

## 2018 年暨南大学“挑战杯”竞赛等学生课外学术科技 创新创业竞赛拟立项项目名单

项目编号	项目名称	项目 负责人	所在学院（研究院）	指导 老师	资助 金额
<b>A. 哲学社会科学类社会调查报告和学术论文</b>					
18111001	基于可持续视角下老年人使用居家养老服务的影响因素研究——以广州市“长者饭堂”为例	肖丽莹	公共管理学院/应急管理 学院 2017 级硕士生	林毓铭	5000
18111002	健康老龄化背景下医养结合服务使用状况及其影响因素分析——基于广东省广州市的调查研究	邓绮琳	公共管理学院/应急管理 学院 2017 级硕士生	周 坚	5000
18111003	“使社会资本运转起来”：“一带一路”沿线企业风险治理研究——以广东省为例	连伟城	公共管理学院/应急管理 学院 2017 级硕士生	卢文刚	5000
18111004	互联网时代下的医患沟通模式创新研究——以广东省儿童诊室为例	汪金刚	新闻与传播学院 2017 级博士生	支庭荣	5000
18111005	广州市公租房配租效果实证研究	张学丞	公共管理学院/应急管理 学院 2015 级本科生	林文亿	5000
18111006	城镇化对能源效率的影响——基于门限效应的实证研究	张清赞	经济学院 2016 级硕士 生	王 兵	5000
18111007	冒险文化、CEO 风险偏好与企业风险承担——基于中国上市公司的经验数据	罗丽琴	管理学院 2015 级本科 生	黎文靖	5000
18111008	卖空机制抑制我国股市泡沫的有效性分析——基于行为金融学的实验研究	马长坤	国际商学院 2015 级本 科生	卜国琴	5000
18111009	软环境还是硬环境？——基于粤港澳大湾区人才环境建设和人才发展战略的调查分析	李海花	经济学院 2017 级硕士 生	陈光慧	5000
18111010	跨境数据流动的法律规制研究——基于服务贸易的数据流动诉求分析	林可莘	法学院/知识产权学院 2016 级本科生	闫庆霞	3000
18111011	基于网格化管理模式的基层社区应急救援体系建设——以广州市天河区社区应急救援服务站为例	李 杰	公共管理学院/应急管理 学院 2016 级硕士生	洪 凯	3000
18111012	隐藏设计在社区营造中介入的研究	吉儒刚	力学与建筑工程学院 2015 级本科生	张艳玲 陈全荣	3000
18111013	广州枢纽型文化网络体系视域下的公共交通建筑通用设计研究	江晓琳	力学与建筑工程学院 2015 级本科生	闫埔华 施燕冬	3000

