

第35届福州市青少年科技创新大赛入围复赛项目名单公示

序号	编号	作品名称	学科	个人/集体	申报者	所在学校	学历	年级	辅导老师	备注
1	1AMS001	基于共价有机骨架涂层的超疏水海绵的制作及其应用	物质科学 (MS)	个人	林秉璋	福州市鼓楼区湖滨小学	小学	五	潘高峰、王跃、陈剑云	
2	1AMS002	可修复的导电水凝胶及运动康复传感器的制作	物质科学 (MS)	个人	侯槿瑄	福州市茶园山中心小学	小学	五	刘旭、许丽美、林爱英	
3	1AMS003	风干防霉防锈刀具架	物质科学 (MS)	个人	吴禹彤	福州教育学院附属第三小学	小学	二	陈允楨、林东、林晓丹	
4	1AMS004	基于传感器自动计时的多场景运动探究实验	物质科学 (MS)	个人	郑理奇	福州市仓山区第一中心小学	小学	五	林佳怡、丘夏燕	
5	1AMS006	神奇的磁铁——让氧气变成水	物质科学 (MS)	个人	黄楚一	福建师范大学附属小学	小学	五	陈颖、洪琴、王倩娟	
6	2AMS001	一种防塌陷井盖装置	物质科学 (MS)	集体	涂达鑫、吴亦为、杨柳依	福清市实验小学	小学	三、三、五	王颖、林美兰、方航	
7	1ALS001	福州郊野公园生物多样性调查报告	生命科学 (LS)	个人	温川林	福州市钱塘小学	小学	五	彭琳尧、林慧文、陈超红	
8	1ALS002	激光与LED光照对苦瓜苗光合作用的不同效果探究	生命科学 (LS)	个人	李铭浩	福州市台江第三中心小学	小学	六	程庆宝、李琳、游静	
9	1ALS006	厨余垃圾变废成宝	生命科学 (LS)	个人	吴玖江	福建师范大学附属小学	小学	五	洪琴、陈颖、王倩娟	
10	2ALS001	飞来的房客——斑鸠育儿观察记	生命科学 (LS)	集体	蔡万字、吴锦嘉	福州台江第四中心小学	小学	五	陈天星、叶武平	
11	2ALS002	长寿花暑期扦插繁殖实验的研究	生命科学 (LS)	集体	林淑涵、陈延昕、林梦瑶	福州台江第四中心小学	小学	六	林梅英、叶武平	
12	2ALS003	甘肃向日葵榕城生长记	生命科学 (LS)	集体	张若敏、游瑞松	福州台江第四中心小学	小学	六	刘丹、叶武平	

13	1BMI001	递推关系的妙用	数学(MI)	个人	翁沛思	福州教育学院附属中学	初中	九	赖晓媚
14	1CMI001	基于层次分析法和0-1规划模型下的选科问题	数学(MI)	个人	马锦相	福州外国语学校	高中	高二	陈锦煌、施佳林
15	1CMI002	计数序列的循环现象	数学(MI)	个人	林智鑫	罗源第一中学	高中	高三	林笃锦
16	1BBM001	胆固醇酞菁纳米粒子在乳腺癌细胞内胞内递送及光动力疗效	生物医学(BM)	个人	林芄臻	福州时代中学	初中	七	周艺珍、黄新颖
17	1CBM001	用于骨组织器官修复的胶原仿生材料自组装技术的研究	生物医学(BM)	个人	方舒仪	福州格致中学	高中	高一	杨莹、赵超前
18	1CBM002	可折叠术前X光透视定位器在脊柱手术的应用	生物医学(BM)	个人	曾俊霖	福州格致中学	高中	高二	周雪英、陈霞
19	2BBM001	基于拉曼光谱的胃癌早期诊断新技术	生物医学(BM)	集体	卢雨彤、陈思丞	福州时代中学	初中	七	徐焱、黄新颖
20	1CZ0002	肠道菌群增强红棕象甲幼虫免疫活性的分子机理解析	动物学(ZO)	个人	金子墨	福建师范大学附属中学	高中	高一	余鸿婷
21	1CZ0003	重要害虫“花蓟马”引诱剂及其缓释微胶囊的研制与应用	动物学(ZO)	个人	魏椿翼	福建师范大学附属中学	高中	高一	丁于、蔡宣步
22	1CB0001	基于人工智能技术实现夜光藻的快速和多尺度监测	植物学(BO)	个人	赖泽坤	福州高级中学	高中	高一	王钊、赵丰、唐庆圆
