

福建省财政厅 福建省科学技术厅文件

闽财教指〔2026〕22号

福建省财政厅 福建省科学技术厅关于下达 2026年度高校产学研合作等科技计划 项目经费的通知

有关市、县（区）财政局、科技局，平潭综合实验区财政金融局、经济发展局：

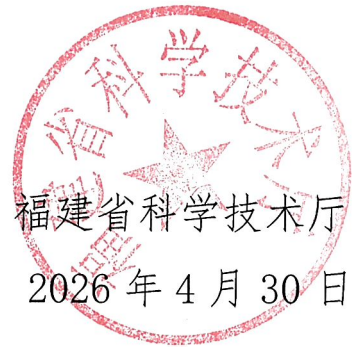
根据《福建省科学技术厅关于印发〈福建省科技计划项目管理办法〉的通知》（闽科计〔2019〕9号）等相关规定，经研究决定，对170项省科技计划项目予以立项。现将补助经费下达你们，具体项目经费及科目详见附件，收入列“1100306 科学技术”科

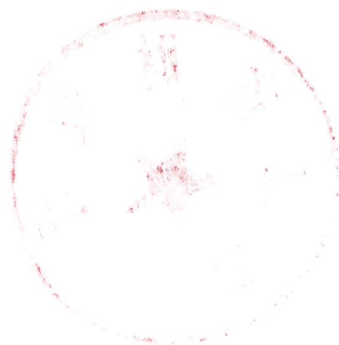
目。

请按照《福建省财政厅 福建省科学技术厅关于印发〈科技创新专项资金管理办法〉等管理办法的通知》（闽财规〔2024〕31号）和《福建省科学技术厅 福建省财政厅关于印发〈福建省级科技计划项目经费管理办法〉的通知》（闽科规〔2022〕8号）等规定执行，专款专用，加强监督和管理。请对照绩效目标做好绩效跟踪管理，切实提高资金使用效益。

- 附件：1. 2026年度高校产学研合作等科技计划项目经费汇总表
2. 2026年福建省高校产学研合作科技计划项目经费表
 3. 2026年福建省引导性科技计划项目经费表
 4. 2026年福建省支持设区市农科研院所建设科技计划项目经费表
 5. 2026年福建省对外合作科技计划项目经费表
 6. 2026年福建省创新战略研究科技计划项目经费表
 7. 2026年福建省院省合作科技计划项目经费表
 8. 2026年福建省科技成果购买补助项目经费表
 9. 2026年福建省新型研发机构非财政资金购买科研仪器设备新型研发机构仪器设备软件后补助项目经费表
 10. 2026年国家重大科技项目奖补经费表

11. 2026 年福建省科技特派员后补助项目经费表
12. 2026 年福建省星创天地科技创新平台认定资助项目经费表
13. 专项资金绩效目标表





信息公开类型：主动公开

抄送：有关设区市财政局、科技局。

福建省财政厅办公室

2026年4月30日印发



2026年度高校产学研合作等科技计划项目经费汇总表

单位：万元

市、县 (区)名称	总计	高校产学研 合作科技 计划项目	引导性科 技计划项 目	支持设区 市农科院 所建设科 技计划项 目	对外合作 科技计划 项目	创新战略 研究科技 计划项目	院省合作 科技计划 项目	科技成果 购买补助 项目	新型研发机构非财 政资金购买科研仪 器设备新型研发机 构仪器设备软件后 补助项目	国家重大 科技项目	科技特派 员后补助 项目	星创天地 科技创新 平台认定 资助项目
总计	5858.67	150	80	500	310	88	900	397.8	216.47	226.4	2860	130
福州市	1104.23	50	20	60	115	9	240	180	80.23		350	
福州市本级	254	50	20	60	115	9						
鼓楼区	64.5							64.5				
晋安区	115.5							115.5				
连江县	40										40	
罗源县	40										40	
马尾区	77.63								7.63		70	
闽侯县	30										30	
闽清县	30										30	
永泰县	40										40	
长乐市	30										30	
仓山区	120						120					
福清市	70								30		40	
福州高新区 术产业开发 区	192.6						120		42.6		30	
厦门市	405.84	50	60		195	73			27.84			
厦门市本级	405.84	50	60		195	73			27.84			
莆田市	285.83			40			60		45.83		140	
莆田市本级	40			40								
秀屿区	45.83								45.83			