18111014	知之者不如好之者，好之者不如乐之者——贫困地区农村小学学生兴趣意识与教育之间关系研究	陈玉奎	信息科学技术学院 2015级本科生	江秀海 朱小红 叶世绮	3000
18111015	对不同分娩方式的看法和态度的代际差异调查	梁璐琪	新闻与传播学院 2016 级本科生	陈致中	3000
18111016	层级分化：中国社会组织行政层级与活跃度的关系研究	黄巡晋	公共管理学院/应急管理 学院 2016 级硕士生	胡辉华	3000
18111017	关于深圳市坪山区坑梓街道客家围屋保护困境的研究	魏琪力	深圳旅游学院 2015 级 本科生	林 丹	3000
18111018	共享单车浪潮下地铁接驳站共享单车调研规划研究——深圳市南山区地铁接驳站为例	梁楚婷	深圳旅游学院 2015 级 本科生	王中磊	3000
18111019	互联网+环境下，传统支教模式的转变	顾梦蝶	国际商学院 2016 级本 科生	杨雨丹	3000
18111020	大股东权力、高管权力配置与公司风险承担	詹佳璐	管理学院 2015 级本科 生	朱 滔	3000
18111021	不分“闰左”可安民？——用主观幸福感对混合居住模式进行价值判断	肖 雄	经济与社会研究院 2016 级本科生	史 炜	3000
18111022	“沪港通”的实行对我国 A 股市场中小投资者的保护效应：基于双重差分模型的检验	李建宏	公共管理学院/应急管理 学院 2015 级本科生	王红建	3000
18111023	“让每一位孩子都坐上安全的校车”——广州市校车安全运营风险评估与控制研究	邓世康	公共管理学院/应急管理 学院 2016 级本科生	唐 攀	3000
18111024	我国发达地区“锈带危机”及其突破路径调研报告	刘亚攀	经济学院 2016 级硕士 生	刘金山	3000
18111025	我国互联网行业财务困境预警研究——基于支持向量机-Logistic 模型	汤 琨	国际商学院 2015 级本 科生	黄上国	3000
18111026	为何受伤的总是我——受欺凌者视角下广东省中小學生校园欺凌防治对策研究	刘 雁	公共管理学院/应急管理 学院 2016 级硕士生	李伟权	3000
18111027	基于低碳经济背景下碳排放权会计处理研究	李奇润	管理学院 2015 级本科 生	杨荣彦	3000
18111028	延迟退休、幼儿教育模式与亲子关系——来自 CFPS 的证据	高映纯	经济学院 2016 级本科 生	李仲达	3000
18111029	基于 SEM 模型的网络直播平台用户分析——以“斗鱼 TV”为例	潘兆欣	经济学院 2014 级本科 生	陈光慧	2000
18111030	我国跨境电子商务交易监管制度研究——以欧美跨境电子商务交易监管立法体系为例	谭湖阳 翊	法学院/知识产权学院 2016 级硕士生	吕国民	2000
18111031	贫困小学性教育状况研究	叶辉生	口腔医学院 2015 级本 科生	叶志海	2000

18111032	全国性法律在香港特区的实施	陈钟宇	法学院/知识产权学院 2015级本科生	黄志勇	2000
18111033	广州市残疾人士出行无障碍公共设施配备和完善程度的调研——基于天河区、番禺区主要街道的数据分析	黄玫嘉	公共管理学院/应急管理 学院 2016 级本科生	李伟权	2000
18111034	“互联网+”视角下中国传统戏剧的创新发展和传播策略研究——以粤剧为例	李桐	文学院 2016 级本科生	郑焕钊	2000
18111035	技术调查官制度的反思与探讨——以广州知识产权法院司法实践为例	夏菁鸿	法学院/知识产权学院 2017 级硕士生	胡波	2000
18111036	政协参与立法的协商机制研究——以广东省为例	邓茜茜	法学院/知识产权学院 2016 级硕士生	刘文静	2000
18111037	交通事故谁之过——多因一果下的交通事故肇事案件中的责任分担问题研究	丁子哲	法学院/知识产权学院 2015 级本科生	张南鸣	2000
18111038	基层社会治理创新何以可能？——以惠州市“法制副主任”制度为例	苏颖聪	公共管理学院/应急管理 学院 2017 级硕士生	胡辉华	2000
18111039	新传媒促进大学生思想政治教育满意度调查——以广州市大学生为主要调查对象	杨立佳	理工学院 2016 级本科 生	王勇	2000
18111040	面向中小学生的传统文化主题读本研究	于佳盟	华文学院 2016 级本科 生	李香平	2000
18111041	大数据时代，社交媒体与企业社会责任之间的关系研究	吴晓纯	公共管理学院/应急管理 学院 2015 级本科生	齐珺	2000
18111042	向价格型货币政策过渡背景下货币政策与宏观审慎政策的协调搭配探讨——基于 DSGE 模型框架	庞和兴	经济学院 2016 级本科 生	陈少凌	2000
18111043	旅游共享经济对乡村收入的影响机制及效应——基于广东省“共享房屋”的研究	殷珏	经济学院 2015 级本科 生	余英 吴贾	2000
18111044	短期空气污染抑制政策的效果及影响机制评估	韩亚婕	经济与社会研究院 2016 级本科生	朱宏佳	2000
18111045	从“以房为家”到“住有所租”——以广州市为例研究租售同权政策对房价和租金的影响	吴乃嘉	经济与社会研究院 2016 级本科生	宋彦	2000
18111046	排污权交易机制的比较分析——基于实验经济学研究方法	杨雨建	国际商学院 2015 级本 科生	卜国琴	2000
18111047	“租售同权”对住房市场的影响探究——基于广州“租售同权”政策出台的政策效应评估	程振兴	经济学院 2015 级本科 生	周泳宏	2000