23	1BCH001	一种学生有机化学实验专用的铁架台	化学(CH)	个人	邓佳源	福州屏东中学	初中	九	柯圣、张国锋
24	1CCH001	喷射型智能焰色反应演示器	化学(CH)	个人	刘子函	福建师范大学附属中学	高中	高二	谢聆、刘雪琼
25	1CCH003	一种新型LED护眼灯的白光材料PEZB-NAA的研制	化学(CH)	个人	李城瑾	福州高级中学	高中	高一	赵丰、陈瑜
26	1CCH004	光催化合成远位三氟甲基取代的黄烷酮类化合物的方法	化学(CH)	个人	王榕晟	福建师范大学附属中学	高中	高二	罗银先
27	1CCH006	NH ₄ V ₄ O ₁₀ 纳米棒的制备和储锌性能研究	化学(CH)	个人	郑竣元	福州第八中学	高中	高一	费海龙、林奇峰、章盛智
28	2BCH001	“银树开花”——魔幻焰色	化学(CH)	集体	王梓烨、王忆蕾 黄小雯	永泰第三中学	初中	九	陈银洪、蔡金锋、林金龙

29	2CCH001	新型无溶剂聚氨酯合成革的绿色制备与绿色处理	化学(CH)	集体	吴彦冰、李艺菲	福建师范大学附属中学	高中	高一	李文木、苏伟平、温伟伟
30	2CCH002	餐馆餐具清洁问题的研究	化学(CH)	集体	严鑫、刘赫、邱昕瑶	福州外国语学校	高中	高三	林瑞清、陈妮、王红干
31	1BPA001	基于micro: bit单摆探究“摆钟原理”的实验实验教具	物理与天文学(PA)	个人	刘明翔	福州第十九中学	初中	七	洪洁伶、游芳、王则瀚
32	1CPA001	生命体触电人工智能识别方法研究	物理与天文学(PA)	个人	郭思	福州格致中学	高中	高二	郑宇、张宇
33	1CPA002	光照强度对室内摆设植物的影响	物理与天文学(PA)	个人	林翰良	福州铜盘中学	高中	高二	陈颐
34	1CPA004	电暖宝安全热保护器	物理与天文学(PA)	个人	余榕倩	福州第四中学	高中	高二	林东、刘新春
35	2CPA001	简易探究电解电容器充放电实验仪	物理与天文学(PA)	集体	林逸非、林天栋、鄢仁锋	永泰第三中学	高中	高二	汪信群、檀积天、程占玲
36	2CPA002	自控变幻灯设计	物理与天文学(PA)	集体	林之叶、许涵玥、王茂楠	福州外国语学校	高中	高三	陈书强、郑坚、翁林风
37	2CPA003	无gps定位智能无人机编队控制系统的研究	物理与天文学(PA)	集体	车秋实、钟欣洋、林陶然	福州第三中学	高中	高一	车云、魏丽真
38	1BEE001	纳米光功能材料对污水中Pb ²⁺ 离子的吸附和荧光指示作用的研究	环境科学与工程(EE)	个人	李若天	福州教育学院附属中学	初中	八	阮新宇、赖晓媚、李勇顺
39	1BEE002	建筑垃圾中废弃混凝土资源化途径研究	环境科学与工程(EE)	个人	童昕	福州时代中学	初中	八	黄新颖、罗芳
40	1BEE003	福州道路芒果重金属污染情况与成因分析	环境科学与工程(EE)	个人	傅彦滋	福州金山中学	初中	九	郑丽红、俞勇、郑利军
41	1CEE001	废弃牡蛎壳改善煎炸后棕榈油品质的研究	环境科学与工程(EE)	个人	方宣茵	福州文博中学	高中	高二	林寿均
42	1CEE003	基于5G网联无人机的扬尘污染监管模式探索与技术实践	环境科学与工程(EE)	个人	谢嘉翰	福州第八中学	高中	高一	章盛智、陈祥祺、苏晓丹

43	2BEE001	N、P营养盐对海藻在Hg(II)和Pb(II)联合毒性下影响及机理研究	环境科学与工程(EE)	集体	陈芷瑶、张煜杰、李景洋	福州教育学院附属中学	初中	九	艾青、吴桂芬、何巍	
44	2BEE002	鹹「鱼」翻身,「海」好没「塑」——以废弃鱼骨与海藻酸钠制成生物塑胶之探讨	环境科学与工程(EE)	集体	曹家菱、陈彦文、郭璋稗	连江县中正中学	初中	九、八	陈少宇、曹淑琳	