市、县 (区)名称	总计	高校产学研 合作科技 计划项目	引导性科 技计划项 目	支持设区 市农科院 所建设科 技计划项 目	对外合作 科技计划 项目	创新战略 研究科技 计划项目	院省合作 科技计划 项目	科技成果 购买补助 项目	新型研发机构非财 政资金购买科研仪 器设备新型研发机 构仪器设备软件后 补助项目	国家重大 科技项目	科技特派 员后补助 项目	星创天地 科技创新 平台认定 资助项目
城厢区	170						60				110	
涵江区	30										30	
三明市	541.79			80					21.79		440	
三明市本级	80			80							60	
大田县	60										70	
建宁县	70								8.8		30	
明溪县	38.8										40	
宁化县	40										100	
沙县区	112.99								12.99		30	
泰宁县	30										40	
永安市	40										70	
尤溪县	70										260	30
泉州市	682.29			80		3	300		9.29			
泉州市本级	83			80		3					40	
安溪县	40								5.25		30	
晋江市	215.25						180				40	
洛江区	100						60				120	
南安市	120										30	
泉州台商投 资区	90						60					
石狮市	4.04								4.04			30
永春县	30											
漳州市	511.8			60				61.8			390	
漳州市本级	60			60							70	
东山县	70										30	
华安县	30											

市、县 (区)名称	总计	高校产学研 合作科技 计划项目	引导性科 技计划项 目	支持设区 市农科院 所建设科 技计划项 目	对外合作 科技计划 项目	创新战略 研究科技 计划项目	院省合作 科技计划 项目	科技成果 购买补助 项目	新型研发机构非财 政资金购买科研仪 器设备新型研发机 构仪器设备软件后 补助项目	国家重大 科技项目	科技特派 员后补助 项目	星创天地 科技创新 平台认定 资助项目
龙海区	40										40	
南靖县	40										40	
平和县	30										30	
芗城区	40										40	
云霄县	40										40	
长泰区	70										70	
诏安县	30										30	
漳州台商投 资区	61.8							61.8				
南平市	836			60			60	66			650	
南平市本级	60			60								
光泽县	30										30	
建瓯市	130										130	
建阳区	90						60				30	
邵武市	216							66			150	
顺昌县	40										40	
松溪县	60										60	
武夷山市	110										110	
延平区	60										60	
政和县	40										40	
龙岩市	932.89	50		80		3	180	90	31.49	118.4	310	70
龙岩市本级	133	50		80		3						
上杭县	14.88								14.88			
武平县	76.61						60		16.61			
新罗区	120										120	
永定区	100										70	30

市、县 (区)名称	总计	高校产学研 合作科技 计划项目	引导性科 技计划项 目	支持设区 市农科院 所建设科 技计划项 目	对外合作 科技计划 项目	创新战略 研究科技 计划项目	院省合作 科技计划 项目	科技成果 购买补助 项目	新型研发机构非财 政资金购买科研仪 器设备新型研发机 构仪器设备软件后 补助项目	国家重大 科技项目	科技特派 员后补助 项目	星创天地 科技创新 平台认定 资助项目
漳平市	90						60				30	
长汀县	160							90			30	40
连城县	30										30	
龙岩高新技术 产业开发 区	208.4						60			118.4	30	
宁德市	528			40			60			108	290	30
宁德市本级	40			40								
福安市	60										30	30
福鼎市	70										70	
古田县	60						60					
蕉城区	108									108		
屏南县	60										60	
霞浦县	30										30	
柘荣县	40										40	
周宁县	60										60	
平潭综合试 验区	30										30	
平潭综合实 验区	30										30	

2026年福建省高校产学研合作科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县、区	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026H6022	海洋养殖辅助船舶智能化作业试验场构建关键技术研究和示范应用	高校产学研合作项目	2026/2029	福州市本级	闽江大学	闽江学院物理与电子信息工程学院	福建省闽投深海养殖装备租赁有限公司; 福建省环境保护设计院有限公司	王志远	50	2060404
2	2026Y4017	氟聚合行业废水全氟新污染物的末端深度去除关键技术研发与产业化	高校产学研合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院环境科学与工程系(环境工程系)	同舟纵横(厦门)流体技术有限公司	王蕾	50	2060404
3	2026H6023	稀土烧结炉比例阀高温漂移补偿与精准控制关键技术研发及产业化	高校产学研合作项目	2026/2029	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	闽西职业技术学院	福建省金龙稀土股份有限公司; 厦门大学	陈元招	50	2060404
合计										150	

2026年福建省引导性科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026N0029	基于食用菌多糖的超分子复配技术及功能产品研发与应用	引导性项目	2026/2029	福州市本级	闽江大学	闽江学院材料与化学工程学院	福建拓天生物科技有限公司	张梅	20	2060302
2	2026H0046	超声振动-激光复合辅助超精密切削加工硬质合金微透镜阵列模具的应用技术研究	引导性项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院机械与汽车工程学院(机械工程系)	厦门市丰联精密机械有限公司	张涛	20	2060303
3	2026H0047	大算力用大尺寸氮化硅基ABF封装基板研发及可靠性评价	引导性项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院材料科学与工程学院		卢向军	20	2060303
4	2026H0048	微波等离子体原子层沉积高密度氮化硅薄膜关键技术研究和产业化	引导性项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院光电与通信工程学院		连水养	20	2060303
合计										80	

