

第四届厦门大学本科生创新创业年会优秀大学生创新创业训练计划项目

序号	学院	项目编号	项目名称	负责人	项目组成员	指导教师
1	公共事务学院	2019X0517	集体产权制度改革的晋江智慧	闫海	闫效鼎、陈涛、田心怡、米晗彤	林雪霏
2	公共事务学院	2019X0521	内置金融模式破解乡村发展融资难题——基于湖北省张远村‘金地融托’实验的调研与思考	曲祎诺	李苗苗、刘海涛、简智荣	叶兴建
3	公共事务学院	S201910384311	“房住不炒”理念下的共有产权住房分析——基于深圳市的调查	杜雪莹	肖智文、田心怡、杨雯婷	漆亮亮
4	公共事务学院	2019X0522	我国行政审批中心建立的效果、困境及其改革路径研究——基于闽、粤、浙、鄂等多地的调研和宏观面板数据的实证分析	向成佩	蓝浦城	林亚清
5	公共事务学院	201910384246	江苏医改中医务人员的获得感及制度绩效分析	季琪崧	蓝浦城 江晨曦 向成佩	朱仁显
6	法学院	201910384019	“跨国司法对话”与中国法院在实施“一带一路”倡议中的创新性作用——以厦门海事法院为重点	王鹏鑫	吴舒好, 郭梅娟, 李海华, 孙雯	蔡从燕
7	法学院	2019X0513	完善法律扶贫制度助力精准扶贫	黄桢舜	辜宝钰、吴舒好、陈琳蓉、侯思琦	何丽新
8	法学院	2018X0832	从大众对法定婚龄的态度透视家庭与社会的相关问题	张雯悦	谢炜静、曾梦婷、张佳刚、殷雨苔	曾炜琴
9	法学院	S201910384310	离婚案件中监护人监护能力的司法认定——以福建省家事审判改革为样本	廖瑜婧	林芙蓉、曾宇航、杨少卿、袁静宜	齐树洁
10	经济学院	2019X0881	粤港澳大湾区背景下城市一体化的现状分析与路径探究——以广佛同城为例	黄涵婧	虎薇薇、陈奇、吴鑫月、韦云馨	武力超
11	经济学院	2019X0877	启动中国新科创的引擎，蓄势待发——粤港澳大湾区科创小镇模式发展	林歆	洪欣欣、吴嘉惠、陈达庆、端木和劭	徐明生
12	经济学院	201910384129	医疗机器人的商业化前景分析——以手术机器人和护理机器人为例	李洁	黄晓萍、俞颖、孙晓慧、唐蕊	戴平生
13	经济学院	2018Y0545	红色气质	郑玮偲	嚴珮綺、俞逸、张阳、王跃达	赵小妹
14	经济学院	2018X0315	循环经济：垃圾回收——以饮料瓶罐回收箱为例	林诗卉	吕名辉、余焯帆、郑司襄、蓝巧好	郑甘澍
15	新闻传播学院	2018X0522	土楼文化及其传播机制研究	梁肖幸子	胡沈璠	吴胜涛
16	新闻传播学院	201910384208	学校招生宣传片制作	王光源	周博仁、KIM HAEIN、闫珂、黄佳琪	洪强
17	新闻传播学院	2019X0706	关于广播电视学理论于微电影拍摄中的创新探索——以《情感动物》一片的制作为例	刘曦琳	陈佳洛、张萌萌、闫珂、农晓玲	迟月利
18	新闻传播学院	2018X0944	快递包装带来的环境问题现状分析及探寻解决之道	何秋月	任佳杰、陈元新、李沁桦、张艳萍	曾秀芹
19	国际学院	2019X0543	“一站式商城”布局优化设计——Python可视化模拟	林郁东	蒋燎原 解雪 邹颢楚 杨竹娟	蔡晴云
20	国际学院	201910384048S	农村中小學生立体公益教学平台	王熙月	董雯君 张旭 马骁 王严	张德富
