314) | 王超 |
| 119 | 经管 | 研发支出与企业绩效相关性的实证分析——基于创业板部分行业上市公司 | 李卓群 | 13241062 | 涂雅婷(14241298)、刘青青(14241059) | 范铁燕 |
| 120 | 经管 | 国际快递一体化服务商对中国快递企业国际化的影响研究 | 刘海艺 | 14252007 | 梁嘉慧(14241273)、丁一(14241236) | 刘似臣 |
| 121 | 经管 | 供给侧改革下大宗商品”互联网+”的模式和机制创新 | 刘贺 | 14241057 | 乔佳元(14241062)、焦缨添(14322033) | 徐杰 |
| 122 | 经管 | 对于一线城市赴香港游客的旅游偏好、决策、行为的关系研究 | 鲁思丞 | 14322008 | 李颖博(14241188)、徐尚仪(14301108) | 陈怡宁 |
| 123 | 经管 | 保密工作胜任力模型研究 | 马林宇 | 14242011 | 任星宇(14283015)、周安顺康(15282029) | 邵丽萍 |
| 124 | 经管 | 基于大数据的我国景区门票价格特征研究 | 马淑静 | 14241116 | 常丽芸(14221062)、郭雪凡(14221034) | 童碧莎 |
| 125 | 经管 | 创业型团队领导风格及其对建言的作用机理研究 | 乔亚楠 | 13241169 | 杨森(13241177) | 武文 |
| 126 | 经管 | 论风险投资在发展新能源汽车业中的促推作用——以北京、宁波为例 | 水子涵 | 14241169 | 安星屿(14241157)、邵景阳(14241167) | 杜佳 |
| 127 | 经管 | 高铁城镇综合体对土地价值的影响 | 田佳玉 | 14241090 | 胡嘉钰(14241086)、王若雅(14241092) | 李红昌 |
| 128 | 经管 | 北京旅游满意度评价指标体系构建 | 王晗 | 14241172 | 李承原(14271074)、宝音夫(14241210) | 陈怡宁 |
| 129 | 经管 | 企业并购估值,商誉与并购绩效实证研究 | 王婧媛 | 14274079 | 杜明昕(14241263)、陈斯阳(14271048) | 孙敏 |
| 130 | 经管 | 融资结构、政府干预与国有企业投资效率研究——基于国企混合所有制改革背景 | 王璐 | 14241202 | 李若昭(14271035)、胡海龙(14241138) | 邢颖 |
| 131 | 经管 | 电子病历诊断结果的自动编码技术研究 | 王祎晴 | 14241091 | 卫明婕(14272063) | 张润彤 |
| 132 | 经管 | 脑卒中医联体云平台二级预防模式的构建与研究 | 卫明婕 | 14272063 | 亚欣荣(14301022)、沈雨濛(14271040) | 秦秋莉 |
| 133 | 经管 | P2P网贷模式道德风险分析及完善信用认证系统以降低道德风险方法的研究 | 武佳雯 | 14241149 | 王俊杰(14241225) | 阮加 |
| 134 | 经管 | 政策对旅游产业发展水平贡献度研究 | 向欣 | 14221323 | 贺青(14241032)、杨子佳(14241127) | 殷平 |
| 135 | 经管 | 基于案例分析的PPP模式关键成功要素及发展策略研究 | 肖涵 | 14241125 | 赵冰(14241130)、王之龙(14241280) | 刘伊生 |
| 136 | 经管 | 基于swarm模型的人工股市仿真 | 许腾巍 | 14271086 | 罗元畅(14271079)、尹丹阳(13241179) | 陆超 |
| 137 | 经管 | 基于公共交通的农村电商末端物流系统的研究 | 杨鸿儒 | 14221144 | 李雪倩(14221038) | 田源 |
| 138 | 经管 | 铁路货运服务质量监测模式研究（以个人货主为例） | 杨金琨 | 14252023 | 王康宁(14241252)、杨骐安(14252024) | 汝宜红 |
| 139 | 经管 | 共同基金择时行为是否加剧了市场波动？——基金择时与股票市场稳定性研究 | 杨蒙 | 14274040 | 魏子超(14274080)、戴丛洲(14274070) | 张莉莉 |
| 140 | 经管 | 环境税制度的国际经验及我国环境税制度的设计研究 | 杨锐 | 14241304 | 张腾(14241024)、李夏溪(14301151) | 范铁燕 |
| 141 | 经管 | 中国民航客货需求弹性实证研究——以中国大陆为例 | 杨童雅 | 14241152 | 叶语晨(14241128)、刘敏(14241142) | 李红昌 |
| 142 | 经管 | 中资企业在一带一路国家人力资源管理研究 | 杨益 | 13241281 |  | 石美遐 |
| 143 | 经管 | 基于灰色度模型的科技投入项目绩效评价研究 | 姚舜宇 | 13271019 | 袁慧婷(12252027) | 王馨迪 |
| 144 | 经管 | 独立董事背景特征与企业财务舞弊的关系 | 于海鹏 | 14241097 | 彭一土(13241119)、喻春霖(14241098) | 魏炜 |
| 145 | 经管 | 基于电煤供应链运输过程中减少碳排放节点研究 | 余明珍 | 14241071 | 陈苏璇(14241288)、谭捷(14251263) | 穆东 |