18111048	“居者有其屋”与居民主观幸福感——基于 CHFS 数据的实证研究	袁子晴	经济学院 2016 级硕士生	郑 贤	2000
18111049	房地产市场波动对金融系统性风险的影响——基于影子银行传导机制	肖玉婷	经济学院 2016 级本科生	陈英楠	2000
18111050	“互联网+”和中国传统制造业转型升级——以广东佛山陶瓷产业为例	曾晓婷	经济与社会研究院 2016 级本科生	谷一桢	2000
18111051	机器换人背景下外来务工人员的就业选择及前景——基于中西部调研的实证分析	鄢 瑜	经济与社会研究院 2016 级本科生	王芷苓	2000
18111052	粤港澳大湾区水生态足迹管理与可持续性研究	雍博兰	国际商学院 2016 级本科生	殷炼乾	2000
18111053	共有产权房屋的产权比例及租金定价研究	解聪伟	国际商学院 2016 级本科生	施 雯	2000
18111054	用能权交易制度能否实现能耗总量和强度“双控”？	赖培浩	经济学院 2017 级硕士生	王 兵	2000
18111055	经济价值驱动下关于众创空间政务数据开放生态系统的研究	陈珊珊	公共管理学院/应急管理学院 2016 级硕士生	陈玉梅	2000
18111056	风险感知、政府信任与传播行为意向：食品安全谣言的扩散	陈 颖	公共管理学院/应急管理学院 2016 级硕士生	李丹阳	2000
18111057	探究政府监管对现金贷市场的影响	武乘羽	经济与社会研究院 2016 级本科生	宋 彦	2000
18111058	我国货币政策与国际原油价格的时变关系 ——基于 TVP-VAR 模型的实证研究	张昊宇	经济学院 2017 级硕士生	陈中飞	2000
18111059	城市大规模客流管理中的跨组织合作研究 ——基于广州市应对“春运”的案例分析	夏 琦	公共管理学院/应急管理学院 2016 级硕士生	唐 攀	2000
18111060	举报伦理判断、成本-收益与成功概率预期：一个互联网的视角	邓盛杰	公共管理学院/应急管理学院 2016 级硕士生	杨 君	2000
18111061	基于 GEM 的广州市青年创新创业环境调查研究	陆广熙	理工学院 2017 级本科生	王 勇	2000

#### B. 自然科学类学术论文

18112001	油溶体系中纳米硒的抗氧化作用	刘 莹	化学与材料学院 2015 级本科生	白 燕	5000
18112002	三维排列有序多孔渗水的反蛋白石结构氮掺杂的 Mo <sub>2</sub> C 电催化剂高效析氢	罗 恒	理工学院 2016 级本科生	麦文杰 王子龙	5000
18112003	黄芩苷对糖尿病肾病小鼠肾脏保护机制的研究	叶柳芳	基础医学院 2015 级本科生	杨雪松 王 广	5000

