

2012 年集美大学国家级、省级大学生创新创业训练计划项目

经费及项目编码一览表

序号	项目编码	经费(万元)	具体项目	项目负责人	项目审批人
1	Z81228	0.50	皱纹盘鲍 FISH 显带技术的开发	蔡冰冰	蔡明夷
2	Z81229	0.50	基于 CCD 的高精度细丝直径非接触检测技术研究	黄永友	彭东青、陈金太
3	Z81230	0.50	多功能地板清洁剂	叶双珠	杨光
4	Z81231	0.50	微量热法研究中草药提取物对创伤弧菌的抑制作用	袁森	李忠琴
5	Z81232	0.50	基于 ZigBee 和安卓控制终端的物联网智能家居系统	任为良	杨光松
6	Z81233	0.50	双侧向贴标机贴标头的研制	苏晓欣	余顺年
7	Z81234	0.50	基于数据挖掘技术的证券客户分析系统的研究与实现	李少锋	王园
8	Z81235	0.50	大黄鱼诱导性多能干细胞转录因子的克隆与表达分析	廖淮昌	姜永华
9	Z81236	0.50	耐药基因在水产养殖生态不同区系菌群中的传播规律	丁昭仪	林茂
10	Z81237	0.50	厦门市交通网络的 Braess 路段搜索	吴耀宗	林中材
11	Z81238	0.50	高效海水换热器的研发	陈孟龙	何宏舟、刘长寿
12	Z81239	0.50	基于 Matlab/Simulink 的光伏电池输出特性仿真模拟的研究	陈弘隆	杨兰、游荣义
13	Z81240	0.50	基于激光监听的机器故障检测装置的研制	戴宏凯	黄宏伟
14	Z81241	0.50	罗非鱼海藻浒苔饲料添加剂的研制	林艺斌	陈强
15	Z81242	0.50	基于 MQTT 的物联网连通方案	郑惟基	郑佳春
16	Z81243	0.50	我国海洋生态保护与补偿法律机制研究	潘丽萍	周振春
17	Z81244	0.50	智能办公桌	李君龙	王云超
18	Z81245	0.50	细水雾山地消防车	沈旭钊	侯达盘、陈怀民
19	Z81246	0.50	多天线系统中空时分组码的 FPGA 设计与实现	蔡志标	陈强
20	Z81247	0.50	波纹巴非蛤 HSP70 基因的 SNP 分析	赵瑞祥	刘贤德
21	Z81248	0.50	新型环保制冷剂的市场应用	孙泽仕	陈 武
22	Z81249	0.50	水产育苗素的开发与推广	严丽君	孙云章
23	Z81250	0.50	BC-70 全自动票据装订机	唐俊	李寒林
24	Z81251	0.50	电子海图机	宋健	杨神化、王凤洲
25	Z81252	0.50	病原微生物的快速检测新技术及产品开发	黄文颖	鄢庆枇、梁新潮
26	Z81253	0.50	安捷自动售货有限公司	邓丙根	邱吉福
27	Z81254	0.50	助航信息发布系统	余敏	彭国均
28	Z81255	0.50	可食性鱼胶原蛋白膜	赵阳芳	翁武银
29	Z81256	0.50	将传统文化教育融合在大学生创业教育中的尝试	齐胜兰	孙福明
30	Z81257	0.50	盛优一粗加工五常稻花香大米开发	刘洋	王建 、 谢志辉