| 146 | 经管 | 中国铁路生产效率与成本效率实证研究基于2000-2015年面板数据 | 张敏子 | 14271089 | 杨明钰(14271068) | 李红昌 |
| 147 | 经管 | 女性互联网创业者创业模式和创业动机的实证研究 | 张若周 | 15241175 | 陆雨柔(15241131)、杨甜甜(15272023) | 卜伟 |
| 148 | 经管 | 会计领军人才培养效果研究——专业贡献视角 | 张腾 | 14241024 | 戴慧珺(14281002)、卢书鑫(14241012) | 孙敏 |
| 149 | 经管 | 众筹融资绩效研究-以股权众筹和回报众筹为例 | 张子溪 | 14241073 | 韩佳鑫(14241085)、庚馨雨(14241083) | 刘德红 |
| 150 | 经管 | 中国上市公司投资决策指标选择研究——基于IPO募投项目可行性分析报告的经验证据 | 周准 | 14241051 | 马倬珩(14241247)、叶紫苑(14241048) | 高升好 |
| 151 | 运输 | 基于开放式小区的微循环及其安全管理规划 | 程凯 | 14251033 | 胡昊(14251128)、唐清(14251017) | 杨方 |
| 152 | 运输 | 典型城市拥堵-排污收费方案研究 | 范毓琳 | 14251068 | 毕容珲(14251275)、刘秋梅(14251011) | 吕莹 |
| 153 | 运输 | 过饱和需求条件下的城市轨道交通列车节能驾驶与时刻表优化研究 | 李天昊 | 14251165 | 王紫嫣(14241016)、王建一(14281148) | 赵晖 |
| 154 | 运输 | 公路长途客运站综合信息服务平台设计 | 梁珊珊 | 14274006 | 张婕(14274018)、饶露芳(14274008) | 武旭、孙熙安 |
| 155 | 运输 | 进入信号交叉口的驾驶员行为意图判断 | 刘博 | 14221221 | 王蔓琦(14251174)、万志远(14274060) | 李娟 |
| 156 | 运输 | 信息条件下的节假日停车策略 | 马铭遥 | 14251013 | 庞思倩(14221160)、孟令宣(14251014) | 李娟 |
| 157 | 运输 | 基于多元化数据的交通拥堵指数研究 | 毛伟文 | 14251293 | 李翠萍(14251288)、谷旭佳(14251281) | 陈旭梅 |
| 158 | 运输 | 铁路旅客运输哺乳需求及服务设计研究 | 戎佳 | 14251103 | 韩睿昊(14251095)、邢晓雨(14251113) | 贾俊芳 |
| 159 | 运输 | 基于北京道路路面坡度测量推断城市道路积水点的研究 | 沈少君 | 14251262 | 王凡(14251018)、李超龙(14251287) | 董宏辉 |
| 160 | 运输 | 铁路旅客预订城市轨道交通车票系统的设计与开发 | 孙鹏远 | 14251050 | 郝正博(14272071)、秦国威(14251229) | 贾俊芳 |
| 161 | 运输 | 低排区交通拥堵收费问题 | 陶钧宁 | 14274059 | 李纯一(14274028)、夏贝(14274061) | 宋丽英 |
| 162 | 运输 | 电动车送货人群的违章行为特性分析 | 汪静 | 14282035 | 谭丽敏(14251202)、张云贺(14251272) | 杨小宝 |
| 163 | 运输 | 考虑尾气排放因素的单点交叉口的智能信号配时算法研究 | 王百会 | 14251144 | 屈晓勇(14251140)、李俊瑶(14271034) | 魏丽英 |
| 164 | 运输 | 基于结构方程模型的预约软件对出租车出行行为å影响调查 | 王磊 | 14221317 | 孟繁弟(14251228)、潘玉(14251294) | 陈旭梅 |
| 165 | 运输 | 面向大学生的新型铁路客运服务产品 | 王岩 | 14251232 | 杜新军(14251157)、甘雨凡(14251217) | 许红 |
| 166 | 运输 | 适应高铁冷链物流的车厢设计与货物装载技术 | 吴梓奇 | 14251266 | 孙志鹏(14281142)、游立源(14251269) | 郎茂祥 |
| 167 | 运输 | 基于运力资源优化的高速铁路票价体系设计 | 夏天 | 14274081 | 陈丽文(14251215)、李光晔(14274053) | 韩宝明、李思泽 |
| 168 | 运输 | 基于北下关街道区域公共自行车交通系统和自行车道设计协同优化研究 | 熊振刚 | 14212015 | 张梅梅(14251090)、张琼(14251091) | 蒋健 |
| 169 | 运输 | 基于乘客需求的高铁服务质量监督与信息交互平台 | 许真贞 | 14251268 | 杨子涵(14251211)、许瑛晨(14251210) | 景云 |
| 170 | 运输 | 北京市公交站选择性增设自助换币机的需求分析与方案设计 | 杨倩倩 | 14251236 | 韩昌(14251035) | 魏丽英 |
| 171 | 运输 | 城市公共自行车租赁点选址及再平衡问题 | 袁家伟 | 14251301 | 李瑞娜(14251163)、张伊然(14251182) | 唐金金 |