18112004	不同年龄段健康人体内记忆 T 细胞亚群变化数据的建立和应用研究	李铭德	基础医学院 2016 级本科生	李扬秋	5000
18112005	基于光纤空气微腔的光声流细胞术	吴星韵	光子技术研究院 2016 级本科生	马 军	5000
18112006	高灵敏度光纤微流生物传感器	黄天晟	光子技术研究院 2016 级本科生	孙立朋 关柏鸥	5000
18112007	微波光子合成孔径雷达中的接收机研究	莫宝杭	光子技术研究院 2016 级本科生	王旭东	5000
18112008	表面“自降解”型谷胱甘肽(GSH)光纤传感器	邓乃通	光子技术研究院 2016 级本科生	王 维 孙立朋	5000
18112009	磷掺杂碳化钼纳米材料可控合成与高效电催化析氢的研究	唐婉莹	化学与材料学院 2015 级本科生	高庆生	3000
18112010	基于 ZnQDs 纳米探针的构建及其在单细胞分析的应用	梁玉玲	化学与材料学院 2015 级本科生	杨培慧	3000
18112011	有机磷苯环的合成及性质研究	罗志衡	化学与材料学院 2016 级本科生	陈晓丹	3000
18112012	基于 Keggin 结构的杂多酸功能化纳米二氧化碲及其复合物的制备和特性研究	苏敬檀	化学与材料学院 2016 级本科生	白 燕	3000
18112013	树枝状 PAMAM 修饰 Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> @SiO <sub>2</sub> 磁性纳米复合材料的合成及其高效提取核酸的应用研究	陈天琪	生命科学技术学院 2015 级本科生	俞思明	3000
18112014	三维打印弹性聚酯/羟基磷灰石/壳聚糖缓释 rhBMP-2 微球支架材料制备及其用于骨缺损修复的研究	何嘉辉	生命科学技术学院 2015 级本科生	王小莺	3000
18112015	急救用聚谷氨酸基止血材料的研制	薛浩宇	化学与材料学院 2016 级本科生	曾 戎	3000
18112016	缓释柠檬精油的羧化壳聚糖—聚乙烯亚胺水凝胶抑制牙周病致病菌的体外研究	刘付剑锋	口腔医学院 2014 级本科生	张 武	3000
18112017	多糖及乳化剂对甘油二酯油包水乳液中油脂结晶的影响	姜 鑫	理工学院 2016 级本科生	仇超颖	3000
18112018	肿瘤靶向性含硒钆配合物的抗肿瘤活性评价与作用机理研究	王 轩	化学与材料学院 2016 级本科生	陈填烽	3000
18112019	LPS 对胚胎发育过程中骨矿化的影响及机制研究	游凌森	基础医学院 2016 级本科生	程 欣 杨雪松	3000
18112020	明胶/氧化石墨烯双交联网络凝胶调控干细胞成骨分化的作用机制研究	刘财坤	生命科学技术学院 2015 级本科生	柯 渔	3000
18112021	公共交通建筑通用标识色彩与尺度量化设计策略研究	梁楚涛	力学与建筑工程学院 2016 级本科生	闫埔华	3000
18112022	微纳光纤干涉型高灵敏度气体传感器	袁梓豪	光子技术研究院 2016 级本科生	孙立朋 关柏鸥	3000

