

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
1	2016-CL-A1-01	材料科学与工程学院	卟啉铝催化剂应用于二氧化碳、环氧丙烷、丙交酯的三元共聚合	团队培育项目	李昱皓	谢东
2	2016-CL-A1-02	材料科学与工程学院	锆基块体非晶-纳米晶复合材料制备与腐蚀性能研究	团队培育项目	尚颖皓	张志英
3	2016-CL-A1-03	材料科学与工程学院	PbS量子点/三氧化钨纳米复合结构的制备及其增强气敏性能	团队培育项目	曹敏驰	周静
4	2016-CL-B1-04	材料科学与工程学院	以马口窑为代表的湖北地区传统陶艺文化保护与发展模式探索	学生自主申报项目	黄华	张强
5	2016-CL-B1-05	材料科学与工程学院	雨水收集再利用技术在海绵城市中应用	学生自主申报项目	林挺	王继辉
6	2016-CL-B1-06	材料科学与工程学院	氧化镁添加Ca0.6Sr0.4TiO3介质陶瓷的结构及介电性能研究	学生自主申报项目	朱欣怡	刘韩星
7	2016-CL-B1-07	材料科学与工程学院	新型软骨修复用水凝胶的制备	学生自主申报项目	林梦慧	戴红莲
8	2016-CL-B1-08	材料科学与工程学院	基于泡沫Ni-Sn复合钎料的超细晶Al合金超声辅助低温钎焊焊接工艺研究	学生自主申报项目	傅华强	肖勇
9	2016-CL-B1-09	材料科学与工程学院	通过主客体作用调节天然高分子微胶囊的释药特性	学生自主申报项目	吴志辉	陈艳军
10	2016-CL-B1-10	材料科学与工程学院	利用赤泥和煤矸石制备轻质保温隔热陶瓷材料的研究	学生自主申报项目	王世鹏	张宏泉
11	2016-CL-B1-11	材料科学与工程学院	热致变色玻璃涂层结构的优化与制备	学生自主申报项目	王泉葳	夏志林
12	2016-CL-B1-12	材料科学与工程学院	一种ZnO基复合材料的制备及其光催化性能的研究	学生自主申报项目	谢纪伟	王洪恩
13	2016-CL-B1-13	材料科学与工程学院	手性金纳米团簇L-NAC-AuNCs和D-NAC-AuNCs的合成及其光学性质研究	学生自主申报项目	吴珊	孙涛垒
14	2016-CL-B1-14	材料科学与工程学院	聚氨酯/SiO ₂ 体系梯度超疏水减阻涂层的制备及性能研究	学生自主申报项目	金志鹏	罗国强
15	2016-CL-B1-15	材料科学与工程学院	CuInS ₂ 量子点敏化ZnO纳米棒阵列的界面结构调控及其光电性能的研究	学生自主申报项目	李智霖	田守勤
16	2016-CL-B1-16	材料科学与工程学院	氮/钼氧化物共修饰介孔碳材料的制备及其电化学性能的研究	学生自主申报项目	谢涛	赵春霞
17	2016-CL-B1-17	材料科学与工程学院	用于陶瓷喷墨打印装饰的亮光墨水新材料的研究	学生自主申报项目	田林涛	徐晓虹
18	2016-CL-B1-18	材料科学与工程学院	有序大孔-介孔等级孔钛硅分子筛的设计合成及催化应用	学生自主申报项目	张春磊	陈丽华
19	2016-CL-B1-19	材料科学与工程学院	新型锂离子电池正极材料Li ₈ ZrO ₆ 的电场辅助烧结制备及其性能研究	学生自主申报项目	查文平	陈斐
20	2016-CL-B1-20	材料科学与工程学院	高校学生社团高效运行模式探究与实践	学生自主申报项目	唐焱杰	田仕
21	2016-CL-C1-21	材料科学与工程学院	武汉地区药皮焊条熔敷金属扩散氢含量的调研	班级项目	李阳	杜学铭
22	2016-CL-C1-22	材料科学与工程学院	新型无机非金属材料调研	班级项目	王文强	何峰
23	2016-CL-C1-23	材料科学与工程学院	压力和温度对碳纤维预浸料粘性的影响研究	班级项目	付文强	祖磊
24	2016-CL-C1-24	材料科学与工程学院	建筑废弃物资源化利用的调查	班级项目	龚兴颖	张宏泉

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
25	2016-CL-C1-25	材料科学与工程学院	武汉市化工企业周围植被分布情况调研	班级项目	尹滕	徐任信
26	2016-CL-C1-26	材料科学与工程学院	关于武汉地区材料成型技术在制造领域的应用现状及对成型专业学生的知识需求调查	班级项目	张鹏居	李爱农
27	2016-CL-C1-27	材料科学与工程学院	金属陶瓷刀具与钢焊接工艺的调查与研究	班级项目	赵苏宁	姚振华
28	2016-CL-A1-28	材料科学与工程学院试点学院	n型AgBiSe2材料的制备，结构及其热电性能	团队培育项目	翟慧宇	苏贤礼
29	2016-CL-A1-29	材料科学与工程学院试点学院	高性能钒氧化物纳米复合缓冲结构的设计构筑及其离子储存性能	团队培育项目	戴宇航	韩春华
30	2016-CL-B1-30	材料科学与工程学院试点学院	碳基微型超级电容器的石墨烯微纳集成工艺研究	学生自主申报项目	梅芬	何亮
31	2016-CL-B1-31	材料科学与工程学院试点学院	最具前景钠电正极材料磷酸钒钠在高倍率下的性能研究及其反应机理探测	学生自主申报项目	熊腾飞	黄从运
32	2016-CL-B1-32	材料科学与工程学院试点学院	多孔硒化锌微球的制备及其电化学性能研究	学生自主申报项目	蔡鑫胤	安琴友
33	2016-CL-B1-33	材料科学与工程学院试点学院	TiB2陶瓷-金属多叠层复合材料制备工艺研究	学生自主申报项目	吴子祎	张金咏
34	2016-CL-B1-34	材料科学与工程学院试点学院	激光气相沉积发快速制备立方碳化硅外延薄膜	学生自主申报项目	郭菡	涂溶
35	2016-CL-B1-35	材料科学与工程学院试点学院	一种新型无铬少锌复合达克罗涂层的研究与制备	学生自主申报项目	姚晓萍	程旭东
36	2016-CL-B1-36	材料科学与工程学院试点学院	放电等离子体烧结（SPS）快速制备BN陶瓷	学生自主申报项目	孙进昌	张帆
37	2016-CL-C1-37	材料科学与工程学院试点学院	武汉理工大学学生宿舍饮用热水水质调查与评估	班级项目	吴玥奇	麦立强
38	2016-CL-C1-38	材料科学与工程学院试点学院	武汉市地区废旧电池的处理及利用现状	班级项目	陈如意	涂溶
39	2016-CL-C1-39	材料科学与工程学院试点学院	武汉市武昌区雄楚大道周边空气中PM2.5组成含量及其产生原因的调查研究	班级项目	李逸菲	周亮
40	2016-CL-A1-40	材料复合新技术国家重点实验室	碳支持双金属氧化物介孔纳米管及其电化学性能研究	团队培育项目	温波	麦立强
41	2016-CL-A1-41	材料复合新技术国家重点实验室	一维硫化铋纳米材料的构筑及其储钠机制研究	团队培育项目	李枫	周亮
42	2016-CL-A1-42	材料复合新技术国家重点实验室	具有光、磁双功能的Eu/Gd共掺杂羟基磷灰石纳米显影剂的研究	团队培育项目	何王美	韩颖超
43	2016-CL-A1-43	材料复合新技术国家重点实验室	微纳分级结构光催化材料及其工业有机废气降解应用	团队培育项目	庞淇瑞	阳晓宇
44	2016-CL-B1-44	材料复合新技术国家重点实验室	硼氯共掺杂石墨烯在燃料电池和锂电池中的应用	学生自主申报项目	郭贝贝	木士春
45	2016-CL-A1-45	硅酸盐建筑材料国家重点实验室	基于3D打印技术的混凝土城市雕塑制造系统	团队培育项目	马浩森	陈伟
46	2016-JT-A1-01	交通学院	基于液压转向组合式多浮子发电装置	团队培育项目	蔡伟	余文墨
47	2016-JT-A1-02	交通学院	一种具有高推进效率的船舶鲸尾轮推进器	团队培育项目	张恒	丁江明
48	2016-JT-A1-03	交通学院	基于心理旋转的复杂环形交叉口路面导向系统	团队培育项目	陈鑫	杜志刚