| 172 | 运输 | 基于RFID技术的车辆对外交互系统 | 张浩然 | 14251212 | 李一鸣(14251009)、李嘉炜(14251072) | 邵春福 |
| 173 | 运输 | 地铁乘务排班优化设计 | 张露丹 | 14251089 | 费松川(14251004)、周琪(14213058) | 乐逸祥 |
| 174 | 运输 | 铁路与地铁换乘效率优化研究——以北京西站为例 | 庄黄蕊 | 14251154 | 明先俊(14251169)、欧俊杰(14251259) | 柏赟 |
| 175 | 法学院 | 铁路电子客票的法律问题研究 | 柴鑫 | 14261030 |  | 张长青 |
| 176 | 法学院 | 关于拐卖儿童罪司法实践的调查与思考 | 李娇 | 14261010 | 王雷花(14261019)、孙晓珊(14261017) | 朱本欣 |
| 177 | 法学院 | 人民陪审员制度改革研究——以山东省威海市环翠区人民法院为例 | 马颖洁 | 14261065 | 胡鸿福(14261035)、张凯薇(14261077) | 陶杨 |
| 178 | 法学院 | 论按份共有制度设计的不足及其完善 | 王茂竹 | 14261020 | 杨艳华(14261025)、张诗婕(14261028) | 徐晓峰 |
| 179 | 法学院 | 我国学位条例中的程序制度研究 | 周慧敏 | 14261055 | 张晓荣(14261051) | 郑翔 |
| 180 | 法学院 | 司法改革背景下证人出庭制度研究 | 朱佳倩 | 14261056 | 陈思敏(14261002) | 南玉霞 |
| 181 | 语传 | 香烟在中国电影中的形象建构作用及其演变 | 陈天 | 13322028 | 郭巧敏(13322033)、果湉(13322035) | 董媛媛 |
| 182 | 语传 | 新媒体环境下对外英语新闻翻译和传播效果的个案研究 | 李羽瑶 | 14322006 | 秦旭(14322012)、彭思雅(14322011) | 赵艳明 |
| 183 | 语传 | 视觉元素在北京高校校园控烟中的作用及控烟对策研究 | 李政 | 14322035 | 黄彩云(14322003) | 董媛媛 |
| 184 | 语传 | 高校微电影创作与传播情况研究 | 满悦 | 13322012 | 郭欣媛(13322034)、吴佳迅(13322019) | 赵艳明 |
| 185 | 语传 | 跨文化传播中符号的编解码及主题公园模式的新启示——以上海迪士尼乐园为例 | 孙瑜 | 14322039 | 赵熠如(14322049) | 刘凯 |
| 186 | 语传 | 网络社交媒体中表情符号的使用及功能研究 | 魏铭辰 | 14322019 | 张释珍(14322024)、孙理想(15321164) | 黄彪文 |
| 187 | 语传 | 老北京的地理名词之消失的边缘与反思 | 吴帮乐 | 14322020 | 孙瑜(14322039)、周文婧(14321022) | 黄彪文 |
| 188 | 语传 | 大学生群体网络游戏沉迷现象研究 | 叶文瀚 | 14322045 | 马诗瑶(14322036)、高出(14322002) | 董媛媛 |
| 189 | 理学院 | 多路径选择下交通流模型的复杂动力学行为分析 | 安春羽 | 14271001 | 董洋(14271026)、李博茜(14271031) | 彭名书 |
| 190 | 理学院 | 图与网络 | 陈傲 | 14275002 | 邱赞颖(14275019) | 冯衍全、郝荣霞 |
| 191 | 理学院 | 基于回归分析的多期基金业绩评价分析 | 陈卓辉 | 14275003 | 刘思妍(14275011)、张蕊(14241285) | 张作泉 |
| 192 | 理学院 | 磁力小火车的运动研究及应用 | 单凌霄 | 14272026 | 宫啸(14275005) | 彭继迎 |
| 193 | 理学院 | 非贵金属纳米催化剂的制备及其电催化性能研究 | 冯志新 | 14273027 | 王敏(14273014) | 孔庆花 |
| 194 | 理学院 | 基于牵制控制多智能体系统协同控制研究 | 高婧 | 14271027 | 陈汉钦(14271047)、尚洁(13271037) | 闻国光 |
| 195 | 理学院 | 空气净化器的雾霾净化效果研究 | 郭时轩 | 14274047 | 韩子翔(14274048)、姜冬雪(15291182) | 成喜雨、晏琼 |
| 196 | 理学院 | 乳腺癌生物标记物HER2-ECD核酸适配体传感器研制 | 郭文彪 | 14275006 | 谢佳宇(14275030)、魏钲轩(14275028) | 丁克俭 |
| 197 | 理学院 | DIY 360°轮廓测量仪 | 韩震 | 12272062 | 田富宇(14272060)、汪悦(14272061) | 邵双运 |
| 198 | 理学院 | 适于电力和铁路的全天候高效驱鸟器 | 郝隽琛 | 14272004 | 江杰(14272073)、袁伟豪(14272067) | 郑义、彭继迎 |
| 199 | 理学院 | 金属有机框架结构MOF-5发光特性的研究 | 何雨纯 | 14272031 | 祝双琦(14272090)、冉璐雯(14272078) | 陈云琳 |
| 200 | 理学院 | 近红外超长余辉材料的制备 | 黄佳琦 | 14273005 | 郭倩(14273004)、袁满(14273022) | 段晓霞 |