2026年福建省支持设区市农科院所建设科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026N0030	耐盐甘薯种质创制与新品种选育	引导性项目	2026/2029	福州市本级	福州市科学技术局	福州市农业科学研究所	福建农林大学; 福建万鸿农业有限公司	鄢铮	20	2060302
2	2026N0031	基于耐热性状精准鉴定的紫红棒茄新组合选育与示范	引导性项目	2026/2029	福州市本级	福州市科学技术局	福州市蔬菜科学研究所	福建农林大学; 福清市绿丰农业开发有限公司	谢鑫鑫	20	2060302
3	2026N0032	冬春设施苦瓜优势南瓜砧木筛选及嫁接技术优化与应用	引导性项目	2026/2029	福州市本级	福州市科学技术局	福州市蔬菜科学研究所	福建农林大学; 福州昌育农业开发有限公司	高山	20	2060302
4	2026N0033	番茄新品种选育与采后果实精选系统研发	引导性项目	2026/2029	莆田市本级	莆田市科学技术局	莆田市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所; 福建省农业机械化研究所(福建省农业机械科学研究所); 福建省莆田市海滨现代农业有限公司	黄强	20	2060302
5	2026N0034	植物乳杆菌NX69有机酸增强MPV-GPV二联活疫苗免疫效果的研究及应用	引导性项目	2026/2029	莆田市本级	莆田市科学技术局	莆田市农业科学研究所	福建省农业科学院畜牧兽医研究所; 莆田市中城牧业有限公司	王秀祯	20	2060302
6	2026N0035	高直链淀粉水稻恢复系创制与利用	引导性项目	2026/2029	三明市本级	三明市科学技术局	三明市农业科学研究所	福建农林大学; 福建六三种业有限责任公司	邹文广	20	2060302
7	2026N0036	耐高温大球盖菇新品种选育	引导性项目	2026/2029	三明市本级	三明市科学技术局	三明市农业科学研究所	福建农林大学生命科学学院; 三明市菇满仓农业科技有限公司	詹美蓉	20	2060302
8	2026N0037	SMDL17菌株及其代谢物对山药耐寒性评价与利用	引导性项目	2026/2028	三明市本级	三明市科学技术局	三明市农业科学研究所	福建农林大学农学院; 福建糯龙生态农业科技有限公司	黄哲鸿	20	2060302
9	2026N0038	高口感薄皮椒新品种选育	引导性项目	2026/2029	三明市本级	三明市科学技术局	三明市农业科学研究所	福建农林大学; 明溪县安兴果蔬专业合作社	张锐	20	2060302

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
10	2026N0039	白花花生新品种选育与应用	引导性项目	2026/2029	泉州市本级	泉州市科学技术局	泉州市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所；福建农林大学农学院；晋江市豪泰农业发展有限公司	陈茹艳	20	2060302
11	2026N0040	短生育期水稻三系不育系的创制与利用	引导性项目	2026/2029	泉州市本级	泉州市科学技术局	泉州市农业科学研究所	福建农林大学；厦门大学；由心康园(福建)农业科技有限公司	陈惠清	20	2060302
12	2026N0041	杂柑良种筛选与创新利用	引导性项目	2026/2029	泉州市本级	泉州市科学技术局	泉州市农业科学研究所	福建农林大学；福建省永春大鵬苗木有限公司；永春叙柑园果业股份有限公司	尤桂春	20	2060302
13	2026N0042	马铃薯专用降解地膜技术研发与示范应用	引导性项目	2026/2029	泉州市本级	泉州市科学技术局	泉州市农业科学研究所	福建农林大学农学院；福建阳竹新材料科技有限公司；晋江市欣壁炎农业科技有 限公司	凌永胜	20	2060302
14	2026N0043	高温固氮菌的挖掘及其在鸡粪好氧堆肥中的应用研究	引导性项目	2026/2029	漳州市本级	漳州市科学技术局	漳州市农业科学研究所	福建省农业科学院植物保护研究所；漳州众农合农业开发有限公司	陈淑妹	20	2060302
15	2026N0044	香莱兰种质资源评价及产业化高效栽培关键技术研究	引导性项目	2026/2029	漳州市本级	漳州市科学技术局	漳州市农业科学研究所	福建农林大学；南靖县艺兴生物科技有限公司	陈汉鑫	20	2060302
16	2026N0045	闽南越冬密植型有棱丝瓜品种选育及关键技术研究	引导性项目	2026/2029	漳州市本级	漳州市科学技术局	漳州市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所；福建鹭凯生态农庄股份有限公司	罗燕华	20	2060302
17	2026N0046	闽北白鹇产蛋性状研究及高效选育技术创新与应用	引导性项目	2026/2029	南平市本级	南平市科学技术局	福建省南平市农业科学研究所	福建农林大学；武夷山市蓝添生态农业发展有限公司	黄勇	20	2060302
18	2026N0047	松茸形香菇新品种选育与示范	引导性项目	2026/2029	南平市本级	南平市科学技术局	福建省南平市农业科学研究所	福建农林大学；浦城县后洋上篷家庭农场	刘福阳	20	2060302
19	2026N0048	建阳地方优系茶树品系的筛选及其创新利用与示范	引导性项目	2026/2029	南平市本级	南平市科学技术局	福建省南平市农业科学研究所	武夷学院；南平市建阳区叶施甘露茶业有限公司	刘龙钦	20	2060302
20	2026N0049	茎用芥菜新品种的选育及其蜡粉性状遗传研究	引导性项目	2026/2029	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	龙岩市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所；龙岩市永定区富丰农场	丘启松	20	2060302