45	2CEE001	运用于烟气污染治理的层级化排水排杂器	环境科学与工程(EE)	集体	林雪戎、邱奇、陈希言、	福州第三中学	高中	高二	万清黎、魏丽真	
46	2CEE002	福州住宅小区绿化评价体系的探究	环境科学与工程(EE)	集体	黄锦杰、汪鑫	福州高级中学	高中	高二	梁枞、黄莹莹	
47	2CEE004	不同坡度砖块下渗径流的坡度效应	环境科学与工程(EE)	集体	施鑫宇、高士奇、曹静宜	福州高级中学	高中	高二	黄俚、王钊	
48	2CEE005	自动化洗手机	环境科学与工程(EE)	集体	鲍金玲、黄婷、江文清	永泰县城关中学	高中	高二、高一	林清	
49	1BCS002	助老分类垃圾桶	计算机科学与技术(CS)	个人	刘文翔	福州教育学院附属中学	初中	八	金小秋	
50	1BCS004	基于智能生物特征技术的可信医疗电子认证	计算机科学与技术(CS)	个人	陈翊	福州时代中学	初中	七	黄新颖、薛宇庭	
51	1BCS005	意念控制智能机械臂系统	计算机科学与技术(CS)	个人	潘禹澄	福州时代中学	初中	八	黄新颖、周枫	
52	1CCS001	智能购物车	计算机科学与技术(CS)	个人	叶志闽	福州金桥学校	高中	高一	周燕云	
53	1CCS002	React Native编写高效计划制定应用程序	计算机科学与技术(CS)	个人	傅松年	福州延安中学	高中	高二	庄蓉、林方芳	
54	1CCS003	一种远程视力测试系统	计算机科学与技术(CS)	个人	谢涛远	福州第四中学	高中	高一	刘新春、林滢、杨颖	

55	1CCS004	“一带一路”闽茶之旅的VR故事地图	计算机科学与信息技术 (CS)	个人	林瑾宁	福建师范大学附属中学	高中	高二	汤颖静、杨林峰、余凤梅
56	1CCS005	3D打印技术应用于地方文化遗产保护与传承领域的创新与探索	计算机科学与信息技术 (CS)	个人	曾馨仪	福州第三中学	高中	高一	魏丽真
57	2CCS001	基于手势识别和AI合成的虚拟主播系统方案研究	计算机科学与信息技术 (CS)	集体	陈泓铭、童之瑶、林佳诺	福州第三中学	高中	高二	魏丽真、陈斌、吴李岗
58	1CBC001	太子参的加工与综合利用初探	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	涂敬哲	福州第一中学	高中	高二	张群林
59	1CBC002	小石斑鱼透明骨骼标本制作	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	辛怡然	罗源第一中学	高中	高三	陈岚
60	1CBC003	一种茶多酚的提取新方法	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	杜瑜婕	福建师范大学附属福清德旺中学	高中	高二	郑为金
61	1CBC004	聚合酶链式反应技术快速鉴定HeLa细胞污染	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	朱澍荷	福州高级中学	高中	高一	王钊、陆晓文、黄巍
62	1CBC005	一种灵芝混合茶的工艺研究	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	张艾薇	福州高级中学	高中	高三	黄巍、王钊
63	1CBC006	利用CRISPR-Cas9构建胰岛素受体样daf-2基因突变线虫糖尿病模型	生物化学与分子生物学 (BC)	个人	叶城豪	福州第三中学	高中	高一	刘东杰、魏丽真
64	1BMI001	海洋微生物转化葡萄糖生产脑黄金DHA的研究	微生物学 (MI)	个人	黄诚哲	福州时代中学	初中	七	黄新颖、李新