21	国际学院	2019Y0862	聚惠网——为学生提供最高优惠的电商平台	董依凡	陈宇珩 林威然 杨铭隽 钟博翰	蔡晴云
22	国际学院	S201910384328	大学生家乡特产校园信息平台建设研究	金佳琪	李逸朵 李婷 杨宗霖 李颖婕	蔡晴云
23	国际关系学院	201910384045	马来西亚参与21世纪海上丝绸之路建设研究	石有为	THOO XUAN YING、林芙蓉、连佳琳、杨健斐	王昭晖、李一平
24	物理科学与技术学院	2018Y0835	基于高维信息编码的量子器件研制	王济国	张嘉林、韩圆	陈理想
25	物理科学与技术学院	2017X0448	氧化物半导体纳米材料制备及其红外隐身性能研究	赵新知	许涛、王知雨	叶美丹
26	物理科学与技术学院	2017X0795	氧化钙高压物性研究	王一凡		吴顺情
27	物理科学与技术学院	103842017176	变点式全息瞄准器设计与研发	李茂金	李苏凡	炉庆洪
28	物理科学与技术学院	2017Y1365	利用LAMOST望远镜光谱研究银河系双星	Sou Hao		顾为民
29	航空航天学院	2019Y0891	单驱双轴联动机械手	金航	吴丹妮、张雅茹、尧文正	刘万山
30	航空航天学院	2018Y0302	基于纳秒激光织构表面的氧化铜纳米线生长及其特性研究	何鑫	张可欣、沈思鸿、邱京鹏	颜黄莘
31	航空航天学院	2019Y0913	锂电池的全生命周期评价	付政伟	余佳颖、张铭波、章宦坤	穆瑞
32	化学化工学院	201810384132	从无机硫出发高效绿色合成含杂环的有机硫磷酸酯	卓少华	无	唐果
33	生命科学学院	2018X0463	新型高效停车楼方案设计	王琪润	黄嘉禹、林星、李宇	金凯鑫
34	生命科学学院	2018X0905	Nodal基因在文昌鱼性别决定以及性别分化中的作用研究	吴晓桐		李光
35	海洋与地球学院	2017Y1023	实验教学中心鱼类标本库提升建设	吴泓伯	邹世娴、陈晓芬、蓝梦玲	陈明茹、李育芳、肖佳媚
36	环境与生态学院	201910384107	亚热带海湾浮游植物死亡对海洋酸化响应	沈昕瑞	祁乾	黄邦钦

37	环境与生态学院	201910384104	海洋酸化、暖化对束毛藻固氮效率的影响及其机理研究	熊江治乾	张力丹	史大林
38	环境与生态学院	201910384105	红树林生态恢复早期盾蚧防控等关键保育技术研究：以厦门海沧红树林生态恢复示范区为例	尤艳萍	王振宇, 黄玉鸿, 张菁桢, 徐蕊	叶勇
39	环境与生态学院	S201910384374	北极楚科奇海沉积物适冷微生物的筛选及多样性分析	于瑾	赵杰 于宏 杨汉滨	段静静
40	环境与生态学院	S201910384375	福建九龙江饮用水源区水华演变特征及影响机制研究	朱丹阳	董焱斐, 石芸玥, 李晓杰	黄邦钦
41	信息学院	201910384215	基于机器视觉导航的智能轮椅	黄琛	陈屹婷 王志川 刘恒宇 黄建鑫	林和志
42	信息学院	2019Y1062	智能鞋垫在VR技术中的应用	石新羽	宋文静、林庚	郭诗辉
43	医学院	2017Y0849	点滴爱	李雨婷	张满迈、庄玉倩、王港	叶木兰
44	医学院	201810384222	环境性激素群勃龙对雌性小鼠生殖功能影响的研究	王新伟	高建国、林锦聪、胡旭东	鲁金花
45	医学院	103842017289	BET抑制剂对EAE模型中Th17细胞的分布和功能的影响	郑绍阳		高丰光、陈瑞玲