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县 (区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费 (万元)	支出功能 分类科目
21	2026N0050	冬种绿肥缓解甘薯连作障碍的关键技术研究	引导性项目	2026/2029	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	龙岩市农业科学研究所	福建省农业科学院资源环境与土壤肥料研究所；连城县隔川宗明生态家庭农场	黄艳霞	20	2060302
22	2026N0051	龙岩咸酥花生特色品种的种质创制及配套技术集成与示范	引导性项目	2026/2029	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	龙岩市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所；上杭县智农耕农民专业合作社联合社	江丽芳	20	2060302
23	2026N0052	适于高温愈合与糖化的优质鲜食型甘薯新品种选育与应用	引导性项目	2026/2029	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	龙岩市农业科学研究所	福建省农业科学院作物研究所；福建三匠农业有限公司	郭达伟	20	2060302
24	2026N0053	茶树新品种选育及其关键栽培技术研究与应用	引导性项目	2026/2029	宁德市本级	宁德市科学技术局	宁德市农业科学研究所	福建农林大学；福安市福益农业发展有限公司	丁李春	20	2060302
25	2026N0054	猪轮状病毒感染监测预警技术研发与应用	引导性项目	2026/2029	宁德市本级	宁德市科学技术局	宁德市农业科学研究所	福建农林大学；福建省祥泰农业发展有限公司	雷松波	20	2060302
合计										500	

2026年福建省对外合作科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	202610050	基于新型炭基缓释肥的水稻绿色增产关键技术研发及应用示范	对外合作项目	2026/2029	福州市本级	闽江大学	闽江学院材料与化学工程学院	老树国立大学；福建省农业科学院水稻研究所；厦门大学	余兵	100	2060801
2	202610051	基于时空数据挖掘的海洋渔船行为修复与违规识别模型研究	对外合作项目	2026/2029	福州市本级	闽江大学	闽江学院物理与电子工程学院	北京北斗星通导航技术股份有限公司	余诚强	15	2060801
3	202610052	铁氧化物矿物/低氧回敬曝气曝能Feammonox强化生物脱氮机制及N ₂ O释放特征研究	对外合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院环境科学与工程学院(环境工程系)	爱尔兰高威大学	潘敏	15	2060801
4	202610053	大曲率光学模具机器人柔顺抛光机理与表面质量调控研究	对外合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院机械与汽车工程学院(机械工程系)	香港理工大学	柯晓龙	15	2060801
5	202610054	废旧锂离子电池负极资源化升级回收利用关键技术研究及应用	对外合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院材料科学与工程学院	University of Duisburg-Essen	路密	100	2060801
6	202610055	废旧磷酸铁锂正极材料的绿色低成本共熔熔剂再生工艺研发	对外合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院材料科学与工程学院	巴西弗鲁米嫩塞联邦大学；厦门厦鸺循环科技有限公司	姜春海	15	2060801
7	202610056	低浓度煤层气分离纯化材料开发与应用	对外合作项目	2026/2029	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院光电与通信工程学院	宁夏师范大学；西安交通大学	秦莉	50	2060801
合计										310	

2026年福建省创新战略研究科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026R0111	校企合作数智赋能课程改革中的数据权益归属与保护	创新战略研究项目	2026/2027	福州市本级	闽江大学	闽江学院法学院		魏哲	3	2060206
2	2026R0112	福建省新质生产力驱动的产业用纺织品升级路径研究	创新战略研究项目	2026/2027	福州市本级	闽江大学	闽江学院服装与艺术设计学院		张默涵	3	2060206
3	2026R0113	数字并购驱动福建省产业链供应链韧性提升的机制与路径研究	创新战略研究项目	2026/2027	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院经济与管理学院(商学院)		张鹏飞	10	2060206
4	2026R0114	人机协同下福建省高新技术产业创新主体知识反生产行为模型研究	创新战略研究项目	2026/2027	厦门市本级	厦门理工学院	厦门理工学院经济与管理学院(商学院)		张睿琳	3	2060206
5	2026R0115	电致发光量子点(QLED)产业化瓶颈、应用前景与福建发展机遇研究	创新战略研究项目	2026/2027	福州市本级	福州市科学技术局	闽都创新实验室		陈馨媛	3	2060206
6	2026R0116	“十五五”福建省海洋科技创新发展战略研究	创新战略研究项目	2025/2026	厦门市本级	厦门市科学技术局	鹭江创新实验室	集美大学;自然资源部海洋发展战略研究所	曹玲	60	2060206
7	2026R0117	科技与产业深度融合视角下中试平台建设模式与运营机制研究——以泉州为例	创新战略研究项目	2026/2027	泉州市本级	泉州市科学技术局	泉州市科学技术信息研究所		张惠情	3	2060206
8	2026R0118	科技金融驱动民营企业高质量发展影响的机制及对策研究——以龙岩为例	创新战略研究项目	2026/2027	龙岩市本级	龙岩市科学技术局	龙岩市科技开发与科技特派员服务中心		邱孝聪	3	2060206
合计										88	