序号	项目 编码	经费 (万元)	具体项目	项目 负责人	项目 审批人
31	Z81258	0.25	四溴双酚-A（TBBPA）对红树植物秋茄幼苗生理生态效应研究	夏传远	李元跃
32	Z81259	0.25	平潭综合实验区航运管理与法律规制研究	王婧婕	李绍平
33	Z81260	0.25	基于微藻生物质的水产养殖废水的资源化利用	陈娟	郑江
34	Z81261	0.25	辐射源监测管理系统	黄奕森	陈惠滨
35	Z81262	0.25	基于 HTML5 的视频点播系统	王介平	李仁全、刘慧英
36	Z81263	0.25	微电网能量管理系统	刘吉	许顺孝
37	Z81264	0.25	超薄高光塑件注塑模具技术研究	王超兰	郭幼丹
38	Z81265	0.25	瀑布攀岩机	邱荣	郑东强
39	Z81266	0.25	新型弧底平行分度凸轮装置	祁朝青	常勇
40	Z81267	0.25	企业网站设计与团队协作	吴丽芳	蔡镭、张仪华
41	Z81268	0.25	在厦海外华裔新生代文化认同现状调查与研究	林倩	董丽云
42	Z81269	0.25	4WD 小型电动汽车电子差速实验台	陈起帆	凌锡亮
43	Z81270	0.25	“汽车三轴转向”设计及制作	连正亮	王云超
44	Z81271	0.25	车载太阳能降温装置创新设计	黄杰辉	任永臻、许志龙
45	Z81272	0.25	基于 DSP 的船舶电力推进系统控制策略的优化	朱少洪	俞万能
46	Z81273	0.25	信息经济与博弈论实验	金美香	张仪华
47	Z81274	0.25	二维与三维模具零件设计	罗啟杰	陈怀民
48	Z81275	0.25	半自动打包焕袋垃圾桶	刘汀科	陈祝平
49	Z81276	0.25	多轴旋翼高空风力发电平台	孙正阳	张军、何宏舟
50	Z81277	0.25	多功能衣柜（旋转式自由高度）	虞雪鸿	刘再兴
51	Z81278	0.25	中国人留学日本趋势探析——以集美大学学生为例	李艺斌	任江辉
52	Z81279	0.25	斯诺克台球自动收球、定位与摆放装置	胡成健	冯培锋
53	Z81280	0.25	基于 DSP 的船舶机舱嵌入式视觉监测系统研究	王茂林	吴德烽
54	Z81281	0.25	纸浆脱水干燥节能技术研究	陈滨发	何宏舟
55	Z81282	0.25	鳄鱼岛中国鲎幼体分布及其生长环境调查研究	吴福源	翁朝红
56	Z81283	0.25	“多功能休闲椅”设计及制作	庄振智	周梅
57	Z81284	0.25	高处除尘 36 计（Let's go）	赵楠	庄友明、方芳
58	Z81285	0.25	智能清扫机	庞善闯	赖祥生
59	Z81286	0.25	实验室条件下幼鲎对食物的选择及其生活习性研究	范赟颖	卢亚芳
60	Z81287	0.25	自走式电动洗鞋机	张弢	陈宁、周梅
61	Z81288	0.25	多孔式远距离可伸缩插座	谢和汉	郑剑铭
62	Z81289	0.25	厦门残疾人社区康复网络建设与服务调研	曾森明	邓玮
63	Z81290	0.25	厦门海域海兔资源开发利用	戴俊伟	钟幼平

序号	项目 编码	经费 (万元)	具体项目	项目 负责人	项目 审批人
64	Z81291	0.25	儿童玩具垃圾桶	陈貽颢	陆小明、郑剑铭
65	Z81292	0.25	“梦之翼”螺旋形层列架	游志贤	杨小璠
66	Z81293	0.25	自动打包垃圾桶	丁鸿	刘长寿、郑剑铭
67	Z81294	0.25	鲟鱼硫酸软骨素抗肿瘤活性研究	傅载华	黄世玉
68	Z81295	0.25	福建海协食品有限公司	薛阳	梁新潮、倪 辉
69	Z81296	0.25	枇杷保鲜技术的开发及其产业化	李雪	陈发河
70	Z81297	0.25	万新家庭牛排	仵燕青	蔡慧农、丁青
71	Z81298	0.25	基于生态系统的鲍健康养殖技术集成与创新	黄燕妮	严正凛
72	Z81299	0.25	中小企业污水站有机污泥减量化技术	陈雪霜	张亚平
73	Z81300	0.25	儿童娱乐兼实用型家庭机械	邹世超	王大镇
74	Z81301	0.25	多功能清扫机	何纯剑	凌锡亮、周梅
75	Z81302	0.25	大黄鱼新型软质饲料的开发与推广	王凯武	林利民
76	Z81303	0.25	嘉庚公园中英音频向导的前期制作	高晓婷	江亦川
77	Z81304	0.25	蜜柚全果综合利用加工关键技术研究产业化开发	曹文亮	陈发河、梁新潮
78	Z81305	0.25	半滑舌鳎南方产业化人工育苗技术开发及养殖	郑丽芬	常建波
79	Z81306	0.25	太阳光自动追踪系统设计	洪宗峰	卢强
80	Z81307	0.25	鑫东升广告公司集美公司	巫生山	王建、郭培芳、谢志辉

所有项目部门编码：4433