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
49	2016-JT-B1-04	交通学院	智能升降定位索力检测装置研究	学生自主申报项目	黄衡	肖祥
50	2016-JT-B1-05	交通学院	新型可折叠式W型吸油船	学生自主申报项目	王锐	朱凌
51	2016-JT-B1-06	交通学院	吊舱推进船舶的机动操纵智能控制系统	学生自主申报项目	戴敬	丁江明
52	2016-JT-B1-07	交通学院	基于逆反射的公路隧道群视觉环境改善设计	学生自主申报项目	王思琦	杜志刚
53	2016-JT-B1-08	交通学院	交通信号灯视认性和舒适性的自适应调节系统研究	学生自主申报项目	韩诚嘉	徐良杰
54	2016-JT-B1-09	交通学院	基于舵的对流式多级海流能发电机	学生自主申报项目	王露寒	孔祥韶
55	2016-JT-B1-10	交通学院	水下航行器振动噪声评估数值分析平台	学生自主申报项目	马程前	王献忠
56	2016-JT-B1-11	交通学院	DBTW for University	学生自主申报项目	严敏婷	尹靓
57	2016-JT-B1-12	交通学院	基于乘客需求的非固定公交线路调度查询系统APP	学生自主申报项目	刘念	赵欣
58	2016-JT-B1-13	交通学院	轨道自清除锈系统	学生自主申报项目	张锦龙	刘正国
59	2016-JT-B1-14	交通学院	可变舱容的贯通型压载水舱	学生自主申报项目	陈熙	廖国红
60	2016-JT-B1-15	交通学院	具有自修补功能的船体智能结构形式探索	学生自主申报项目	谭润泽	裴志勇
61	2016-JT-B1-16	交通学院	一种能量自给式智能无人搜救船	学生自主申报项目	白天宇	朱凌
62	2016-JT-B1-17	交通学院	船舶压载水集中处理平台设计	学生自主申报项目	黄宇	孔祥韶
63	2016-JT-B1-18	交通学院	关于加强高校学生会干部队伍建设的研究	学生自主申报项目	刘静文	李春梅
64	2016-JT-C1-19	交通学院	基于“海绵城市”理念的雨水资源再利用调研	班级项目	钟建科	方明镜
65	2016-JT-C1-20	交通学院	基于潮汐作用的钱塘江建出海港口的可行性调研	班级项目	罗蓝霄	丁涛
66	2016-JT-C1-21	交通学院	关于海上无人机充电桩研制可行性的调研分析	班级项目	杨清	郑绍春
67	2016-JT-C1-22	交通学院	关于船舶焊接结构中焊瘤的现有清理方法及改进措施的调研分析	班级项目	吴刚	向祖权
68	2016-JT-C1-23	交通学院	校园应急停车系统优化	班级项目	吴浩	徐良杰
69	2016-JT-C1-24	交通学院	侧片体动态智能可调式的三体船技术应用可行性调研分析	班级项目	陈姝屹	蔡薇
70	2016-JT-C1-25	交通学院	关于动态纵向减摇水翼技术应用的调研	班级项目	许磊	秦江涛
71	2016-GL-A1-01	管理学院	互联网+背景下武汉市传统出租车行业发展对策研究	团队培育项目	刘义昭	李柯
72	2016-GL-A1-02	管理学院	留守儿童心理危机预警及组合干预机制研究	团队培育项目	龚蓝	郎坤

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
73	2016-GL-B1-03	管理学院	基于多目标规划的应急物流系统优化设计研究	学生自主申报申报	谢扬林	杜丽敬
74	2016-GL-B1-04	管理学院	面向失败企业家二次创业的个性化创业教育	学生自主申报项目	陆羽笛	彭华涛
75	2016-GL-B1-05	管理学院	武汉市电动汽车分时租赁商业模式设计及政策建议	学生自主申报项目	石羞月	冯军
76	2016-GL-B1-06	管理学院	高校学生消费互联网信贷产品的风险感知状况调查及防范对策研究	学生自主申报项目	杜钦炎	刘明菲
77	2016-GL-B1-07	管理学院	大学生网络“赊账消费”风险研究	学生自主申报项目	况伟	王超
78	2016-GL-B1-08	管理学院	高校女性科研工作者工作与家庭生活平衡策略调查研究	学生自主申报项目	王浩	张泉乐
79	2016-GL-B1-09	管理学院	高校评优评先系统的设计与实现	学生自主申报项目	朱振江	刘勇军
80	2016-GL-B1-10	管理学院	全面放开二胎政策对民营企业人力资源管理的影响及其对策研究——以武汉地区民营企业为例	学生自主申报项目	胡晓涵	牟仁艳
81	2016-GL-B1-11	管理学院	武汉市创建自由贸易试验区的政策创新与对策研究	学生自主申报项目	肖蓉	晏文胜
82	2016-GL-B1-12	管理学院	航空公司不良服务对顾客流失的影响研究—基于网络社交媒体传播的视角	学生自主申报项目	庙丹明	程琦
83	2016-GL-B1-13	管理学院	网络环境下“键盘侠”的心理与行为的偏差及其矫正机制研究	学生自主申报项目	雷婧涵	雷五明
84	2016-GL-B1-14	管理学院	大学生志愿服务项目体系化建设研究	学生自主申报项目	章娜	蔡春
85	2016-GL-C1-15	管理学院	湖北大畈核电项目对区域经济社会需求及影响研究	班级项目	尹淑娟	万幼清
86	2016-GL-C1-16	管理学院	网络谣言的传播机理及辨识方法研究	班级项目	刘旭阳	燕翔
87	2016-GL-C1-17	管理学院	先前经验对连续创业企业家成长的影响机理研究	班级项目	王子靖	彭华涛
88	2016-GL-C1-18	管理学院	“互联网+”对财会类专业教学模式影响及对策研究	班级项目	王晶	沈俊
89	2016-GL-C1-19	管理学院	武汉市科技创新公共服务平台满意度调查	班级项目	黄凯	汪秀婷
90	2016-GL-C1-20	管理学院	互联网+环境下的企业财务绩效综合评价研究	班级项目	董茜	闵剑
91	2016-WJZX-A1-21	湖北省危机与灾害应急管理研究中心	高校学生群体流动特征、规律及应急关键技术研究	团队培育项目	何洋	宋英华
92	2016-WJZX-A1-22	湖北省危机与灾害应急管理研究中心	校园环境微信舆情监测与预警研究	团队培育项目	黎紫涵	方丹辉
93	2016-WJZX-B1-23	湖北省危机与灾害应急管理研究中心	城市雾霾的公众风险感知研究——以武汉为例	学生自主申报	周旭阳	庄越
94	2016-JD-A1-01	机电工程学院	巧克力3D打印机挤出与制冷系统的研究与实现	团队培育项目	蒋佩蓁	谭跃刚
95	2016-JD-A1-02	机电工程学院	虚拟数字场景构建技术	团队培育项目	孙艺钟	王汉熙
96	2016-JD-B1-03	机电工程学院	发动机前置式机舱内气热模型的构建与分析	学生自主申报项目	周亚文	刘传波