2026年福建省院省合作科技计划项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下达市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	计划经费总数(万元)	本年资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026T3007	虾藻蛋白结构改性技术研发及其在水产加工中的应用	院省合作项目	2026/2029	仓山区	仓山区发改(科技)局	海欣食品股份有限公司	福建长恒食品有限公司; 中国科学院海洋研究所	蒋荣龙	100	60	2060404
2	2026T3008	高性能光纤端帽用金属氟改性镀膜材料研发及产业化关键技术攻关	院省合作项目	2026/2029	仓山区	仓山区发改(科技)局	福州欧龙光学科技有限公司	中国科学院福建物质结构研究所	杜洪明	100	60	2060404
3	2026T3009	基于人工智能的宏观政策一致性评估模型研究及产业化	院省合作项目	2026/2028	福州高新技术产业开发区	福州高新技术产业开发区科技局	福建博思软件股份有限公司	中国科学院福建物质结构研究所	刘东东	100	60	2060404
4	2026T3010	海工电子腐蚀防护用电控仿生聚合涂层关键技术研究及示范应用	院省合作项目	2026/2028	福州高新技术产业开发区	福州高新技术产业开发区科技局	东方电气(福建)创新研究院有限公司	中国科学院海洋研究所; 国科创新实验室	李愿杰	100	60	2060404
5	2026T3011	琼脂高值化加工关键技术及多元化产品开发	院省合作项目	2026/2029	城厢区	莆田市城厢区科学技术局	莆田市城厢区昌德食品有限公司	中国科学院海洋研究所	王晶	100	60	2060404
6	2026T3012	大圆机编织机构三角滑块集群精准伺服控制系统开发及示范应用	院省合作项目	2026/2029	洛江区	洛江区科技和知识产权局	泉州领布机械科技有限公司	泉州装备制造研究所; 福建省精密电子科技有限公司	夏安俊	100	60	2060404
7	2026T3013	AI赋能的高性能面料生产工艺智能设计与优化关键技术研究与应用	院省合作项目	2026/2029	晋江市	晋江市科技和知识产权局	大发科技集团有限公司	泉州装备制造研究所	张剑铭	100	60	2060404
8	2026T3014	面向纺织服装检测检验的智能实验机器人研发与应用示范	院省合作项目	2026/2029	晋江市	晋江市科技和知识产权局	福建柒牌时装科技股份有限公司	泉州装备制造研究所	陈松航	100	60	2060404
9	2026T3015	面向AI服务器的高效能高密度电源研制及产业化	院省合作项目	2026/2029	晋江市	晋江市科技和知识产权局	福建鸿泰达科技有限公司	泉州装备制造研究所	吴忠璋	100	60	2060404
10	2026T3016	面向旅行箱制造的视觉检测与机器人柔性控制一体化装备研发及产业化	院省合作项目	2026/2029	泉州台商投资区	泉州台商投资区管理委员会科技经济发展局	福建省睿步智能装备有限公司	泉州装备制造研究所	曾辉雄	100	60	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	下地市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	计划经费总数(万元)	本年资助经费(万元)	支出功能分类科目
11	2026T3017	基于AI设计优化工字车轴材料的研制与产业化	院省合作项目	2026/2028	建阳区	南平市建阳区发展改革和科技局	福建铁驰马轻量化车桥有限公司	中国科学院金属研究所	何伟	100	60	2060404
12	2026T3018	转废资源高值化利用关键技术研发及产业化	院省合作项目	2026/2029	漳州市	漳州市工业和信息化和科学技术局	福建冠鑫新材料有限公司	中国科学院福建物质结构研究所	钟湘兵	100	60	2060404
13	2026T3019	面向微米级缺陷的ITO线路实时在线智能检测关键技术研究与产业化	院省合作项目	2026/2028	武平县	武平县工业和信息化和科学技术局	福建希恩凯电子有限公司	泉州装备制造研究所	陈文怀	100	60	2060404
14	2026T3020	面向公路运输车辆全车型智能装卸车人工智能大模型服务底座关键技术研发及应用	院省合作项目	2026/2029	龙岩经济技术开发区	龙岩高新技术产业开发区	龙合智能装备制造有限公司	泉州装备制造研究所	林伟	100	60	2060404
15	2026T3021	新型人造石墨快充负极材料的关键技术研发与产业化应用	院省合作项目	2026/2029	古田县	古田县科学技术局	福建杉杉科技有限公司	中国科学院福建物质结构研究所; 宁德师范学院	张华	100	60	2060404
合计										1500	900	