65	1CMI001	选择培养基与LAMP联合检测玫瑰色棒束孢的方法	微生物学 (MI)	个人	陈睿元	福州第一中学	高中	高二	张群林
66	1CMI004	稀土矿山高氨氮废水降解菌的分离及应用	微生物学 (MI)	个人	王行健	福建师范大学附属中学	高中	高一	余鸿婷、陈必铤
67	2CMI001	大米草中耐盐乳酸菌的分离鉴定及对大米草青贮品质的影响	微生物学 (MI)	集体	陈堞、林凯程	福州格致中学	高中	高二	林沁、陈霞
68	1ATD001	渐冻人用眼动控制麦轮全向轮椅	技术与设计	个人	张岳霖	福州市茶园山中心小学	小学	四	洪晶晶、林爱英、章晓夏

69	1ATD003	可拆卸吸盘式便捷桌面挡板	技术与设计	个人	舒俊义	福州市鼓楼实验小学	小学	六	黄秋香
70	1ATD004	一种超、失重式自洁防粘切菜刀	技术与设计	个人	庄奕桢	福州市钱塘小学	小学	六	吴介源、彭琳尧、林慧文
71	1ATD005	电动车（摩托车）箱式安全装置	技术与设计	个人	张一晨	福州市鼓楼第一中心小学	小学	三	张航、李峰、潘高峰
72	1ATD008	“三坊七巷”人工智能导览图	技术与设计	个人	潘奕澄	福州市鼓楼第二中心小学	小学	三	郭力丹、魏波、尹小娜
73	1ATD010	智能垃圾分类机器人“瓦力”	技术与设计	个人	赵紫东	福州市茶园山中心小学	小学	五	刘旭、许丽美、洪晶晶
74	1ATD012	夜间自动发光拖鞋	技术与设计	个人	郑博尧	福州市魁岐小学	小学	六	林杰
75	1ATD013	防盗智能式失物招领箱	技术与设计	个人	林森煌	福州市群众路小学	小学	五	黄晓曦、陈晓喆
76	1ATD014	一种电视机挂架	技术与设计	个人	刘晴月	福州市台江第六中心小学	小学	六	林震云、林碧清、林韬
77	1ATD015	多用海鲜钳	技术与设计	个人	黄雯灵	福州市台江第六中心小学	小学	四	林震云、黄玲、林碧清
78	1ATD016	实用的火锅盘架	技术与设计	个人	王宸萱	福州市台江第六中心小学	小学	五	林震云、林韬、林蔚雯
79	1ATD017	一种可折叠的鞋柜	技术与设计	个人	林熙浩	福州市台江第六中心小学	小学	三	林震云、唐心光、刘峥
80	1ATD018	实用的五宝挂	技术与设计	个人	林艾彤	福州市台江第六中心小学	小学	三	黄玲、林蔚雯、刘峥
81	1ATD019	基于Arduino的防台风智能广告牌的设计	技术与设计	个人	李昀宸	福州市台江第三中心小学	小学	四	程庆宝、游静
82	1ATD020	自动化垃圾分拣机器人	技术与设计	个人	胡越	福州市台江区第三中心小学鳌峰分校	小学	六	林衡
83	1ATD021	多功能数显调速电钻及扩展探究型实验装置	技术与设计	个人	林奕廷	福州教育学院附属第三小学	小学	六	郑澍婷、林铭孜、林晓丹
84	1ATD022	护花使者——家用远程浇水机	技术与设计	个人	陈睿怡	福州教育学院附属第三小学	小学	五	林明、王宾、白雪梅

85	1ATD023	快递收件安全便利小窗门	技术与设计	个人	李玖霖	福州教育学院附属第三小学	小学	三	王冰心、林东、林明
86	1ATD024	LED坏蛋检测器	技术与设计	个人	张乐琳	福州教育学院附属第三小学	小学	二	林晓丹、林东、白雪梅
87	1ATD025	免梯换灯工具	技术与设计	个人	张乐琪	福州教育学院附属第三小学	小学	二	林晓丹、林东、王宾
88	1ATD026	WiFi定向强波防干扰附加抛物面反射器	技术与设计	个人	林以诺	福州教育学院附属第三小学	小学	六	郑澍婷、林东、林铭孜
89	1ATD027	行道树自动灌溉机器人	技术与设计	个人	陈泓毅	福州教育学院附属第四小学	小学	五	陈青青
90	1ATD029	可松紧式晾衣架挂扣	技术与设计	个人	朱梓恒	福州市象园小学	小学	六	吴介源