18112023	基于环形偶极子模式的无线电能传输	谢耀祖	信息科学技术学院 2016级本科生	徐毅	3000
18112024	拉伸作用下的FRP-混凝土管接头界面力学性能	叶晓平	力学与建筑工程学院 2016级本科生	袁鸿	3000
18112025	分裂马尔科夫链子集模拟方法及其研究应用	李科	力学与建筑工程学院 2016级本科生	赵卫	3000
18112026	基于光自旋-轨道相互作用的纳米颗粒操控	陈麒	理工学院2015级本科生	朱文国 关贺元	3000
18112027	脉冲能量可调的耦合腔式被动调Q黄光激光研究	魏立骏	理工学院2015级本科生	朱思祁	3000
18112028	制备异吡啶二酮及其胺化新反应研究	安锐	化学与材料学院2016级本科生	唐渝	2000
18112029	Ta <sub>3</sub> N <sub>5</sub> 光电阳极在太阳光分解水方面的应用	邱怡	化学与材料学院2016级本科生	麦文杰	2000
18112030	利用3D打印技术构建可降解人工椎间盘材料及其性能研究	于悦	化学与材料学院2016级本科生	鲁路	2000
18112031	环境友好条件下新型ABX <sub>3</sub> 钙钛矿薄膜的光电和光伏性能研究	冼业铭	信息科学技术学院 2016级本科生	范建东	2000
18112032	羟基磷灰石负载铜催化一锅合成氨基中氮茛及其衍生物	谭晓彬	化学与材料学院2016级本科生	李毅群	2000
18112033	聚乳酸静电纺丝纤维的制备及其作为药物控释载体的研究	李若鸿	化学与材料学院2016级本科生	鲁路	2000
18112034	A <sup>3+</sup> (Y <sup>3+</sup> , Gd <sup>3+</sup> , Sc <sup>3+</sup> ) /Nd <sup>3+</sup> 共掺BaF <sub>2</sub> 新型激光晶体的生长与性能研究	李肖	理工学院2016级本科生	张沛雄	2000
18112035	天然分子构建皮克林乳液和油凝胶及其荷载β-胡萝卜素研究	董雪	理工学院2016级本科生	董雪	2000
18112036	耐药菌新型群感信号分子IQS抑制剂的开发	傅裕航	药学院2016级本科生	孙平华	2000
18112037	干细胞补片对脊髓损伤的神经修复作用及机制探索	程智勇	生命科学技术学院 2015级本科生	肖飞	2000
18112038	研究miR-103在妊娠期糖尿病中的调控作用	陈达伊	基础医学院2015级本科生	肖雅	2000
18112039	修饰CRISPR/Cas9提高猴胚胎基因打靶精确性的研究	李彩娟	生命科学技术学院 2016级本科生	闫森	2000
18112040	不同环境对FM1流感小鼠肠道菌群及TLR7/NF-κB信号调控机制的研究	宋碧梅	口腔医学院2015级本科生	江振友	2000
18112041	清热消炎宁治疗I型单纯疱疹病毒引起的头面部炎症作用和机制研究	邓锶绮	国际学院2015级本科生	何蓉蓉	2000
18112042	DNA甲基化转移酶3A/B介导超甲基化致KLF17在肺腺癌中表达下调的机制与临床应用研究	侯嘉	基础医学院2015级本科生	蔡兴东	2000

18112043	SCN5A 基因 R1309H 突变致遗传性心律失常的作用机制研究	黄佳娜	国际学院 2013 级本科生	冯伟峰	2000
18112044	致心律失常右室心肌病伴室性心动过速家系研究	黄梓枫	基础医学院 2015 级本科生	冯伟峰	2000
18112045	孕期甜菜碱摄入缓解胎源性非酒精性脂肪肝病的 DNA 甲基化机制	陈祉娴	基础医学院 2016 级本科生	王丽君 杨雪松	2000
18112046	内生菌对生食蔬菜的食品安全风险评估及生物学控制	郑家怿	国际学院 2016 级本科生	吴希阳	2000
18112047	多糖修饰的纳米硒在肿瘤细胞中的代谢产物及代谢机制研究	陈静静	化学与材料学院 2016 级本科生	陈填烽	2000
18112048	乳腺癌前病变 PGC-1 $\beta$ /ERR $\alpha$ 信号轴调控糖酵解的作用及乳岩内消霜外用的干预机制研究	杜俊仪	中医学院 2014 级本科生	马 民 颜显欣	2000
18112049	MCT1 蛋白的功能研究	郑浩楠	生命科学技术学院 2015 级本科生	何庆瑜	2000
18112050	乳岩内消霜制备工艺优化及质量标准建立	黎 东	中医学院 2014 级本科生	马 民 颜显欣	2000
18112051	基于 $\beta$ -arrestin2 信号通路介导的逍遥散防治 PCOS 作用机理的研究	张海甄	中医学院 2015 级本科生	陈家旭	2000
18112052	基于二维材料二硫化锡的微型、快响应、宽范围湿度传感器研究	林雨欣	理工学院 2015 级本科生	关贺元	2000
18112053	基于二维材料二硫化锡纳米片的超宽带光探测器	陈国苇	理工学院 2015 级本科生	关贺元	2000
18112054	在役桥梁振动数据的模态分析	邓枫昱	力学与建筑工程学院 2016 级本科生	李雪艳	2000
18112055	基于折纸艺术的力学超材料设计与 3D 打印制备	唐铸勋	力学与建筑工程学院 2015 级本科生	黄世清	2000
18112056	新型近红外宽光谱 Bi: GYAP 激光晶体生长与性能研究	陈 楠	理工学院 2016 级本科生	张沛雄	2000
18112057	基于纳米凝聚荧光增强的超分辨成像技术	曾宪智	光子技术研究院 2016 级本科生	曹耀宇	2000
18112058	基于 BIM 技术的光伏电站系统建模及安全分析	陈玉凯	力学与建筑工程学院 2015 级本科生	黄世清	2000
<b>C. 科技发明制作</b>					
18113001	高低积累生菜根系差异低分子有机酸对土壤不同粒径组分吸附 PFOA 的影响机制	陈晓婷	生命科学技术学院 2017 级硕士生	莫测辉	10000
18113002	负载类结膜细胞的功能化自组装纳米多肽水凝胶在组织工程结膜构建中的应用	谢海天	基础医学院 2015 级本科生	陈 剑	10000