2026年福建省科技成果购买补助项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	项目主管部门	承担单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026T11001	漳州典型海域高分辨率海洋环境监测和预报技术	科技成果购买补助项目	鼓楼区	鼓楼区发改(科技)局	福建省卫星数据开发有限公司	郑志煌	64.5	2060404
2	2026T11002	新基建视觉智能体系构建及产业化	科技成果购买补助项目	晋安区	晋安区发改(科技)局	福州城投新基建集团有限公司	郭向徽	115.5	2060404
3	2026T11003	新型高精度可调扭矩电动扳手的开发	科技成果购买补助项目	漳州台商投资区	漳州台商投资区经发局	福建恒隆塑胶工业有限公司	吴来国	61.8	2060404
4	2026T11004	硅橡胶用纳米二氧化硅表面有机修饰技术研发	科技成果购买补助项目	邵武市	邵武市发展改革和科技局	份有限公司	王承辉	66	2060404
5	2026T11005	LR10系列高性能高丰度稀土磁体关键制备技术开发	科技成果购买补助项目	长汀县	长汀县工业和信息化和科学技术局	福建省金龙稀土股份有限公司	师大伟	90	2060404
合计								397.8	

2026年福建省级新型研发机构非财政资金购买科研仪器设备新型研发机构仪器设备软件
后补助项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县 (区)	项目主管单位	承担单位	负责人	资助经费 (万元)	支出功能 分类科目
1	2026Z3001	福建星海通信科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	马尾区	马尾区发改(科技)局	福建星海通信科技有限公司	吴志聪	7.63	2060502
2	2026Z3002	福建省福抗药业股份有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	福清市	福清市发改(科技)局	福建省福抗药业股份有限公司	张颖	30	2060502
3	2026Z3003	福建中科芯源光电科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	福州高新技术产业开发区	福州高新技术产业开发区科学技術局	福建中科芯源光电科技有限公司	张修强	23.68	2060502
4	2026Z3004	福建福大北斗通信科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	福州高新技术产业开发区	福州高新技术产业开发区科学技術局	福建福大北斗通信科技有限公司	余之喜	18.92	2060502
5	2026Z3005	厦门恒坤新材料科技股份有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	厦门市本级	厦门市科学技术局	厦门恒坤新材料科技股份有限公司	王静	23.99	2060502
6	2026Z3006	福建星网智慧科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	厦门市本级	厦门市科学技术局	福建星网智慧科技有限公司	魏和文	3.85	2060502
7	2026Z3007	福建永荣科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	秀屿区	秀屿区科学技术局	福建永荣科技有限公司	瞿亚平	45.83	2060502
8	2026Z3008	福建海西联合药业有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	明溪县	明溪县科学技术局	福建海西联合药业有限公司	吕慧浩	8.8	2060502
9	2026Z3009	中机精神科技(福建)有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	沙县区	三明市沙县区工信与科技局	中机精神科技(福建)有限公司	彭群	12.99	2060502
10	2026Z3010	海峡(晋江)科技创新中心有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	晋江市	晋江市科技和知识产权局	海峡(晋江)科技创新中心有限公司	丁敬堂	5.25	2060502
11	2026Z3011	福建飞通通讯科技股份有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	石狮市	石狮市工业和信息化和科技局	福建飞通通讯科技股份有限公司	林英华	4.04	2060502
12	2026Z3012	紫金矿业集团黄金冶炼有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	上杭县	上杭县工业和信息化和科学技术局	紫金矿业集团黄金冶炼有限公司	吴卫煌	14.88	2060502
13	2026Z3013	福建合信创展科技有限公司研发仪器设备后补助	科技创新平台认定资助	武平县	武平县工业和信息化和科学技术局	福建合信创展科技有限公司	石少雄	16.61	2060502
合计								216.47	

2026年国家重大科技项目奖补经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下拨市、县(区)	项目主管单位	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026Z5001	建材行业烟气多污染物短流程高效协同治理技术及示范	国家重大科技项目奖补	龙岩高新技术产业开发区	龙岩高新技术产业开发区	福建龙净环保股份有限公司	清华大学；北京金隅北水环保科技有限公司；深圳凯盛科技股份有限公司；生态环境部华南环境科学研究所（生态环境部生态环境应急研究院）；中国建筑材料科学研究所；中国科学院过程工程研究所；南京玻纤纤维研究院设计院有限公司；浙江致远环境科技股份有限公司	赖志鹏	118.4	2069999
2	2026Z5002	无钴动力电池及梯次应用技术	国家重大科技项目奖补	蕉城区	蕉城区科学技术局	宁德时代新能源科技股份有限公司		程晓燕	108	2069999
合计									226.4	