91	1ATD030	智能输液装置	技术与设计	个人	叶孟涛	晋安区教师进修学校附属第二小学	小学	三	钟春梅、兰灵玥
92	1ATD031	电梯安全“守护绳”	技术与设计	个人	林妙淇	福州市琴亭小学	小学	五	徐枫
93	1ATD032	电瓶车自动充断电保护装置	技术与设计	个人	周欣妤	鼓山新区小学	小学	六	董文彬
94	1ATD033	生活中的丁达尔效应	技术与设计	个人	陈时傲	鼓山新区小学	小学	六	陈丹丹
95	1ATD035	DIY绘图仪	技术与设计	个人	阮歆娅	福州市新店中心小学	小学	二	匡艳宁
96	1ATD036	手持式能“捕捉图像”会说话的发光放大镜	技术与设计	个人	马浩源	福建省福州实验小学	小学	五	马燕莉、陈陈、陈仕瑜
97	1ATD038	灶小安——煤气灶自动关火小帮手	技术与设计	个人	林润	福州市仓山区第一中心小学	小学	六	林佳怡、丘夏燕
98	1ATD039	基于履带式的CCTV（闭路电视）管道爬行机器人	技术与设计	个人	郑悦涵	福州市仓山区教师进修学校附属第一小学	小学	三	江小凤、陈得响
99	1ATD042	家庭巡逻兵	技术与设计	个人	张喻翔	福州市仓山小学	小学	六	江峰
100	1ATD043	全自动教室新风系统	技术与设计	个人	林子尧	福州市麦顶小学	小学	五	程珊珊、叶红
101	1ATD044	智能弹琴学习键盘	技术与设计	个人	刘沛楠	福州市麦顶小学	小学	五	叶红
102	1ATD045	幼儿智能餐桌	技术与设计	个人	柯伟烨、林胤辰	福州市仓山霞镜小学	小学	四、五	唐晓斌、黄凌、陈潇
103	1ATD046	VR学习辅助课桌	技术与设计	个人	吴鑫蕊	福州市仓山福湾小学	小学	六	江强、陈乔芳
104	1ATD047	便携式太阳能干衣架	技术与设计	个人	张与程	闽侯县上街实验学校	小学	四	陈光登、詹明莉、周莹

105	1ATD048	国庆庆典多足机器人	技术与设计	个人	夏圣淳	闽侯县上街实验学校	小学	三	詹明莉、吴思静、翁晓婷
106	1ATD050	实时烟雾、温度检测及其报警装置的设计	技术与设计	个人	薛舒涵	福清市城关小学	小学	三	丁敏星、吴桂芳
107	1ATD051	车用“开花”独脚梯	技术与设计	个人	夏伟鑫	福清市城关小学	小学	五	何代杭、吴桂芳
108	1ATD057	车场寻车系统	技术与设计	个人	严逸辰、陈凡宇	福清市瑞亭小学	小学	六	李衡、薛丽芳、陈敏
109	1ATD060	雨伞速干器	技术与设计	个人	黄子晞	福清市实验小学	小学	五	薛行虾
110	1ATD062	太阳能花卉标本制作箱	技术与设计	个人	严欣柔	福建师范大学附属小学	小学	六	王倩娟、吴回春、陈颖
111	1ATD063	智能物联家居感应起夜地毯	技术与设计	个人	魏香颖	福建师范大学附属小学	小学	六	王倩娟、吴回春、洪琴
112	1ATD064	智能分类垃圾桶	技术与设计	个人	周纾君	福建师范大学附属小学	小学	五	陈颖、陈山、陈燕
113	2ATD001	智能发传单机器人	技术与设计(TD)	集体	张艺怀、张轩铭	永泰县实验小学	小学	六、五	林清、黄步华、张春莲
114	2ATD002	便携式风速器	技术与设计(TD)	集体	林墨涵、郭宇轩、黄鋈昌	永泰县实验小学	小学	二	林清、张依妹、赖紫霞
115	2ATD003	基于图像识别的自动分拣分类垃圾桶	技术与设计	集体	谢糖、林禹涵	福州市钱塘小学	小学	六、五	黄育伟、彭琳尧、林慧文
116	2ATD004	一种可语音控制的多温区智能型电热水壶	技术与设计	集体	陈泽锴、陈昱泽、黄奕天	福州市群众路小学	小学	五	黄晓曦、郑天戈
117	2ATD010	风光蓄电共享单车	技术与设计	集体	许晞诺、魏思源、卢子瑞	福州市远洋小学	小学	三、四、三	林辉、林润、刘黄洪