| 201 | 理学院 | FAOC-FATP/CTS 抗肿瘤药物微载体研制 | 贾姝漫 | 14273030 | 韩霄(14273028) | 丁克俭 |
| 202 | 理学院 | 全自动紫外光驱鸟器 | 江杰 | 14272073 | 袁伟豪(14272067)、郝隽琛(14272004) | 郑义、郑凯 |
| 203 | 理学院 | 统计学在篮球系列赛中的应用 | 李琛 | 14271057 | 范逸文(14272027)、林一夫(14273035) | 宋诗畅 |
| 204 | 理学院 | 统计关联分析在影像遗传学中的应用 | 李冲冲 | 14271032 | 邓一琦(14271025) | 刘玉婷 |
| 205 | 理学院 | 有机-无机杂化钙钛矿光伏材料光学性能的影响研究 | 李道政 | 14272051 | 蒋丛稷(14272050)、项宇红(14274062) | 陈云琳 |
| 206 | 理学院 | 多粒子纠缠态在相位测量中的应用 | 李韬 | 13272025 | 闫三丰(14274066)、单凌霄(14272026) | 金光日 |
| 207 | 理学院 | 基于范德堡方法的有孔材料电阻率的测量 | 李潇怡 | 15271074 | 颜牧雨(14273046) | 闫君 |
| 208 | 理学院 | 异质多智能体系统协同控制研究 | 连得亨 | 14275009 | 郭时轩(14274047)、于玉洁(13271066) | 闻国光 |
| 209 | 理学院 | 声波灭火演示装置 | 刘波 | 15271197 | 袁昊宇(16271237) | 陈征 |
| 210 | 理学院 | 方形轮演示装置 | 马晓莹 | 15271081 | 高燕(16321026)、马晨阳(16271227) | 陈征 |
| 211 | 理学院 | 超级球运动研究及教学应用 | 马重 | 13274085 | 邓宇君(13274052)、陈希(14231228) | 彭继迎 |
| 212 | 理学院 | 医院手术平台的共享与收益分配 | 秦宇飞 | 14275018 | 牛美媛(14275016)、孙广珍(14275022) | 王金亭 |
| 213 | 理学院 | 莫尔吸量管喷泉影响因素研究 | 任杰 | 14272059 | 何雨纯(14272031)、徐万星(14272041) | 彭继迎 |
| 214 | 理学院 | 新型石墨烯氧化钛金属防腐涂料 | 任乐乐 | 14273011 | 潘碧琳(14273010)、马春雨(14273009) | 段武彪 |
| 215 | 理学院 | 金融时间序列的信息流研究 | 商都 | 14271039 | 梁为(14271037)、郑夏平(14271023) | 林艾静 |
| 216 | 理学院 | 两阶段需求相关下的二次订购报童模型研究 | 石卉 | 14271082 | 黄涛(14271072)、任世青(14271081) | 王金亭 |
| 217 | 理学院 | 滞后的摆 | 魏钲轩 | 14275028 |  | 彭继迎 |
| 218 | 理学院 | 光学隐形装置制作 | 吴长威 | 15221195 | 程梦晓(15291243)、祁少飞(15291192) | 陈征 |
| 219 | 理学院 | 有机共晶微纳米材料的可控制备及其光学性能研究 | 夏立爽 | 14273044 | 吴晨波(14273042) | 孔庆花 |
| 220 | 理学院 | 飞盘漩涡影响因素与稳定性研究 | 徐万星 | 14272041 |  | 彭继迎 |
| 221 | 理学院 | 有机保护剂对纳米晶催化剂催化性能的影响 | 颜牧雨 | 14273046 | 吴彤(14273043) | 连超 |
| 222 | 理学院 | 基于双视觉传感器的三维轮廓测量仪的研究 | 杨晨 | 14272065 | 魏晨曦(14272083) | 邵双运 |
| 223 | 理学院 | 基于博弈理论的随机服务系统优化问题 | 杨明钰 | 14271068 | 郝娅倩(14271053)、王若愚(14274078) | 王金亭 |
| 224 | 理学院 | 手机爆米花装置与原理揭秘 | 杨炎达 | 15221139 | 张诺(15212167) | 陈征 |
| 225 | 理学院 | 机械“永动机” | 杨彦娇 | 15271203 | 杨炎达(15221139)、李卓(15271194) | 简阳天 |
| 226 | 理学院 | 吸尘器炮演示装置 | 杨有为 | 15291202 |  | 陈征 |
| 227 | 理学院 | 金融市场波动的动量反转的研究与统计分析 | 杨瑜 | 14275033 | 张丽红(14275036) | 王军 |
| 228 | 理学院 | 模式复用光纤通信系统中少模光纤的非线性现象 | 姚顺宇 | 14272085 | 黄斯凡(14272072)、丁哲琨(14274071) | 王智 |
| 229 | 理学院 | 基于高速列车行驶过程数据基础之上的车辆-轨道系统的非线性常微分方程组的简化 | 应航健 | 14274041 | 周博远(14274044)、李光晔(14274053) | 曹鸿钧 |
| 230 | 理学院 | 基于高阻开关的水果\人体演奏钢琴 | 于洋 | 16271236 |  | 陈征 |
| 231 | 理学院 | 纳米多孔碳的制备及应用研究 | 詹阔 | 14272043 | 吴林玫(14272040) | 陈云琳 |