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
97	2016-JD-B1-04	机电工程学院	回转窑在线旋转体砂带磨削修复设备	学生自主申报项目	吕文浩	张云
98	2016-JD-B1-05	机电工程学院	海岛空气凝水系统	学生自主申报项目	杨泓雨	徐汉斌
99	2016-JD-B1-06	机电工程学院	基于振动检测的铁路降噪喷涂装置	学生自主申报项目	李悦博	刘晓刚
100	2016-JD-B1-07	机电工程学院	基于呼吸式百叶双层玻璃幕墙	学生自主申报项目	张吉	吴波
101	2016-JD-B1-08	机电工程学院	物品派送助力车	学生自主申报项目	何颜君	常建娥
102	2016-JD-B1-09	机电工程学院	基于互联网+的智能存物系统	学生自主申报项目	张稳	蔡兰
103	2016-JD-B1-10	机电工程学院	基于巨磁电阻效应的节能广告灯	学生自主申报项目	王瀚	郭新华
104	2016-JD-B1-11	机电工程学院	基于滚轮法的回转窑轮带和拖轮直径测量装置研究	学生自主申报项目	李耀仲	张云
105	2016-JD-B1-12	机电工程学院	用于混凝土材料的3D打印机技术	学生自主申报项目	郝诚	胡晓平
106	2016-JD-B1-13	机电工程学院	湖北省纸印报业碳排放统计	学生自主申报项目	郭静	刘蓉
107	2016-JD-B1-14	机电工程学院	智能公交纸币清分机	学生自主申报项目	郝雪桐	张和平
108	2016-JD-B1-15	机电工程学院	基于工业工程视野下的图书馆借还服务系统的优化	学生自主申报项目	黄卫	高晓灵
109	2016-JD-B1-16	机电工程学院	可移动太阳能增氧系统	学生自主申报项目	徐广超	郭顺生
110	2016-JD-C1-17	机电工程学院	包装卓越工程师人才培养与需求调研分析	班级项目	苗田	卢杰
111	2016-JD-C1-18	机电工程学院	网络游戏对大学生的影响	班级项目	高文光	李凡
112	2016-JD-C1-19	机电工程学院	武汉高校“形势与政策”课教学现状及影响调查研究	班级项目	李福刚	房海宁
113	2016-JD-C1-20	机电工程学院	大学生消费理念的调研	班级项目	王皓宇	刘蓉
114	2016-JD-C1-21	机电工程学院	关于机械专业本科毕业生的就业情况的调查	班级项目	杨邦	李军峰
115	2016-JD-C1-22	机电工程学院	就本校大学生上课玩手机情况调查与研究	班级项目	赵峰	周斌
116	2016-ND-A1-01	能源与动力工程学院	基于压电效应的新型道路振动能量收集装置	团队培育项目	刘斌	杨琨
117	2016-ND-A1-02	能源与动力工程学院	环保绞吸船双铰刀头动力分配装置的设计	团队培育项目	侯博文	熊庭
118	2016-ND-B1-03	能源与动力工程学院	新型磁悬浮家用空调压缩机研究与设计	学生自主申报项目	邱铖铖	甘念重
119	2016-ND-B1-04	能源与动力工程学院	复合式新型俘能器的结构设计与研究	学生自主申报项目	朱子谦	杨琨
120	2016-ND-B1-05	能源与动力工程学院	基于表面纹理技术的船舶柴油机缸套-活塞环减磨机理研究	学生自主申报项目	杨菩泽	郭智威

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
121	2016-ND-B1-06	能源与动力工程学院	船舶微气泡减阻技术的开发与利用	学生自主申报项目	葛冀欢	朱汉华
122	2016-ND-B1-07	能源与动力工程学院	基于无线传感技术的港口机械综合监测与诊断系统	学生自主申报项目	黎川宇	姚玉南
123	2016-ND-B1-08	能源与动力工程学院	无人艇远海航行动力定姿定位技术研究	学生自主申报项目	赵嵩郢	赵江滨
124	2016-ND-B1-09	能源与动力工程学院	基于朗肯循环的废水热能多级利用系统	学生自主申报项目	叶鑫	杨祥国
125	2016-ND-B1-10	能源与动力工程学院	基于船舶柴油机排气余热温差发电的系统优化设计	学生自主申报项目	蔡之洲	郑彤
126	2016-ND-B1-11	能源与动力工程学院	空气动力助力自行车	学生自主申报项目	王东辉	王勤鹏
127	2016-ND-B1-12	能源与动力工程学院	Spar-barge海洋发电平台结构优化设计与仿真分析	学生自主申报项目	向家涛	徐立
128	2016-ND-C1-13	能源与动力工程学院	基于列车车厢新风换热及净化装置设计	班级项目	乞兆诚	甘念重
129	2016-ND-C1-14	能源与动力工程学院	焊接机器人焊缝视觉跟踪系统的开发与应用	班级项目	范涛	郭蕴华
130	2016-ND-C1-15	能源与动力工程学院	校园志愿服务基于互联网应用的发展研究	班级项目	胡伟	向永坤
131	2016-TJ-A1-01	土木工程与建筑学院	利用锰矿废弃物为原料的新型催化内电解填料及处理高浓度有机废水运用研究	团队培育项目	蔡晶	李孟
132	2016-TJ-B1-02	土木工程与建筑学院	新型橡胶支座对高架桥车致振动响应的减振影响分析	学生自主申报项目	陈荣秀	孙亮明
133	2016-TJ-B1-03	土木工程与建筑学院	不耦合装药对炮孔孔壁的冲击载荷影响及控制装置设计	学生自主申报项目	唐楚轩	李新平
134	2016-TJ-B1-04	土木工程与建筑学院	基于互联网的桥梁工程远程监测系统研究	学生自主申报项目	陈扬	卢志芳
135	2016-TJ-B1-05	土木工程与建筑学院	电磁波污泥脱水过程中重金属的迁移转化研究	学生自主申报项目	王潇潇	桑稳娇
136	2016-TJ-B1-06	土木工程与建筑学院	换流站阀厅嵌入式防火墙的试验与研究	学生自主申报项目	陈轶龙	魏文晖
137	2016-TJ-B1-07	土木工程与建筑学院	预装配式住宅建筑施工BIM模拟研究	学生自主申报项目	任福东	罗时朋
138	2016-TJ-B1-08	土木工程与建筑学院	基于ArcGIS信息系统对历史文化街区保护研究——以武汉昙华林历史文化街区为例	学生自主申报项目	姚博龙	郭建
139	2016-TJ-B1-09	土木工程与建筑学院	超高层巨框建筑的子结构减振与控制	学生自主申报项目	王雪飞	涂建维
140	2016-TJ-B1-10	土木工程与建筑学院	轻集料混凝土导热性能的试验和细观模拟	学生自主申报项目	张超众	柯杨
141	2016-TJ-B1-11	土木工程与建筑学院	空间桁架结构模型修正的概率方法研究	学生自主申报项目	徐博	黄斌
142	2016-TJ-B1-12	土木工程与建筑学院	菌小球装填生物滴滤塔降解硫化氢和氨气的实验研究	学生自主申报项目	王怡帆	姜应和
143	2016-TJ-B1-13	土木工程与建筑学院	人工湿地改性生物陶粒基质对水体中Cr(VI)的净化效果研究	学生自主申报项目	张涵旻	张翔凌
144	2016-TJ-B1-14	土木工程与建筑学院	文化创意产业环境下理工科院校艺术教育机遇及创新模式研究	学生自主申报项目	徐怡乙	韦宇