118	2ATD011	公车落水自救系统	技术与设计	集体	钱茹涵、吴昕怡、郑武炜	福州市远洋小学	小学	四、三、四	林瀚、王霏、宋旭永
119	2ATD012	智能晾衣架	技术与设计	集体	张心雨、林张翔	福建师范大学附属小学	小学	六	吴回春、王倩娟、郑恩

120	2ATD013	自行车电动车车辆转弯辅助预警系统	技术与设计	集体	陈浩铭、曾博泽	福建省福州实验小学	小学	五	黄翀	
121	2ATD014	一种医院无人送药智能车	技术与设计	集体	王子莘、涂盟	福建省福州实验小学	小学	五	陈仕瑜、马燕莉、杨丹	
122	2ATD020	泳池微生物过滤系统	技术与设计	集体	林修平、陈泽林	福州市仓山区第一中心小学	小学	五	林佳怡、丘夏燕	
123	2ATD024	基于Arduino语音识别技术在图书馆快速检索的研究	技术与设计	集体	金昊泽、潘家羽	闽江师范高等专科学校附属实验小学	小学	四	郑碧娟	
124	2ATD026	智能定位追踪可调节拐凳	技术与设计	集体	杨予珂、黄子欣	福清市城关小学	小学	四、四	王可荣、吴桂芳	
125	2ATD028	幼儿、老人紧急呼叫器	技术与设计	集体	徐乙丁、何宇城	福清市城关小学	小学	三、五	陈云华、王宇	
126	2ATD030	基于压力传感的智慧型功能地毯	技术与设计	集体	张书聆、赖歆	福建师范大学附属小学	小学	六	王倩娟、吴回春	
127	2ATD031	防困安全帽	技术与设计	集体	林子淳、林毅朴	福建师范大学附属小学	小学	六、五	王倩娟、陈颖、陈丽君	
128	2ATD032	问渠哪得清如许，家有“湿地”净污水——家庭生活污水生态化集成处理微型系统的研究	技术与设计	集体	李骥川、林子越	福建师范大学附属小学	小学	六、四	陈颖、吴回春、林洁荔	
129	1BEN001	交互式输液报警调控系统	工程学(EN)	个人	王子言	福州市华伦中学	初中	七	郑乐	
130	1BEN003	内河垃圾自动清理机器人	工程学(EN)	个人	刘俊辉	福州第四中学桔园洲中学	初中	八	林翔、徐建策、朱琦	
131	1BEN004	单手手势点断卷纸盒	工程学(EN)	个人	张庆杨	福州第四中学桔园洲中学	初中	八	林东、王艳艳、杨梦琪	
132	1BEN005	路灯备用灯启动控制电路的设计	工程学(EN)	个人	余北辰	福州第四中学桔园洲中学	初中	七	杨洁、叶苏寒、许志鸿	
133	1BEN006	一种由多路供电适合室外使用的冷藏箱	工程学(EN)	个人	蔡文远	福州第四中学桔园洲中学	初中	七	林硕、林翔、杨洁	
134	1BEN007	基于物联网监测的多功能智能河面拦污装置研究	工程学(EN)	个人	陈韵涵	福州时代中学	初中	八	黄新颖、吴瑕	
135	1BEN008	装饰变装修——安装在吊顶和墙壁上的磁吸可开合蚊帐	工程学(EN)	个人	陈鹏丞	福州时代中学	初中	七	黄新颖、范晓静	

136	1BEN009	住宅区内菜鸟驿站P2P包裹配送机器人-智能小车	工程学 (EN)	个人	赵彦晰	福州时代中学	初中	七	黄新颖、陈灵芝	
137	1BEN010	一种便于瓶装垃圾回收的垃圾箱	工程学 (EN)	个人	张景茹	福州第十九中学	初中	七	吴介源、苏燕妮	
138	1BEN011	微型便携冰箱	工程学 (EN)	个人	林侃	福清元洪高级中学	初中	八	秦经贤、方一莉、陈秀	
139	1CEN001	一种牡蛎自动开壳、分拣、打包、计价系统	工程学 (EN)	个人	江谷风	福州格致中学	高中	高二	徐敏	
140	1CEN002	通信铁塔安全可靠性在线监测系统的研制	工程学 (EN)	个人	陈诺	福州格致中学	高中	高二	林枝钦、吴曙霞	