| 232 | 理学院 | 基于QD光发射二极管的量子通信单光子源 | 张诚 | 14272088 | 岳牧荣(14272087) | 李政勇 |
| 233 | 理学院 | 钙钛矿太阳能电池性能的研究 | 张琪雅 | 14272068 | 魏晨曦(14272083) | 徐征 |
| 234 | 理学院 | 基于伯努利原理的系列科学表演实验 | 张涛 | 15212085 | 林智超(15231220) | 简阳天 |
| 235 | 理学院 | 特殊浸润性材料的制备及应用 | 张啸 | 14273024 | 张鹏科(14273023)、陈荣卿(14273002) | 戴春爱 |
| 236 | 理学院 | 基于液氮的系列科学表演实验 | 朱李学 | 15281114 | 邵芷晴(15321078)、肖心怡(15212163) | 陈征 |
| 237 | 理学院 | 基于超材料的宽光谱发光增强研究 | 庄子雯 | 14272091 | 祝双琦(14272090)、宁莹(14272077) | 富鸣 |
| 238 | 计算机 | 基于wifi技术的室内定位及其应用 | 蔡杰 | 14221091 | 白双朋(14281001)、徐森(14281176) | 韦世奎 |
| 239 | 计算机 | 基于高光谱图像的美白定量评估方法与系统 | 陈天雷 | 14221212 | 黄景涛(14281090)、胡子涵(14281088) | 李清勇 |
| 240 | 计算机 | 基于STM32DE NFC模块的设计和开发 | 程璐 | 14281160 | 袁丹(14282043)、刘美娜(14281137) | 张树君 |
| 241 | 计算机 | RFID技术应用-课堂考勤管理系统 | 邓皓木 | 14281185 | 黄超山(14281188)、韦健(14281198) | 张树君 |
| 242 | 计算机 | 基于WMI和中间人攻击的打印机安全研究 | 董浩 | 14283003 | 王逸翔(14281175)、畅梦龙(14283001) | 彭双和 |
| 243 | 计算机 | 基于多模态磁共振影像的自闭症预测研究 | 窦佳琦 | 14282024 | 刘冰玉(13282014)、李慧新(14282029) | 黄惠芳 |
| 244 | 计算机 | 融合多源信息的推荐算法及系统原型设计与实现 | 郝娅倩 | 14271053 | 李博(14281091) | 景丽萍 |
| 245 | 计算机 | 基于手机热点的教师点名系统 | 何阳 | 15281064 | 陈昕艺(15281001) | 常宏达、丁丁 |
| 246 | 计算机 | Makefile文件分析工具的设计与实现 | 何莹 | 14281059 | 马天浩(14281040) | 翟高寿 |
| 247 | 计算机 | 生物医学传感器平台搭建 | 贺楚芳 | 14282003 | 邢岱蓉(14282014)、李霞(14282006) | 张喆 |
| 248 | 计算机 | 图像及视频中生物信息计数系统研究 | 黄俊 | 14281007 | 靳元超(15211115)、万方(15221279) | 余贶琭 |
| 249 | 计算机 | Web信息化快速开发框架 | 康哲舟 | 14281111 | 潘子书(14281117)、刘凯(14281114) | 徐保民 |
| 250 | 计算机 | 并发程序的死锁检测算法和系统实施 | 李博 | 14281091 | 范扬(15281003) | 孙文辉 |
| 251 | 计算机 | 基于全网DNS的恶意域名检测系统 | 李冠宇 | 13281131 | 朱瑞(13283027)、马儒潇(12281118) | 王伟 |
| 252 | 计算机 | 公共场所异常声音识别方法研究与实现 | 李文婧 | 14261011 |  | 徐保民 |
| 253 | 计算机 | 基于云平台的足球教练员战术指导训练电子沙盘系统 | 林爽 | 14212125 | 杨晓锋(14212078) | 胡九川、徐保民 |
| 254 | 计算机 | 基于深度学习的移动个体化疾病诊断咨询系统 | 刘宜进 | 14282008 | 张家珲(14251151) | 周雪忠 |
| 255 | 计算机 | 智能实验互助学习系统 | 刘长武 | 14281191 | 董怡廷(14281084)、向清华(14281120) | 徐薇 |
| 256 | 计算机 | “安全”汽车中的疲劳检测及危险预警系统 | 刘子晔 | 14281139 | 张博宁(14281125)、蔡斯琪(14281158) | 韦世奎 |
| 257 | 计算机 | 基于粒子群优化的微博用户行为可视化系统 | 陆俊 | 15281015 | 李天(15281013) | 鲁凌云 |
| 258 | 计算机 | 基于3D重建的轮轨几何参数测量技术研究与实现 | 孟迪 | 14281116 | 刘军(14281113)、康哲舟(14281111) | 尹辉 |
| 259 | 计算机 | 面向微博文本的分词工具开发 | 聂娜 | 14281014 | 党伟瑕(14281003)、张铭宇(14281023) | 陈钰枫 |
| 260 | 计算机 | 基于安卓的校园社团的手机APP | 庞培毅 | 14281042 | 杨尚蓉(14281021)、蒙明宁(14281065) | 孙文辉 |