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
145	2016-TJ-C1-15	土木工程与建筑学院	中国农村典型古桥梁现状调查研究	班级项目	周友顺	康俊涛
146	2016-TJ-C1-16	土木工程与建筑学院	武汉市老城区建筑火灾的调查研究-----以汉口江汉区为例	班级项目	郭航	黄斌
147	2016-TJ-C1-17	土木工程与建筑学院	绿色地下停车空间设计实例与调查分析	班级项目	何英泽	胡春林
148	2016-QC-A1-01	汽车工程学院	基于车辆多特征组合识别和云端智能匹配的高速公路新型收费系统	团队培育项目	陈卓	张国方
149	2016-QC-A1-02	汽车工程学院	波浪馈能系统在救生衣上的应用研究	团队培育项目	万云飞	徐琳
150	2016-QC-A1-03	汽车工程学院	基于车联网的分时租赁汽车管理及应用平台	团队培育项目	米佳	胡杰
151	2016-QC-B1-04	汽车工程学院	电动赛车电池管理系统研制	学生自主申报项目	徐嘉鹏	杜常清
152	2016-QC-B1-05	汽车工程学院	汽车排放控制远程监测系统	学生自主申报项目	张健	胡杰
153	2016-QC-B1-06	汽车工程学院	纯电动汽车电池热管理系统的循环装置设计	学生自主申报项目	严鹏	刘志恩
154	2016-QC-B1-07	汽车工程学院	大学生方程式赛车四轮定位参数优化研究	学生自主申报项目	兰进盛	裴晓飞
155	2016-QC-B1-08	汽车工程学院	电动方程式赛车制动盘热场/力场耦合作用下制动效能分析研究	学生自主申报项目	谷峰	胡志力
156	2016-QC-B1-09	汽车工程学院	高速行驶车辆尾流驱动的垂直轴式风力发电装置	学生自主申报项目	李靖宇	汪怡平
157	2016-QC-B1-10	汽车工程学院	大学方程式赛车驾驶行为研究	学生自主申报项目	于钟皓	聂琳真
158	2016-QC-B1-11	汽车工程学院	类钙钛矿结构固体氧化物电解池La ₂ NiO ₄ +δ 阳极材料的性能优化研究	学生自主申报项目	孟令帅	刘毅辉
159	2016-QC-B1-12	汽车工程学院	专用载货汽车鼓式制动器自动循环冷却系统	学生自主申报项目	刘昱卫	田哲文
160	2016-QC-B1-13	汽车工程学院	2, 5-二甲基呋喃/柴油混合燃料喷雾特性研究	学生自主申报项目	何闯	魏明锐
161	2016-QC-B1-14	汽车工程学院	基于方程式赛车对电子控制限滑差速器性能的研究	学生自主申报项目	高图震	邹斌
162	2016-QC-B1-15	汽车工程学院	中国大学生电动方程式赛车队管理与营销模式研究	学生自主申报项目	付浪	闫树
163	2016-QC-C1-16	汽车工程学院	工业机器人在武汉市汽车生产行业的应用市场调研	班级项目	杨泽源	朱大虎
164	2016-QC-C1-17	汽车工程学院	关于中国二手车市场发展现状的调查研究（一部分城市为调研对象）	班级项目	刘玉靖	宋景芬
165	2016-QC-C1-18	汽车工程学院	武汉市纯电动乘用车的消费需求分析	班级项目	王勇千	郝玉凯
166	2016-QC-C1-19	汽车工程学院	具有专业特色宿舍文化建设的研究--以武汉理工大学汽车工程学院“汽车文化进宿舍”为例	班级项目	王一名	朱希
167	2016-ZH-A1-01	资源与环境工程学院	一种高效环保型无磷阻垢缓蚀剂的研制	团队培育项目	刘略	曾德芳
168	2016-ZH-B1-02	资源与环境工程学院	充填体下保安矿柱矿体回采技术研究	学生自主申报项目	程瑞山	池秀文

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
169	2016-ZH-B1-03	资源与环境工程学院	磁性物质的有机螯合修饰及其处理废水中重金属的应用	学生自主申报项目	杨灿	李晔
170	2016-ZH-B1-04	资源与环境工程学院	微波强化黄铜矿浸出过程钝化现象的消除及作用机制研究	学生自主申报项目	温通	赵云良
171	2016-ZH-B1-05	资源与环境工程学院	磁悬浮罐笼	学生自主创新项目	王隆扬	张春阳
172	2016-ZH-B1-06	资源与环境工程学院	典型工业粉尘爆炸灾害监测与预警技术	学生自主申报项目	曹会琦	陈先锋
173	2016-ZH-B1-07	资源与环境工程学院	基于“短程硝化-厌氧氨氧化”的垃圾渗滤液高效低耗处理新技术	学生自主申报项目	樊航旭	李柏林
174	2016-ZH-B1-08	资源与环境工程学院	鱼骨炭电吸附法除氟的研究	学生自主申报项目	詹露梦	刘艳艳
175	2016-ZH-B1-09	资源与环境工程学院	基于移动客户端的智慧校车系统设计与开发	学生自主申报项目	王欢	詹云军
176	2016-ZH-B1-10	资源与环境工程学院	基于对地观测技术的洪水灾情快速统计及灾情评估	学生自主申报项目	吕占胜	吴浩
177	2016-ZH-B1-11	资源与环境工程学院	“微时代”语境下理工科院校共青团推进意识形态工作的路径选择	学生自主申报项目	刘旭	马加名
178	2016-ZH-C1-12	资源与环境工程学院	选矿厂厂址设计及对周边的环境 and 经济影响	班级项目	张均宜	赵云良
179	2016-ZH-C1-13	资源与环境工程学院	家用空气净化装置的现状调研及设计，组装与应用	班级项目	陈万通	王珺婷
180	2016-XX-A1-01	信息工程学院	基于FDML扫频激光器的全同弱反射光纤光栅高速解调系统	团队培育项目	李诚章	李政颖
181	2016-XX-A1-02	信息工程学院	在线供电式工业AGV的研究与实现	团队培育项目	邓嘉伟	张家亮
182	2016-XX-A1-03	信息工程学院	基于MSP430的嵌入式新型互联网+洗衣机智能控制系统	团队培育项目	耿彪	旷海兰
183	2016-XX-B1-04	信息工程学院	基于图像深度估计的工业元件—微位移检测	学生自主申报项目	徐力生	黄涛
184	2016-XX-B1-05	信息工程学院	基于热释电传感器的导航灭火机器人	学生自主申报项目	张宁	马小林
185	2016-XX-B1-06	信息工程学院	新型触控式LED电子黑板	学生自主申报项目	朱恒伟	阙大顺
186	2016-XX-B1-07	信息工程学院	校车运行智能管理系统设计	学生自主申报项目	刘道敏	郑林
187	2016-XX-B1-08	信息工程学院	办公状态的信息共享微信平台及LED显示终端的开发	学生自主申报项目	王乐	贺振华
188	2016-XX-B1-09	信息工程学院	监控视频中的运动目标检测与跟踪	学生自主申报项目	王鸿璋	刘雪冬
189	2016-XX-B1-10	信息工程学院	基于RFID技术的实现图书快速定位与盘点的图书馆管理系统	学生自主申报项目	陈曦沫	娄平
190	2016-XX-B1-11	信息工程学院	基于物联网的城市局部智能交通疏导系统	学生自主申报项目	钟祖豪	苏杨
191	2016-XX-B1-12	信息工程学院	基于机器视觉的口服液瓶缺陷检测系统	学生自主申报项目	卢泽成	吴友宇
192	2016-XX-B1-13	信息工程学院	基于安卓手机芯片的四旋翼无人飞行器	学生自主申报项目	王文帅	贺振华