2026年福建省科技特派员后补助项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026S2001	灵芝茯苓精深加工关键技术研究与产业化	福建省科技特派员后补助项目	马尾区	马尾区发改(科技)局	福州仁量生物制品有限公司		刘斌	40	2060404
2	2026S2002	琅岐青蟹疾病防治关键技术应用	福建省科技特派员后补助项目	马尾区	马尾区发改(科技)局	福建同辉水产科技有限公司	闽江学院	张倩	30	2060404
3	2026S2003	姜黄-胡椒-乌梅复配体系在猪肉制品品质提升中的研发与产业化	福建省科技特派员后补助项目	福清市	福清市发改(科技)局	福建勤愚食品科技有限公司	福建师范大学	余雪兵	40	2060404
4	2026S2004	720°全景与农文旅商融合的乡村振兴数字化平台建设与应用示范	福建省科技特派员后补助项目	长乐市	长乐市发改(科技)局	福州家诗牧场旅游开发有限公司		张红月	30	2060404
5	2026S2005	种猪高效繁育与智能化健康养殖关键技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	闽侯县	闽侯县发改(科技)局	福建光华农牧科技开发有限公司	福建农林大学动物科学学院	郭娉婷	30	2060404
6	2026S2006	二段控温加速鱼露发酵工艺及产业化关键技术研究	福建省科技特派员后补助项目	闽清县	闽清县发改(科技)局	福州民天食品工业园有限公司		陈慧斌	30	2060404
7	2026S2007	大黄花节能高效育苗技术研究与应用	福建省科技特派员后补助项目	罗源县	罗源县发改(科技)局	福建省汇洲海洋科技有限公司		张艺	40	2060404
8	2026S2008	智能化设施笼养蛋鸭高效健康养殖关键技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	永泰县	永泰县发改(科技)局	永泰县金蛋发展有限公司		辛清武	40	2060404
9	2026S2009	食药两用物质健康食品开发及产业化	福建省科技特派员后补助项目	福州高新技术产业开发区	福州高新技术产业开发区科学技术局	福建仙芝楼生物科技有限公司		韩金志	30	2060404
10	2026S2010	鲜食大豆新品种闽豆9号及配套栽培技术示范	福建省科技特派员后补助项目	连江县	连江县发改(科技)局	连江连丹鑫农业综合开发有限公司		张玉梅	40	2060404
11	2026S2011	适于旱地(沙地)种植的甘薯新品种金薯22及绿色高效栽培技术集成	福建省科技特派员后补助项目	平潭综合实验区	平潭综合实验区经济发展局(科技处)	平潭县好收成农业专业合作社	福建农林大学农业学院	蔡铁城	30	2060404
12	2026S2012	肉类中式菜肴风味与品质协同调控关键技术研究与产业化	福建省科技特派员后补助项目	城厢区	莆田市城厢区科学技术局	福建省亚明食品有限公司		郭泽候	40	2060404
13	2026S2013	龙眼绿色优质栽培及高效烘焙技术集成创新与示范推广	福建省科技特派员后补助项目	城厢区	莆田市城厢区科学技术局	天桂(福建)食品有限公司	莆田市农业科学研究所	张游南	40	2060404
14	2026S2014	非常规原料和低蛋白日粮在家禽配方中的研究与应用	福建省科技特派员后补助项目	城厢区	莆田市城厢区科学技术局	福建省莆田市新兴达饲料有限公司	福建农林大学动物科学学院	高玉云	30	2060404
15	2026S2015	水稻绿色高产高效集成栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	涵江区	涵江区科学技术局	莆田市东盛现代农业有限公司	莆田市涵江区农业技术推广站	柯蓓	30	2060404
16	2026S2016	玻纤增强复合集装箱底板智能化制造关键技术的研发	福建省科技特派员后补助项目	永安市	永安市科学技术局	福建省八一村永庆竹木业开发有限公司	南京林业大学	许斌	40	2060404
17	2026S2017	三叶青新品种选育及其产业化开发和应用	福建省科技特派员后补助项目	宁化县	宁化县科学技术局	宁化县益珍农业科技有限公司	福建中医药大学	许文	40	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
18	2026SS2018	面向高附加值竹制餐具的热压成型装备及工艺方法研究与应用	福建省科技特派员后补助项目	泰宁县	泰宁县科学技术局	福建新创艺竹木科技有限公司	三明学院机电工程学院	高浩	30	2060404
19	2026SS2019	“建菊3号”优良无性系快繁与规范化种植技术应用与示范	福建省科技特派员后补助项目	明溪县	明溪县科学技术局	福建建菊生态农业发展有限公司	三明学院资源与化工学院	邢建宏	30	2060404