| 261 | 计算机 | 开源硬件学习套件开发 | 苏志娟 | 14212012 | 黄明凯(14212121)、张夕拾(14212022) | 周围、陈连坤 |
| 262 | 计算机 | 基于反向散射技术的物联网射频标签检测方法研究 | 谭志浩 | 14281171 | 陆燕莲(14281095)、汤妙杰(14281143) | 刘铭、王公仆 |
| 263 | 计算机 | 面向科研需求的科研人员推荐算法研究及实现 | 陶勇 | 14281044 | 蒙易帆(14281041)、谭大伟(14281043) | 韩升 |
| 264 | 计算机 | 深度学习算法研究及其实用系统开发 | 王超名 | 14301159 |  | 阮秋琦、陈旭东 |
| 265 | 计算机 | 锁屏APP | 王金强 | 14281173 | 彭铁虎(12281096)、汪瀚文(14281172) | 徐保民、徐金安 |
| 266 | 计算机 | 基于Spark大数据处理平台的高性能图处理系统及应用研究 | 王强 | 14281118 | 朱卫国(14281206) | 孙永奇、王志海 |
| 267 | 计算机 | 无需电源的新型传感器实现电路研究 | 王帅 | 13211134 | 周晓宇(13281049) | 王公仆 |
| 268 | 计算机 | 家庭健康管理系统研究与设计 | 向必雄 | 14282038 | 王银燕(14282011)、周小钰(14282022) | 诸强 |
| 269 | 计算机 | 基于相似度分析的计算机辅助定密系统研究与实现 | 原方圆 | 14281102 | 侯凯悦(14251220)、刘胤彤(14281094) | 杜晔 |
| 270 | 计算机 | 面向办公室环境的机器人自主环境建模方法研究与实现 | 张人元 | 14281050 | 金佳玲(14281034)、张月(14281024) | 林友芳 |
| 271 | 计算机 | 基于STM32的多功能四轴飞行器的研究与应用 | 张天文 | 13281126 |  | 张树君 |
| 272 | 计算机 | 基于不同起源地的人名音译方法 | 张天宇 | 13301167 | 顾文宇(14301091) | 陈钰枫 |
| 273 | 计算机 | malware domains检测系统 | 张铁耀 | 14283023 | 余晴(14283020)、刘锦(14283013) | 王伟 |
| 274 | 计算机 | 面部运动单元检测与估计算法研究 | 张艺琼 | 14281180 | 赵素娟(14271092) | 安高云 |
| 275 | 计算机 | 基于食物图片预测卡路里APP开发 | 张颖 | 14281203 | 蒋可敏(14281033)、陈财旺(14281183) | 徐保民 |
| 276 | 计算机 | 视频短文本聚类聚类方法研究与实现 | 张煜坤 | 14281204 | 戎梦洁(14281194)、向平常(14281200) | 贾彩燕 |
| 277 | 计算机 | “安全”汽车中的行人及车道线智能检测系统 | 张元瀚 | 14281153 | 杨博栋(14281151) | 韦世奎 |
| 278 | 计算机 | 硬创空间学习平台设计 | 赵恒 | 14274043 | 邓振磊(14274024)、曾琳岚(14311022) | 周围、时庆国 |
| 279 | 软件 | 多粒度情感分析算法研究与系统开发 | 陈曦 | 12301118 | 许国辉(14301163)、马汇峰(12301105) | 陈旭东 |
| 280 | 软件 | 移动APP—手机与其他端之间快速传递文件 | 陈泽 | 14301088 | 江姝婷(14301123)、杨东辉(14301109) | 赵宏 |
| 281 | 软件 | 中医论文知识抽取系统的研究与实现 | 崔海鹏 | 14301145 | 陈涵(14301086)、葛健(14301030) | 陶大江 |
| 282 | 软件 | 与临床结合的医疗大数据研究 | 顾文宇 | 14301091 | 黄瑞瑶(14301035)、张艺琼(14281180) | 陶大江 |
| 283 | 软件 | 基于数据挖掘的经济舆情分析 | 贾晓炜 | 14301011 | 王天然(14301020)、陈波(14301002) | 魏小涛 |
| 284 | 软件 | 跨学科知识发现集成平台 | 李羿达 | 14301126 | 包峰(14301115)、连晨宇(14301155) | 李宇 |
| 285 | 软件 | 基于多模数据的社会趋势分析 | 刘美娇 | 14301127 | 杨博(14301138)、王天然(14301020) | 邢薇薇 |
| 286 | 软件 | 互联网在线视频数据分析及研究 | 石文文 | 14301133 | 穆畅(14301132)、何怡家(14301121) | 车啸平 |
| 287 | 软件 | 基于安卓的课程笔记应用 | 史彤 | 14301158 | 杨乐(14301164)、李心睿(14301152) | 冯凤娟 |
| 288 | 软件 | 基于图像的目标检索关键技术研究 | 薛霄鹤 | 14301050 | 刘华秋(15301126)、杨天健(15301163) | 孔令波 |
| 289 | 软件 | 结合自然语言处理的成长型推荐系统平台开发 | 张煊 | 14301141 | 汪忻平(14281145)、王超名(14301159) | 陈旭东 |