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
193	2016-XX-B1-14	信息工程学院	基于流体力学的厨房清洁装置	学生自主申报项目	胡勇	郭志强
194	2016-XX-B1-15	信息工程学院	基于FPGA的乐器校音器设计与实现	学生自主申报项目	刘泽民	刘新华
195	2016-XX-B1-16	信息工程学院	高校学生组织信息交流功能的探索与研究	学生自主申报项目	杨颀	崔佳
196	2016-XX-C1-17	信息工程学院	青少年科技创新能力培养调查	班级项目	朱柳倩	张虎
197	2016-XX-C1-18	信息工程学院	武汉市青少年科技服务平台运行情况调查	班级项目	柳宜芳	苏德亮
198	2016-XX-C1-19	信息工程学院	关于社会对大学生期望及大学生对社会了解认知调查研究	班级项目	何钦枫	葛华
199	2016-XX-C1-20	信息工程学院	对信息工程学院毕业生工作现状的研究调查	班级项目	赵雪飞	江雪梅
200	2016-XX-C1-21	信息工程学院	关于传统出租车和网络专车竞争现象的调查	班级项目	叶闻东	赵宁
201	2016-XX-C1-22	信息工程学院	安徽省岳西县山区水资源利用状况调查	班级项目	姚爱杰	桂林
202	2016-XX-C1-23	信息工程学院	当代大学生对于雾霾了解及如何防控的社会调查	班级项目	苏展慧	撒继铭
203	2016-JSJ-A1-01	计算机科学与技术学院	导师研究生培养能力与培养质量公开平台	团队培育项目	吴坤琼	熊盛武
204	2016-JSJ-A1-02	计算机科学与技术学院	基于IPv6的医疗云计算的个人移动医疗平台	团队培育项目	莫少聪	向剑文
205	2016-JSJ-B1-03	计算机科学与技术学院	基于深网数据爬取和信息抽取的企业背景分析平台	学生自主申报项目	常万里	李琳
206	2016-JSJ-B1-04	计算机科学与技术学院	基于大疆无人机的大型建筑3D建模	学生自主申报项目	徐罗缘	周俊伟
207	2016-JSJ-B1-05	计算机科学与技术学院	基于Android平台的校园快递众包模式分析与实现	学生自主申报项目	姚云婕	钟欣
208	2016-JSJ-B1-06	计算机科学与技术学院	关于机载双目相机的研究与设计	学生自主申报项目	姚磊	刘刚
209	2016-JSJ-B1-07	计算机科学与技术学院	基于增强现实的android运动软件	学生自主申报项目	黄纯	夏又新
210	2016-JSJ-B1-08	计算机科学与技术学院	HealthBand的健康安全监控研究	学生自主申报项目	陈家卿	程艳芬
211	2016-JSJ-B1-09	计算机科学与技术学院	基于Android平台的人工智能点名系统	学生自主申报项目	谭亮	曹广义
212	2016-JSJ-B1-10	计算机科学与技术学院	基于人脸识别的智能门禁系统访客信息提示与处理	学生自主申报项目	郑俊龙	陆丽萍
213	2016-JSJ-B1-11	计算机科学与技术学院	计算机课程实践培训平台	学生自主申报项目	金笑天	赵广辉
214	2016-JSJ-B1-12	计算机科学与技术学院	基于web的学生实验报告管理系统	学生自主申报项目	张宗旺	刘传文
215	2016-JSJ-B1-13	计算机科学与技术学院	高校共青团对大学生学风建设的教育引导对策研究	学生自主申报项目	师天峰	李珏
216	2016-JSJ-C1-14	计算机科学与技术学院	关于大学生对移动互联网使用情况的调查研究	班级项目	张兴旺	段鹏飞

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
217	2016-JSJ-C1-15	计算机科学与技术学院	大学生体育运动情况调查	班级项目	田建国	刘永坚
218	2016-JSJ-C1-16	计算机科学与技术学院	基于Android平台的停车位查询系统的研究与学习	班级项目	万梦翔	顾治华
219	2016-JSJ-C1-17	计算机科学与技术学院	面向网络教学模式的调查研究	班级项目	陈振	夏喆
220	2016-JSJ-C1-18	计算机科学与技术学院	关于互联网+绿色生活的调查与研究	班级项目	王程祎	彭德巍
221	2016-JSJ-C1-19	计算机科学与技术学院	武汉市大学生手机使用行为调查研究	班级项目	周晓松	林泓
222	2016-ZDH-A1-01	自动化学院	独居老人异常行为识别	团队培育项目	罗佳齐	石英
223	2016-ZDH-B1-02	自动化学院	基于直流微网结构的光伏/柴油互补供电系统	学生自主申报项目	贾舒然	朱国荣
224	2016-ZDH-B1-03	自动化学院	多区域PM2.5实时监测系统的设计	学生自主申报项目	梁可天	张清勇
225	2016-ZDH-B1-04	自动化学院	基于能量无损转移的锂电池组动态主动均衡技术研究	学生自主申报项目	江逸洵	谢长君
226	2016-ZDH-B1-05	自动化学院	高性能太阳能微型并网逆变器仿真研究	学生自主申报项目	陈雅竹	许湘莲
227	2016-ZDH-B1-06	自动化学院	基于目标的图像轻量级信息保护系统设计	学生自主申报项目	杜秋实	刘进
228	2016-ZDH-B1-07	自动化学院	基于ZigBee的智慧农业监测系统	学生自主申报项目	许学钢	苏义鑫
229	2016-ZDH-B1-08	自动化学院	水面无人艇航向控制系统研究	学生自主申报项目	方杨	张华军
230	2016-ZDH-B1-09	自动化学院	基于opencv的模拟表头图像识别处理	学生自主申报项目	黄荣	李维波
231	2016-ZDH-B1-10	自动化学院	基于RFID的跨地区快递物流跟踪系统管理系统设计	学生自主申报项目	宋琳妃	周新民
232	2016-ZDH-B1-11	自动化学院	小型光伏水泵系统设计	学生自主申报项目	彭俊然	陈跃鹏
233	2016-ZDH-B1-12	自动化学院	基于可重构petri网的光伏发电行为研究	学生自主申报项目	熊至祺	陆宁
234	2016-ZDH-B1-13	自动化学院	基于惯性导航与GPS数据融合的测速系统	学生自主申报项目	何泽宇	罗杰
235	2016-ZDH-B1-14	自动化学院	基于Android系统的实验室网上预约软件设计	班级项目	张鹏程	周申培
236	2016-ZDH-B1-15	自动化学院	应用于脉冲功率装置中的晶闸管强触发技术	班级项目	张江枫	李维波
237	2016-HY-A1-01	航运学院	一种简易型水下移动探测器研究	团队培育项目	陈周	刘克中
238	2016-HY-B1-02	航运学院	基于AUV水下搜寻的远程实时控制与信息传输方法的研究	学生自主申报项目	崔超	何正伟
239	2016-HY-B1-03	航运学院	无人船用远程锚泊系统	学生自主申报项目	雷慧中	周春辉
240	2016-HY-B1-04	航运学院	水下智慧求生服	学生自主申报项目	岑铭敏	谭志荣