18113003	基于可见光定位的植物工厂自动导引车	陈肇杰	理工学院 2016 级本科生	方俊彬	10000
18113004	基于 Android 设备的多路信号数字示波器研究	贺鹏飞	电气信息学院 2015 级本科生	窦庆萍	10000
18113005	嵌套式预应力混凝土管桩机械接头设计及安装方式分析	牛 博	力学与建筑工程学院 2015 级本科生	欧妍君	10000
18113006	邻苯二酚双加氧酶的异源表达及其固定化应用	曾宪烘	生命科学技术学院 2017 级硕士生	莫测辉	6000
18113007	人类消化道体外模拟装置的开发和应用	黄琦琦	理工学院 2016 级本科生	陈 龙	6000
18113008	基于可见光通信的智能停车系统	莫巨明	理工学院 2017 级硕士生	方俊彬	6000
18113009	新型人脸活体检测算法	刘 伟	信息科学技术学院 2017 级硕士生	项世军	6000
18113010	基于可见光的智能储物柜人机交互系统	周兆南	理工学院 2016 级本科生	姚立军	6000
18113011	用于肉类质量检测的智能手持式光谱仪	毕晓琳	理工学院 2015 级本科生	朱思祁	6000
18113012	角度可调式牙科手机	王仙青	口腔医学院 2014 级本科生	王 榕	6000
18113013	基于 3D 打印的自我愈合校正复合 4D 打印材料的深度研究	刘 驰	力学与建筑工程学院 2017 级本科生	黄世清	6000
18113014	一种含有中药抗炎修复成分的润唇膏研究与制备	廖文靖	药学院 2015 级本科生	林 静	4000
18113015	爬行动物数字检索系统的研制	谭 博	生命科学技术学院 2016 级本科生	黄柏炎	4000
18113016	柚皮果胶提取关键技术研究	马 燕	理工学院 2016 级本科生	段翰英	4000
18113017	PAEs 水解酶的挖掘、分子改造及其应用	黄春庆	生命科学技术学院 2016 级硕士生	蔡全英	4000
18113018	负载干细胞及 CIK 细胞的生物隔离膜在骨肉瘤术后修复中的应用	方渝珊	生命科学技术学院 2016 级本科生	林 熙	4000
18113019	医用多功能腕带	徐天娇	护理学院 2016 级本科生	陈燕雅 李泽楷	4000
18113020	小儿自动推拿仪与辅助保健 APP	吴佳琳	中医学院 2015 级本科生	明伟杰	4000
18113021	“一带一路”战略背景下的五洲文化 AVG 游戏设计	董天怡	华文学院 2016 级本科生	苏宝华 张多英	4000
18113022	基于 OpenVLC 的可见光通信网关设计与实现	李海浩	理工学院 2017 级硕士生	陈 哲	4000
18113023	基于 Ansys 的蜻蜓翅翼仿生研究及应用	李嘉轩	力学与建筑工程学院 2016 级本科生	黄世清	4000