| 290 | 电气 | 利用无人机实现传感器信号采集 | 曹芳 | 14292001 | 王思佳(14292018)、陈耀羽(14292002) | 张和生 |
| 291 | 电气 | 可对手机无线充电的智能台灯 | 曹焕琦 | 15291171 | 董智武(15251254)、程远洋(15291101) | 田付强 |
| 292 | 电气 | 基于多传感器数据融合智能车 | 曹文涵 | 15291135 | 高天乐(15291105)、胡劲舟(14291240) | 王立德、聂晓波 |
| 293 | 电气 | 钢轨断面的检测与定位 | 常硕 | 15292002 | 牛鹏飞(15292011)、齐晟业(15292034) | 曾国宏 |
| 294 | 电气 | 电加热针灸治疗仪 | 程皓 | 15292003 | 李雅玮(15292007)、王涵隆(15292015) | 修三木 |
| 295 | 电气 | 基于MATLAB对直线感应电机各参数进行计算 | 程企尧 | 15281002 |  | 吕刚 |
| 296 | 电气 | 基于高次谐波三维模型的单边直线感应电机横向端部效应的分析与计算 | 董加伟 | 15251133 | 王军(15251153) | 吕刚 |
| 297 | 电气 | 智能家居安全监控系统 | 董智武 | 15251254 | 王津(14292044)、曹焕琦(15291171) | 田付强 |
| 298 | 电气 | 绿色生态大棚 | 关程程 | 15291107 | 杨安娜(14291150) | 王喜莲 |
| 299 | 电气 | 经皮神经电刺激仪 | 何勇强 | 14291064 | 杨志坚(14291091)、吴庆兵(14221198) | 修三木 |
| 300 | 电气 | 基于4g通信控制的自动航拍无人机 | 黄凌航 | 13291097 | 温晓寒(13291175)、董超跃(13291062) | 关宇 |
| 301 | 电气 | 无人机自动寻迹与精确定位方法的研究 | 江铁 | 14291138 | 王书源(14291184)、都佳美(14291135) | 王磊 |
| 302 | 电气 | 智能组合式开关插座开发 | 景建辉 | 14291039 | 白金(14291026)、张涛瞻(14291056) | 杨晓峰 |
| 303 | 电气 | 基于图像识别技术的电动转辙机状态监测系统 | 赖昱 | 14292037 | 冯凯(14292033) | 曾国宏 |
| 304 | 电气 | 物料传送机构的运动控制研究与实现 | 李宝琴 | 14291170 | 郭娇(14291166)、王锋奇(14291181) | 胡小刚 |
| 305 | 电气 | 具有VR功能的智能磁控健身发电车 | 李海潮 | 14291010 | 原露恬(14291054)、赵辰豪(14291024) | 徐建军 |
| 306 | 电气 | 穿戴式力量放大机械手 | 李磊 | 14291011 | 胡浩宇(14291006)、郭泽旭(14291004) | 方进 |
| 307 | 电气 | 智能超市导购系统 | 李望双 | 14291101 | 高浩予(15291140)、苏少博(15301073) | 徐建军 |
| 308 | 电气 | 太阳能穿戴式手语交流设备 | 李育宜 | 14291171 | 梁昊翔(14291173)、穆峰(14291175) | 唐芬 |
| 309 | 电气 | 新型宽禁带半导体器件应用特性研究 | 梁新世 | 14291172 | 陶海波(14291180)、胡纪国(14291168) | 黄先进 |
| 310 | 电气 | 滚筒型直线感应牵引电机性能测试装置平台的设计 | 刘百川 | 14211068 | 王可心(14211074)、李乐天(14211067) | 吕刚 |
| 311 | 电气 | 基于合金材料的发电装置 | 刘岳楠 | 15292009 | 常航(15292001)、高欣芳(15292004) | 关宇 |
| 312 | 电气 | 双边直线感应电机的电磁分析研究 | 龙加洛 | 14211071 | 刘瑞(14272056)、刘晓亮(14211069) | 吕刚 |
| 313 | 电气 | 基于STM32的智能医疗辅助器 | 麻惜缘 | 14291108 | 李望双(14291101)、张开鉴(14222047) | 张晓冬 |
| 314 | 电气 | 气隙的变化对单边直线感应电机的性能影响 | 马鑫 | 14251102 |  | 吕刚 |
| 315 | 电气 | 基于温差发电的供电装置 | 毛梓尘 | 14291142 | 朱真林(14291161)、郝露茜(14291136) | 孙丙香 |
| 316 | 电气 | 路灯杆充电桩 | 倪梦涵 | 14291176 | 雷坤鹏(15291112) | 陈东军 |
| 317 | 电气 | 可帮助残疾人上楼梯装置 | 邱志东 | 14292016 | 张智博(15291204) | 李虹 |
| 318 | 电气 | 海岛智慧能流互联网系统方案建模 | 王慧康 | 14291182 | 王群(14291183)、张嘉楠(14291192) | 黄先进、孙湖 |
| 319 | 电气 | 节能供暖精准控制 | 王家驹 | 14291082 | 仇伟印(14291060)、赵方钰(14291058) | 张晓冬 |