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
241	2016-HY-B1-05	航运学院	新型海上溢油应急回收器研究	学生自主申报项目	刘俊国	文元桥
242	2016-HY-B1-06	航运学院	小型四轴两栖海事无人机的设计与试验	学生自主申报项目	田重霄	肖长诗
243	2016-HY-B1-07	航运学院	基于机艇智能耦合的无人艇群协同搜救研究	学生自主申报项目	郭航	马勇
244	2016-HY-B1-08	航运学院	恶劣海况下客轮应急防倾覆系统研究	学生自主申报项目	邵群	马全党
245	2016-HY-B1-09	航运学院	基于时空分布的船舶交通流AIS轨迹聚类算法研究	学生自主申报项目	王凯	刘敬贤
246	2016-HY-B1-10	航运学院	基于复杂网络理论的闽江口水域航路脆弱性研究	学生自主申报项目	彭秋华	甘浪雄
247	2016-HY-B1-11	航运学院	基于ACRI的复杂多船会遇局面碰撞风险预警与协调避碰决策系统	学生自主申报项目	吕博涛	陈蜀喆
248	2016-HY-B1-12	航运学院	高校“青年马克思主义者培养工程”的深化创新实证研究	学生自主申报项目	张远	李航
249	2016-HY-C1-13	航运学院	多学科性院校航海类专业半军事化管理教育探究	班级项目	王月奇	张品生
250	2016-HY-C1-14	航运学院	高校班级男女比例对大学生心理健康的影响及对策研究	班级项目	李居一	寇帆
251	2016-HY-C1-15	航运学院	基于海洋强国战略的海事管理专业思想调查研究	班级项目	张光辉	张干
252	2016-WL-A1-01	物流工程学院	基于虚拟现实技术的港机专业教学考核系统研究	团队培育项目	郑聪兴	陈定方
253	2016-WL-A1-02	物流工程学院	一种可穿戴式自动化座椅	团队培育项目	程实	李文锋
254	2016-WL-A1-03	物流工程学院	智能教育机器人	团队培育项目	缪神华	熊新红
255	2016-WL-B1-04	物流工程学院	一种下肢助力外骨骼及矫正器机器人	学生自主申报项目	吕恒勇	吴洪明
256	2016-WL-B1-05	物流工程学院	“一器包揽”——新型快速包装装置	学生自主申报项目	李西凯	杨艳芳
257	2016-WL-B1-06	物流工程学院	多功能载运助力小车	学生自主申报项目	夏兴隆	辜勇
258	2016-WL-B1-07	物流工程学院	自适应小型包装机	学生自主申报项目	陈耀林	胡勇
259	2016-WL-B1-08	物流工程学院	高效自适应快递纸箱包装机	学生自主申报项目	徐礼平	李波
260	2016-WL-B1-09	物流工程学院	一体式充气包装机	学生自主申报项目	柯旭鹏	杜艳迎
261	2016-WL-B1-10	物流工程学院	便携式装卸爬楼机	学生自主申报项目	张越	陈云
262	2016-WL-B1-11	物流工程学院	多功能轻便式物流运载箱	学生自主申报项目	冶文广	梅杰
263	2016-WL-B1-12	物流工程学院	基于A*算法的电磁感应景区垃圾桶系统	学生自主申报项目	陈万鑫	吴青
264	2016-WL-B1-13	物流工程学院	遥控式路锥投掷四轴飞行器	学生自主申报项目	江山	罗齐汉

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
265	2016-WL-B1-14	物流工程学院	硬币分类包装机	学生自主申报项目	方伟	周勇
266	2016-WL-C1-15	物流工程学院	武汉航交所货运交易调查研究——以武汉新港为例	班级项目	邓祺琛	郑澜波
267	2016-WL-C1-16	物流工程学院	智能校车运营管理方案	班级项目	李晟	陶孟仑
268	2016-WL-C1-17	物流工程学院	基于统计分析与SPSS的应用大学生不同阶段对学校认知度的调查分析	班级项目	陈星	李波
269	2016-WL-C1-18	物流工程学院	“一带一路”背景下武汉物流业发展的机遇与挑战	班级项目	杨非凡	辜勇
270	2016-WL-C1-19	物流工程学院	物流行业快递包装回收及利用现状研究——以武汉市为例	班级项目	周谋	张庆英 张梦雅
271	2016-WL-C1-20	物流工程学院	大学生网络学习情况调研	班级项目	曾飞翔	刘敏
272	2016-LX-A1-01	理学院	适用于橡胶材料双向拉伸实验的夹具设计	团队培育项目	王毅	张江涛
273	2016-LX-A1-02	理学院	聚偏二氟乙烯高拉伸压电传感器的制备与性能研究	团队培育项目	郇恪	陈志宏
274	2016-LX-A1-03	理学院	在线手写签名认证研究	团队培育项目	方炫苏	黄樟灿
275	2016-LX-B1-04	理学院	四旋翼航拍飞行器研究	学生自主申报项目	刘亚欣	陈凤翔
276	2016-LX-B1-05	理学院	集成于手机主板的NFC/WiFi/蓝牙多天线结构设计研究	学生自主申报项目	张宁	浦实
277	2016-LX-B1-06	理学院	高压烧结对纳米方钴矿材料的结构和热-电-力学性能的影响研究	学生自主申报项目	孙嘉	文鹏飞
278	2016-LX-B1-07	理学院	基于拓扑变换与统计分布的校车调度模型研究	学生自主申报项目	刘庶君	桂预风
279	2016-LX-B1-08	理学院	基于一类动态规划问题的改进的生物地理学优化算法	学生自主申报项目	马莹莹	高飞
280	2016-LX-B1-09	理学院	具有Stone-Wales(SW)缺陷的硅烯纳米带晶体管设计及电输运、磁学性能分析	学生自主申报项目	朱子青	陈长鹏
281	2016-LX-B1-10	理学院	基于时变copula模型的动态套期保值策略研究	学生自主申报项目	薛淼	李丹
282	2016-LX-B1-11	理学院	基于海事卫星通信链路的多源飞行仿真定位系统	学生自主申报项目	左恒	王仲君
283	2016-LX-B1-12	理学院	纤锌矿结构半导体薄膜在外电场调控下的几何结构变化及相关机理分析	学生自主申报项目	李嘉宁	李艳丽
284	2016-LX-B1-13	理学院	不等长双横臂独立悬架数值模型研究	学生自主申报项目	王昭予	刘齐文
285	2016-LX-B1-14	理学院	安全高效的分组加密算法的设计与分析	学生自主申报项目	王启武	胡国政
286	2016-LX-C1-15	理学院	高校大学生手机依赖现状的分析	班级项目	方定江	陈英桦
287	2016-LX-C1-16	理学院	荆州市居民艾滋病情况调查研究	班级项目	吴建新	高飞
288	2016-LX-C1-17	理学院	荆门市医务人员幸福感调查研究	班级项目	张旭	方玺