141	1CEN003	一种用于散养禽蛋的自动巡拣机器人	工程学 (EN)	个人	朱子锐	福州第一中学	高中	高二	张群林	
142	1CEN004	农药安全使用问答机器人	工程学 (EN)	个人	陈子骏	福州第一中学	高中	高二	张群林	
143	1CEN007	环保型精密延时元件研究开发	工程学 (EN)	个人	吴德华	福州第八中学	高中	高一	章盛智、吴波、黄鸿兴	
144	1CEN008	一种自动布边分离器	工程学 (EN)	个人	郑哲浩	福州第八中学	高中	高一	章盛智、张艳、林小燕	
145	1CEN010	以空调外机余热为热源的家用热水循环系统	工程学 (EN)	个人	陈宇同	福建师范大学附属福清德旺中学	高中	高一	涂艳	
146	1CEN011	卧室智能控制照明灯设计	工程学 (EN)	个人	蔡晟涛	福州高级中学	高中	高一	赵丰、唐衍、陈悦	
147	2BEN001	新型桥面断裂报警器	工程学 (EN)	集体	严子阳、李湫、黄金源	闽清天儒中学	初中	九	谢娜	
148	2BEN002	一种可视化的坐姿高度提醒器	工程学 (EN)	集体	陈若菲、林睿泽	福州教育学院附属中学	初中	九	阮新宇、王彦、刘锋	
149	2CEN001	基于山体防护网的山体滑坡实时监测与预警系统	工程学 (EN)	集体	唐鸿锴、张宇杰、朱柄丞	福州第三中学	高中	高二	魏丽真	
150	2CEN002	蝶蝶高升——高效设施在提升文心兰品质中的应用概述	工程学 (EN)	集体	郑韩琪、陈娜、陈涛	福建师范大学附属福清德旺中学	高中	高一	吴通松	
151	2CEN003	应用于多种载具的多功能安全保护系统	工程学 (EN)	集体	张正轩、林雨翔、陈兆祺	福州格致中学	高中	高二	王磊、陈敏	

152	2CEN006	一种即食鲍鱼的加工技术研究	工程学 (EN)	集体	林罗谚姿、吴雨钊	福州高级中学	高中	高一、高二	黄巍、王钊	
153	1AS0002	净水器哪家强? ——基于对福州市饮用水水质调查, 推荐合适的净水设备	行为和社会科学 (S0)	个人	许健坤	福州市仓山小学	小学	五	林丹	
154	1BS0001	论安理会否决权机制的实践挑战与应对	行为和社会科学 (S0)	个人	林毅之	福州时代中学	初中	八	黄新颖、林婧	
155	1BS0002	海绵城市智能排水装置	行为和社会科学 (S0)	个人	卢羿天	福州金山中学	初中	七	陈慧、郑利军	
156	1BS0003	福州市晋安区鼓山镇电动车使用现状调查 ——分析福州市电动自行车管理立法方案	行为和社会科学 (S0)	个人	陈希洁	福州格致中学鼓山校区	初中	七	余美娟、唐丽萍	
157	1BS0004	建立青少年志愿服务培育机制的探究	行为和社会科学 (S0)	个人	程星原	福州教育学院附属中学	初中	九	何巍、刘晓洁、林佳隽	
158	1CS0001	新课标背景下高中生进行网络小说创作的可行性研究	行为和社会科学 (S0)	个人	范鑫权	福州格致中学	高中	高二	郑宇、谢梅莲、邓洁	
159	1CS0002	烈性犬商人的入刑标准探讨	行为和社会科学 (S0)	个人	阮林叶	福州第一中学	高中	高二	蔡铭智	
160	1CS0003	如何进行历史学科的学术研究 ——以中西生死观研究综述为例	行为和社会科学 (S0)	个人	杨树	福州外国语学校	高中	高二	蒋莉莉	
161	1CS0004	高中英语听说作业调查	行为和社会科学 (S0)	个人	严婉颖	福州外国语学校	高中	高一	张影	
162	1CS0006	福州市开展家庭医生签约情况的调查	行为和社会科学 (S0)	个人	卢思怡	福州外国语学校	高中	高三	李茗、陈萍、翁莹	
163	1CS0007	福州市老旧小区加装电梯调查研究	行为和社会科学 (S0)	个人	林鹭秋	福州外国语学校	高中	高三	李茗、陈萍、翁莹	