| 320 | 电气 | 多轮自行车骑行游艺锻炼方法研究 | 王琨 | 15398131 | 刘子谦(15398110) | 李继红 |
| 321 | 电气 | 楼房自给电源平台设计 | 王鑫 | 14291114 | 刘欢(14291103)、邢智勇(14291221) | 徐建军 |
| 322 | 电气 | 家居智能电表 | 王一博 | 14292019 | 张志鑫(14292025)、李泽庶(14292010) | 方进 |
| 323 | 电气 | 数字式带电指示器的研究 | 魏雄 | 14292047 | 韩子阳(14292034)、张佳莹(14292024) | 田付强 |
| 324 | 电气 | 基于脉冲电声法的空间电荷及电场测量系统 | 吴晓夏 | 14291186 | 程博(14292003)、吴昊(13291176) | 田付强 |
| 325 | 电气 | 基于磁悬浮技术的电梯开发与研究 | 徐涛 | 13292049 | 李言华(13291071)、台英旭(14292042) | 王喜莲 |
| 326 | 电气 | 履带式可折叠爬楼机 | 杨安娜 | 14291150 | 关程程(15291107)、高子琛(15291106) | 王喜莲、关宇 |
| 327 | 电气 | 生活垃圾处理方法研究与装置研制 | 杨钧熠 | 14291052 | 王芳(14291113)、许敏辉(14291189) | 李继红 |
| 328 | 电气 | 四角飞行器的制作 | 杨彤达 | 14291190 | 孙悦(14292041)、范广鹏(13291164) | 吕刚 |
| 329 | 电气 | 舞台追光自动化设计 | 杨文瑞 | 15398128 |  | 徐建军 |
| 330 | 电气 | 智能楼宇电源管理系统 | 姚仕贤 | 14291227 | 宋阳阳(14291212)、吴晓夏(14291186) | 倪平浩 |
| 331 | 电气 | 箱式弹体发射车模型研制 | 喻巍 | 15291236 | 滕国杰(15291097)、方光宇(15291104) | 李继红、蒲孝文 |
| 332 | 电气 | 讲台一体化板刷清洗系统 | 翟恩毅 | 14291061 | 冯栋珺(14291063)、张新月(14291092) | 姜久春 |
| 333 | 电气 | 微微一眨 | 张弘艳 | 14291055 | 余轲(14291154)、景建辉(14291039) | 徐建军 |
| 334 | 电气 | 基于雷达的路口交通控制系统 | 张旭 | 14291093 | 刘珺颖(15291187)、李琳婧(15321010) | 徐建军 |
| 335 | 电气 | 智能插座—家庭用电监控与分析 | 张阳 | 14291193 | 辛晓敏(14291188) | 荆龙 |
| 336 | 电气 | 多功能智能小车 | 张钟艺 | 14291057 | 李明洁(14291040)、侯安琪(14291037) | 朱颖、张秀敏 |
| 337 | 电气 | 智能手势控制小车 | 赵辰豪 | 14291024 | 李海潮(14291010)、解建一(14291008) | 孙丙香 |
| 338 | 电气 | 滚筒型直线感应牵引电机性能测试测量装置的设计 | 赵春生 | 15251164 | 袁英姿(15212166)、赵泽霖(15213023) | 吕刚 |
| 339 | 电气 | 四旋翼无人机的舞台灯光应用 | 赵婧宜 | 14292028 | 龚晓伟(14291097)、车紫莹(14291131) | 李艳 |
| 340 | 电气 | 罗克韦尔自动化网络控制的研究与实现 | 赵天宇 | 14292053 | 张楚慧(14292052) | 胡小刚、徐建军 |
| 341 | 电气 | 支持网络互动的智慧家庭能效管理系统 | 赵薇 | 14275042 | 望俊杰(14291185)、周桓宇(14291195) | 张大海 |
| 342 | 电气 | 万能电源插座 | 郑锋 | 14291160 | 师诗(14291177)、杨正文(14291152) | 倪平浩 |
| 343 | 电气 | 人脸钥匙的硬件及软件的设计开发 | 周宏达 | 14291262 | 李若瑾(14291243)、陈耀羽(14292002) | 申萍、杜欣 |
| 344 | 国重 | 轨道交通动态票价优化策略研究 | 李晨 | 13251010 | 韩润奇(13301064)、刘宇轩(13251075) | 李树凯 |
| 345 | 国重 | 地铁候车客流分布诱导系统 | 梁柯欣 | 14251043 | 王常顺(14281146)、张宇聪(14211198) | 贾利民、郭建媛 |
| 346 | 国重 | 地铁车站与隧道内的电波传播研究 | 马蕾 | 14242010 | 龚雅凡(14211111)、韩致远(14211113) | 官科 |
| 347 | 国重 | LTE承载列车控制类业务性能测试与分析 | 乔峥 | 14212127 | 龚钊(14212119)、朱松巍(14212140) | 倪旻明、林思雨 |
| 348 | 国重 | 无线信道多径分簇方法研究 | 孙海龙 | 14213016 | 杨朴(14213022) | 何睿斯 |
| 349 | 国重 | 真实铁路的电波传播可视化研究 | 吴恒周 | 14211125 | 万睿皓(13311040)、谭曦鹭(14301073) | 官科 |