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
289	2016-HS-A1-01	化学化工与生命科学学院	新方法合成多样性螺环骨架结构	团队培育项目	沈哲远	张方林
290	2016-HS-A1-02	化学化工与生命科学学院	介孔疏水性Fe-Al磁性复合氧化物的制备及其对硝基苯酚吸附性能	团队培育项目	李忠磊	蔡卫权
291	2016-HS-B1-03	化学化工与生命科学学院	环乙亚胺的合成及其反应研究	学生自主申报项目	邹小雪	黄毅勇
292	2016-HS-B1-04	化学化工与生命科学学院	纳米SiO2与TiO2双组分稳定的Pickering乳液的制备及性能研究	学生自主申报项目	曾国进	易英
293	2016-HS-B1-05	化学化工与生命科学学院	用于薄膜型混合超电容的氧化铋纳米阵列的可控生长及电化学性能	学生自主申报项目	王康伟	刘金平
294	2016-HS-B1-06	化学化工与生命科学学院	MOF/石墨烯复合材料制备及其对析氢和析氧反应的电催化研究	学生自主申报项目	张玺	李曦
295	2016-HS-B1-07	化学化工与生命科学学院	细胞外基质结合PEGDA生物材料支架促进间充质干细胞的成软骨分化	学生自主申报项目	涂怡	崔晓峰
296	2016-HS-B1-08	化学化工与生命科学学院	开放式多孔骨架储氢材料结构与性能数据库系统开发	学生自主申报项目	方天歌	吴选军
297	2016-HS-B1-09	化学化工与生命科学学院	斑马鱼骨骼肌兴奋传递改变对束丝藻毒素的响应机理	学生自主申报项目	强颖颖	张德禄
298	2016-HS-B1-10	化学化工与生命科学学院	耐高温丙烯酸树脂的合成及其在硅钢涂层中的应用	学生自主申报项目	叶蓝琳	朱岩
299	2016-HS-B1-11	化学化工与生命科学学院	炔基高价碘盐的三氟甲磺化反应研究	学生自主申报项目	杨炼	张成潘
300	2016-HS-B1-12	化学化工与生命科学学院	GSH响应性纳米粒子的制备及其作为控释农药载体的研究	学生自主申报项目	刘娜	殷以华
301	2016-HS-B1-13	化学化工与生命科学学院	高校学生基层团支部活力提升研究	学生自主申报项目	刘亚平	李振华
302	2016-HS-C1-14	化学化工与生命科学学院	基于学校荒地建设的多功能园圃规划开发	班级项目	胡春临	桂厚瑛
303	2016-HS-C1-15	化学化工与生命科学学院	基于STM32的便携式心电图仪设计	班级项目	池大鹏	张成潘
304	2016-HS-C1-16	化学化工与生命科学学院	雾霾围城下工业烟气脱硫脱硝工艺的调查研究	班级项目	赵凯简	刘晓芳
305	2016-JJ-A1-01	经济学院	互联网+泊位共享模式及智能匹配系统研究	团队培育项目	王诚坤	陈冬林
306	2016-JJ-B1-02	经济学院	基于社交属性的轻众筹模式和仿真系统开发	学生自主申报项目	王儒	杨琦峰
307	2016-JJ-B1-03	经济学院	嵌入障碍期权的高额医疗保险产品设计报告	学生自主申报项目	乌菠	喻平
308	2016-JJ-B1-04	经济学院	创新创业教育与大学生就业——基于武汉高校调研数据的实证分析	学生自主申报项目	李欣	朱金生
309	2016-JJ-B1-05	经济学院	污染密集型产业区际转移、环境规制与“污染避难所效应”——基于省级面板数据	学生自主申报项目	郭联邦	王仁祥
310	2016-JJ-B1-06	经济学院	湖北省高新技术产业结构优化与创新增长极的培育	学生自主申报项目	赵真	刘树林
311	2016-JJ-B1-07	经济学院	90后大学生信用消费问题研究——以武汉各大高校在校生为例	学生自主申报项目	王晓晗	方建珍
312	2016-JJ-B1-08	经济学院	互联网+房产O2O交易平台设计	学生自主申报项目	郑培培	余谦

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
313	2016-JJ-B1-09	经济学院	汉日韩航线补贴政策研究	学生自主申报项目	宋子晔	周毓萍
314	2016-JJ-B1-10	经济学院	基于绿色创新的中国省级区域绿色经济发展水平评价及提升机制研究	学生自主申报项目	朱一心	赵玉林
315	2016-JJ-B1-11	经济学院	武汉新能源汽车的居民购买意愿调查研究	学生自主申报项目	卿思炀	兰肇华
316	2016-JJ-B1-12	经济学院	高校大学生创新创业文化培育研究	学生自主申报项目	刘超	熊远禄
317	2016-JJ-B1-13	经济学院	新形势下提升高校社会实践育人成效模式研究	学生自主申报项目	邢艺竞	尹杨
318	2016-JJ-C1-14	经济学院	武汉市旅游服务产业提升研究	班级项目	孟迪	方建珍
319	2016-YS-B1-01	艺术与设计学院	透明混凝土制备及其在景观环境中的应用研究	学生自主申报项目	左泉	王凤珍
320	2016-YS-B1-02	艺术与设计学院	高校校园文化建设的特色与创新研究——以武汉理工大学校园杂志为例	学生自主申报项目	黄云宝	胡以萍
321	2016-YS-B1-03	艺术与设计学院	基于人性化需求的现代简约榫卯结构座椅的设计与实现	学生自主申报项目	叶开成	汤军
322	2016-YS-B1-04	艺术与设计学院	黔东南古建筑在变迁中的文化现象研究	学生自主申报项目	夏先玲	丁山
323	2016-YS-B1-05	艺术与设计学院	少数民族聚居区的服饰图案与纹样研究——以广西壮族自治区融水县为例	学生自主申报项目	姚双林	武海龙
324	2016-YS-B1-06	艺术与设计学院	卡通元素与卡通形象在高校团建宣传中的应用	学生自主申报项目	李瑶	程雯慧 黄忠亮
325	2016-YS-C1-07	艺术与设计学院	高校校园文化建设——以武汉理工大学纪念章设计为例	班级项目	汤梦颖	李翔
326	2016-WY-A1-01	外国语学院	中国大学生英语语音典型错误原因分析与对策研究	团队培育项目	班越	朱汉雄
327	2016-WY-B1-02	外国语学院	基于ESP理论的大学英语选修课课程体系研究	学生自主申报项目	钱国婷	汪铭
328	2016-WY-B1-03	外国语学院	大学英语课程改革背景下英语配音教学模式创新探析--以武汉理工大学为例	学生自主申报项目	李慧娟	王芳
329	2016-WY-B1-04	外国语学院	大学生个性课程实施现状及其对策	学生自主申报项目	刘慧	杨晓
330	2016-WY-B1-05	外国语学院	英文歌曲翻译中的文化适应	学生自主申报项目	熊皖屹	刘茹斐
331	2016-WY-B1-06	外国语学院	武汉理工大学非英语专业大学生英语听力水平调查报告	学生自主申报项目	张馨月	郑晓曦
332	2016-WY-B1-07	外国语学院	跨文化视域下英语专业本科生和留学生典籍翻译对比语料库研究	学生自主申报项目	许苗	林莺
333	2016-WY-B1-08	外国语学院	从非利益角度研究美国影视中的中国形象	学生自主申报项目	秦杨	刘应亮
334	2016-WY-B1-09	外国语学院	大学生在线项目实习的发展前景分析--基于清帆MOOP平台的研究	学生自主申报项目	伍晓晴	黎慧
335	2016-WY-B1-10	外国语学院	武汉高校院系图书馆利用率的调查和分析--以武汉理工大学的4个学院为例	学生自主申报项目	韩云霄	甘文平
336	2016-WY-B1-11	外国语学院	大学生英语交际意愿影响因素研究	学生自主申报项目	杨允达	吴卫平