164	1CS0008	关注体特生发展 培养新青年栋梁	行为和社会科学 (S0)	个人	林彦孜	福州外国语学校	高中	高二	翁莹、李茗、秦晓	
165	1CS0009	传承校园文化 探寻榜样力量	行为和社会科学 (S0)	个人	翁家营	福州外国语学校	高中	高二	翁莹、李茗、秦晓	

166	1CS0011	自由如风，向阳生长一走进青春 期	行为和社会科 学(S0)	个人	陈若彬	福州第八中学	高中	高一	章盛智、林 小燕、陈志 忠
167	1CS0012	福州公共交通票价现存问题及优 化方案探究	行为和社会科 学(S0)	个人	林泽垚	福州文博中学	高中	高二	兰长滨
168	1CS0013	小微企业参加社会保险情况调查 与分析---以福清市为例	行为和社会科 学(S0)	个人	陈晨莺	福建师范大学附属福清 德旺中学	高中	高一	梁秀平
169	1CS0014	高高兴兴结个人婚何以这么难： 基于福州市农村854户家庭的调 查与讨论	行为和社会科 学(S0)	个人	林欣玮	福州高级中学	高中	高三	杨林峰、黄 巍、林泳 许
170	1CS0015	福州中学生方言使用情况调查及 分析	行为和社会科 学(S0)	个人	陈寅之	福州高级中学	高中	高一	郭晓萍、陈 倩、黄予 翕
171	1CS0016	让群众办事更爽、体验更好—— 基于“数字福建”部分地市网上 办事体验的调查研究	行为和社会科 学(S0)	个人	黄婧	福州第三中学	高中	高一	魏丽真、赵 晓丹、陈晓 庆
172	1CS0017	福州市青少年骨折流行病学调查 与对策	行为和社会科 学(S0)	个人	陈翊洋	福州第四中学	高中	高一	李楚悦、李均萍
173	2AS0001	中山堂、中山羹、中山魂	行为和社会科 学(S0)	集体	欧元灿、黄诗莹	福州市中山小学	小学	五	冯昕、王剑 燕、郭秋维
174	2AS0002	黑白真的不简单	行为和社会科 学(S0)	集体	张雨萱、陈梦楠 、何智祥	福州市台江第六中心小 学	小学	六	林震云、吴 桂森、林蔚 雯
175	2AS0003	仓山古厝保护的研究及人文关怀 初探	行为和社会科 学(S0)	集体	邱嘉琳、程焕喆	福州市仓山小学	小学	五	杨焰
176	2AS0004	牛奶盒、饮料盒回收利用调查研 究	行为和社会科 学(S0)	集体	钱潜、陈田楠	福建师范大学附属小学	小学	五、 四	吴回春、陈 颖、林洁荔
177	2BS0001	互联网+时代下滴滴打车发展中 存在的问题与对策分析	行为和社会科 学(S0)	集体	毛可一、陈晓以 、陈芷诺	福州教育学院附属中学	初中	九	何巍、刘锋 、陈闽榕
178	2BS0002	新媒体时代青少年移动社交媒介 依赖性研究	行为和社会科 学(S0)	集体	邱之罕、胡善成 、李成烨	福州教育学院附属中学	初中	九	曾淑煌、林 佳隽、何巍

179	2BS0003	移动支付的选择比较研究	行为和社会科学(S0)	集体	刘少超、陈鸿捷、裘天骏	福州教育学院附属中学	初中	九	俞丽芳、邵鸣、何巍	
180	2CS0002	如果崖壁会说话——福州鼓山摩崖石刻开发与保护	行为和社会科学(S0)	集体	胡玠琨、江若可	福州格致中学	高中	高二	叶雨雁、林耀	
181	2CS0003	新课标背景下高中生进行绘本阅读与创作的可行性研究	行为和社会科学(S0)	集体	郑琦已、陈婧、林章煌	福州格致中学	高中	高二	郑宇、李怡、王小玲	
182	2CS0004	福州三坊七巷壁画的受损原因分析和修复现状调查	行为和社会科学(S0)	集体	林鑫怡、林嘉仪	长乐第一中学	高中	高二	雷秀玲	
183	2CS0009	农村基层女性参政意识与行动研究	行为和社会科学(S0)	集体	林锦扬、陈铭炫、林祺然	福建师范大学附属中学	高中	高一	杨林峰、陈敏、陈炜	