18113024	基于“蜂鸣器”的手动发电机设计与制备关键技术	陈斌祥	力学与建筑工程学院 2017级本科生	黄世清	4000
18113025	基于智能手机的饮品抗生素快速光学检测研究	张雅馨	理工学院 2016 级本科生	罗云瀚	4000
18113026	智能监护及危险应对系统	黄磊	电气信息学院 2015 级本科生	孔锐	4000
18113027	微波法智能快速测定含水率设备研制	冯维林	力学与建筑工程学院 2017 级硕士生	吴起星	4000
18113028	基于物联网的无人值守 3D 打印机	郑润锴	国际学院 2016 级本科生	梁倬骞	4000
18113029	基于感知哈希的图像防伪平台的研究	林满莹	电气信息学院 2015 级本科生	刘晓翔	4000
18113030	智能语音人形跟随机器人 SmartBot 设计	郑栋珂	理工学院 2015 级本科生	付勇	4000
18113031	基于人脸识别技术的家庭安防系统	翁桐涛	信息科学技术学院 2015 级本科生	杜慧勤	4000
18113032	基于智能识别的 SmartBin 智能垃圾桶	蔡洽凯	电气信息学院 2015 级本科生	孔锐	4000
18113033	爵士鼓娱教系统 iDrum 设计	曾志广	理工学院 2016 级本科生	付勇	4000
18113034	单像素多光谱平板扫描仪	刘宏钰	理工学院 2015 级本科生	张子邦	4000
18113035	二轮自平衡巡逻机器人	冯梓鹏	理工学院 2016 级本科生	陆星	4000
18113036	双前驱太阳能观光车及电子差速器的设计	陈昱沅	理工学院 2014 级本科生	吴步军	4000
18113037	一种基于微流控技术的分子加密芯片	麻朋程	国际学院 2015 级本科生	孙恒	4000
18113038	四旋翼飞行器设计与手势控制	黄俊炜	理工学院 2016 级本科生	吴步军	4000
18113039	基于机器学习的智能构图摄影 APP	李智斌	理工学院 2016 级本科生	陆星	4000
18113040	基于图象识别估算食物营养成分	刘哲瑞	信息科学技术学院 2015 级本科生	明伟杰	4000
18113041	基于机器视觉的经济型羽毛球边线越界判定系统	曹柏健	理工学院 2016 级本科生	朱汉明	4000

#### D. 创业项目

18114001	数字化全口义齿修复	林馨薇	口腔医学院 2014 级本科生	赵要武	5000
18114002	生物活性蛋白多肽递送系统的构建及应用开发	肖丽纯	药学院 2017 级硕士生	黄亚东	5000
18114003	“雨丝”汉语丝路文化游	陆佳幸	华文学院 2016 级硕士生	刘潇潇	3000

18114004	汇五金	胡月圆	管理学院 2015 级本科生	汤胤	3000
18114005	大学生创意设计谷-----闲时工作吧	陈太兵	电气信息学院 2016 级本科生	黄卫华	3000
18114006	善智理财教育机构	袁玲玲	国际商学院 2016 级本科生	施雯	3000
18114007	孕期人工智療健康 APP 安心孕	沈家伊	基础医学院 2015 级本科生	明伟杰	2000
18114008	矩阵媒体创业计划书	宋嘉玉	新闻与传播学院 2015 级本科生	罗昕	2000
18114009	法律诊所	李佳鹏	法学院/知识产权学院 2015 级本科生	占美柏	2000
18114010	小菜农生态菜源有限公司	李聪	人文学院 2015 级本科生	张朝华	2000
18114011	“君可为”解酒保健食品的研制和产业化	常莉涛	国际学院 2015 级本科生	江仁望	2000
18114012	基于新型 SIM 卡的智慧校园建设	黄国校	国际商学院 2016 级本科生	钱刚毅	2000
18114013	-E2C 汉字学习平台-	马莉莉	翻译学院 2016 级本科生	张志清	2000
18114014	大学生娱乐组团研究项目	王思涵	国际商学院 2016 级本科生	黄卫华	2000
18114015	车联盟	戚少婷	理工学院 2016 级本科生	王勇	2000