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
337	2016-WY-B1-12	外国语学院	新形势下大学生支教对其自身的影响探析--以武汉地区高校为例	学生自主申报项目	程书越	王琼
338	2016-WY-B1-13	外国语学院	有关武汉市大学生网络剽窃问题的调查研究	学生自主申报项目	刘芳钰	王海燕
339	2016-WF-B1-01	文法学院	影响法律下乡成效的因素分析及其对策	学生自主申报项目	翟佳乐	张丽琴
340	2016-WF-B1-02	文法学院	国法+校规—校园暴力运算下如何取得正解——以武汉市初中生校园暴力事件为调查对象	学生自主申报项目	崔征	陈颖
341	2016-WF-B1-03	文法学院	专车运营行政法律规制研究——以武汉市专车管理为研究对象	学生自主申报项目	张钰婷	李牧
342	2016-WF-B1-04	文法学院	社交媒体对大学生志愿服务的推广	学生自主申报项目	李韶英	尹章池
343	2016-WF-B1-05	文法学院	大学生创业保险制度探究	学生自主申报项目	汪馥辰	夏倩
344	2016-WF-B1-06	文法学院	新媒体背景下的大学生媒介素养提升对策研究	学生自主申报项目	李思琪	唐丹
345	2016-WF-B1-07	文法学院	高等学校通识选修课程开设状况及学生满意度调查——以武汉七所211高校为例	学生自主申报项目	王一岩	曹建霞
346	2016-WF-B1-08	文法学院	互联网环境下专利权保护的现状及完善建议	学生自主申报项目	吴睿	刘介明
347	2016-WF-B1-09	文法学院	高校学生环保社团创新实践活动保障制度研究	学生自主申报项目	王喻晗	王晓丽
348	2016-WF-B1-10	文法学院	对就近入学政策实施情况的调查：基于学区房的视角	学生自主申报项目	杨洋	李静蓉
349	2016-WF-B1-11	文法学院	建筑承包合同中的情势变更制度研究——中国与德国法的比较与借鉴	学生自主申报项目	邓江龙	陈娜
350	2016-WF-C1-12	文法学院	大学校园治安综合治理研究	班级项目	宋琦	唐子艳
351	2016-WF-C1-13	文法学院	湖北高校大学生创业过程中知识产权侵权问题调查研究	班级项目	宋永芳	孟奇勋
352	2016-ZZ-A1-01	政治与行政学院	城市养老模式的需求与选择研究——基于武汉市的调研	团队培育项目	李亚萍	秦琴
353	2016-ZZ-A1-02	政治与行政学院	中国道路交通安全文化建设方案研究	团队培育项目	杨子敬	祝江斌
354	2016-ZZ-B1-03	政治与行政学院	万众创新大众创业背景下武汉市创新城市发展的实践路径研究	学生自主申报项目	邹琼瑶	潘建红
355	2016-ZZ-B1-04	政治与行政学院	农村老年人代际反馈支持现状与对策	学生自主申报项目	陈明玮	胡仕勇
356	2016-ZZ-B1-05	政治与行政学院	公众对社会主义核心价值观的态度调查研究---基于武汉市市民的调查	学生自主申报项目	卢佩玲	文道贵
357	2016-ZZ-B1-06	政治与行政学院	湖北省新农村专业合作社内农户合作网络研究	学生自主申报项目	崔浙铎	刘骏
358	2016-ZZ-B1-07	政治与行政学院	人口老龄化背景下养老机构入住率影响因素的探究和分析——以武汉市为例	学生自主申报项目	袁思颖	王春娟
359	2016-ZZ-B1-08	政治与行政学院	武汉市交通语言现状调查研究	学生自主申报项目	冯雨南	杨海峰
360	2016-ZZ-B1-09	政治与行政学院	大学生新媒体创业模式及路径优化探究	学生自主申报项目	王梦宇	黄荣华

序号	项目编号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
361	2016-ZZ-B1-10	政治与行政学院	当代中国文学中残障者形象这的变迁研究	学生自主申报项目	王小莉	鲍焕然
362	2016-ZZ-B1-11	政治与行政学院	对外汉字教学法——字根教学法	学生自主申报项目	王冬雪	曾李
363	2016-ZZ-B1-12	政治与行政学院	湖北科技社团作用发挥的障碍与对策研究	学生自主申报项目	高慧敏	王洪波
364	2016-ZZ-B1-13	政治与行政学院	汉语国际教育专业本科生专业认同调查研究——以武汉高校为例	学生自主申报项目	陈巧玲	金桂桃
365	2016-ZZ-B1-14	政治与行政学院	基于“微平台”的高校共青团宣传工作路径探析	学生自主申报项目	陈倩文	谢雨
366	2016-GJ-B1-01	国际教育学院	全地形车可变半径车轮的控制算法和结构设计研究	学生自主申报项目	柳琼	熊欣
367	2016-GJ-B1-02	国际教育学院	适用于电动汽车的小型太阳能智能充电升降横移立体停车库	学生自主申报项目	陈仕皓	徐阳
368	2016-GJ-B1-03	国际教育学院	一套利用波浪能的新型海水淡化系统	学生自主申报项目	许忠锦	徐琳
369	2016-ITS-A1-01	智能交通系统研究中心	基于浮动平台的海洋环境信息在线检测与管理系统	团队培育项目	冯涂超	初秀民
370	2016-ITS-A1-02	智能交通系统研究中心	雾天环境下高速公路可变限速控制系统	团队培育项目	黄翔	张存保
371	2016-ITS-B1-03	智能交通系统研究中心	多场景视频下车辆行为感知及驾驶行为模式识别方法	学生自主申报项目	袁贝贝	吕能超
372	2016-JFZX-B1-01	教服中心	基于互联网的健康监护系统	学生自主申报项目	汪宇龙	吴友宇
373	2016-JFZX-B1-02	教服中心	可头部追踪的视频眼镜	学生自主申报项目	李亮	夏定元
374	2016-JFZX-B1-03	教服中心	基于LQR的二级旋转倒立摆研究	学生自主申报项目	王富平	徐华中