46	医学院	201810384233	不同侧貌自发性微笑和姿势位微笑的美学特征对比研究	秦凯启	郭学阳、韩凡一、胡夏洁、苏洋	陈宇
47	医学院	103842017223	开心散加味治疗老年痴呆症的研究	钟坤倚昊	谢宇洋、黄俊洁、洪政、杨娟	文磊
48	药学院	201810384058	利用“ADME过程-多元信息统计-靶标确认”策略结合斑马鱼糖尿病模型构建中药降糖活性成分快速筛选体系	林志伟	刘瑾熙、刘敏婷	吴彩胜
49	公共卫生学院	2017X0047	可能影响与Cx43结合的AKAP95的磷酸化位点的研究	王楷	林鸿雁、褚美洁	张永兴
50	公共卫生学院	2018X0134	基于新型纳米探针的3D光学相干层析成像在皮肤肿瘤中的应用研究	刘基嫻	石世昕、杨 丽、 杨艺楠	赵庆亮
51	公共卫生学院	201810384264	线粒体氧化还原信号调控诱导神经细胞毒性的研究	甘聪玲	陈燕玲、王晨曦	林忠宁
52	公共卫生学院	201910384031	Hb _x 蛋白经MAM影响胆固醇转运引起肝细胞脂质蓄积的机制研究	陈燕玲	益西卓玛、赵雨婧、刘琪、颜思平	林忠宁
53	公共卫生学院	2014X0050	以基线PP150-IgG 抗体水平预测活动性巨细胞病毒感染的可行性研究	宋巧巧	张亚茹、薛雯文、李小刚、乔恩扬	吴婷
54	建筑与土木工程学院	S201910384383	基于GPS的景区旅游团时空行为特征研究——鼓浪屿实证案例	黄惠珠	黄珊珊、张笑宇、陈子诺	李渊
55	建筑与土木工程学院	201910384112	新技术与新数据条件下的空间感知与设计——基于眼动实验的旅游者视觉感知研究及辅助空间设计探索	周恒	柯少翔、王雨晴、陈可嘉、刘雨晴	邱鲤鲤
56	建筑与土木工程学院	201810384140	街道感受与建成环境研究——以鼓浪屿六条街道为例	倪泽伟	华立 朱雪晴 马福龙 巩小凡	邱鲤鲤
57	材料学院	2018X0089	金刚线切割粉制备多孔硅及其光催化应用	段轶丹	赵文瑄、罗飞宇、彭昊	罗学涛
58	材料学院	201910384002	基于第一性原理的 π 共轭有机硅聚合物光物理性质的理论计算及其创新实验验证	蓝思琦	黄雯燕、金超、付鸿昌	姚荣迁
59	能源学院	2018Y0578	高性能纳米发电机结构设计及其能量收集应用	周泓燕	郑任翔、王超	曹留烜
60	电子科学与技术学院	2019X0504	特征模理论及其在天线设计中的应用	陶泽	颜永鹏、杨杞宁、杨曦、董云龙	李伟文
61	电子科学与技术学院	2017Y1366	模块化铝合金照明器的创新研制	林华鑫	周施涛、卓佳璇、叶纪元、贾晨茜、刘 峥	王亚军
62	电子科学与技术学院	2018X0647	模块化新能源压电透水地砖及其创新应用	麻钰皓	张雨杭、邓宏燕、周淇、雷婧雯	王亚军
63	电子科学与技术学院	2018X0498	多功能迷你型石墨烯的原创设计	柯秀梅	梁梦薇、陈彦杰、韩宝英、柴佳琦	王亚军
64	电子科学与技术学院	2017Y1364	宽音域充电宝蓝牙调频音箱的研制	李宗雄	陈相杰、魏子博、林利贞、李政一	王亚军
65	现代教育技术与实践训练中心	201910384011	高校创新创业公众号服务功能的提高研究——以全国大学生创新创业实践联盟为例	阮小婷	柯若琳, 胡悠鱼, 金宸, 赖志炜	杨彪