20	2026SS2020	天然香料呋喃酮绿色合成工艺开发及产业化	福建省科技特派员后补助项目	沙县区	三明市沙县区工信与科技局	福建省沙县青洲日化有限公司	华侨大学；三明学院资源与化工学院	李鲁闽	40	2060404
21	2026SS2021	‘沙县糯山药’套管优质高产栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	沙县区	三明市沙县区工信与科技局	三明立志见农林科技有限公司	三明市农业科学研究院	华树妹	30	2060404
22	2026SS2022	高辣椒保鲜与加工技术研究及应用	福建省科技特派员后补助项目	沙县区	三明市沙县区工信与科技局	沙县恒益调味品有限责任公司		林淑婷	30	2060404
23	2026SS2023	基于仔猪饲养需求的丹系母猪妊娠-泌乳期营养精准调控技术示范	福建省科技特派员后补助项目	大田县	大田县科学技术局	福建银顶农业科技有限公司	福建农林大学；大田县农业农村局	钟烈鹏	30	2060404
24	2026SS2024	基于品种筛选与关键技术集成的黑木耳栽培提质增效技术示范与推广	福建省科技特派员后补助项目	大田县	大田县科学技术局	上臻(福建)农业科技有限公司	福建省农业科学研究所	马璐	30	2060404
25	2026SS2025	普竹板精密加工技术全流程升级示范推广	福建省科技特派员后补助项目	建宁县	建宁县科学技术局	福建鹏程竹业有限公司	三明学院	孙志霞	30	2060404
26	2026SS2026	落叶果树新品种新技术新模式集成创新与应用	福建省科技特派员后补助项目	建宁县	建宁县科学技术局	建宁县福胜果业有限公司	福建省农业科学研究所	姜翠翠	40	2060404
27	2026SS2027	楼房高效健康养殖关键技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	尤溪县	尤溪县科学技术局	福建光华百斯特生态农业发展有限公司	福建省农业科学研究所	林长光	40	2060404
28	2026SS2028	银耳工厂化瓶栽液体菌种的核心技术研发与规模化应用	福建省科技特派员后补助项目	尤溪县	尤溪县科学技术局	福建省祥云生物科技有限公司	福建农林大学生命科学学院	邓优锦	30	2060404
29	2026SS2029	多种蝴蝶兰病毒快检及高效栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	洛江区	洛江区科技和知识产权局	泉州市百福生物科技有限公司	福建省农业科学研究所	方能炎	40	2060404
30	2026SS2030	休闲鱼糜制品加工安全控制关键技术研发及应用	福建省科技特派员后补助项目	晋江市	晋江市科技和知识产权局	福建省龙港食品开发有限公司	泉州师范学院海洋与食品学院	陈洪彬	30	2060404
31	2026SS2031	荔枝新品种‘玉潭蜜荔’绿色高效栽培技术研究及示范推广	福建省科技特派员后补助项目	南安市	南安市科学技术局	福建南安丰盛生态农业专业合作社	福建农林大学	马翠兰	40	2060404
32	2026SS2032	闽南辣椒种植绿色防控关键技术研发及示范推广	福建省科技特派员后补助项目	南安市	南安市科学技术局	福建泉州星空农林科技有限公司	福建农林大学	何水林	40	2060404
33	2026SS2033	规模化蛋鸡场健康高效养殖关键技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	南安市	南安市科学技术局	南安市顺顺农业发展有限公司	福建省农业科学研究所	陈红梅	40	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
34	2026SS2034	高海拔有机乌龙茶安全加工技术集成与示范	福建省科技特派员后补助项目	安溪县	安溪县科学技术局	福建省安溪冠和茶业有限公司	福建技术师范学院	黄义和	40	2060404
35	2026SS2035	香味蝴蝶兰高效生产技术研发与示范	福建省科技特派员后补助项目	泉州台商投资区	泉州台商投资区管理委员会科技经济发展局	泉州台商投资区旭日生物科技有限公司	华侨大学化工学院	张君毅	30	2060404
36	2026SS2036	秀珍菇液体菌种与出菇环境关键技术创新及应用	福建省科技特派员后补助项目	芗城区	芗城区科学技术局	福建云佳安生物科技公司有限公司		陈国平	40	2060404
37	2026SS2037	乌龙茶连续化加工自适应控制技术研究与示范	福建省科技特派员后补助项目	华安县	华安县科学技术局	华安九鱼茶叶有限公司	厦门海洋职业技术学院	张娴静	30	2060404
38	2026SS2038	线纹海马致病微生物筛选及生态防控技术研究与应用示范	福建省科技特派员后补助项目	东山县	东山县科学技术局	福建维周生物科技有限公司	漳州职业技术学院	吴雅萍	40	2060404
39	2026SS2039	螃蟹高品质加工关键技术研究与推广应用	福建省科技特派员后补助项目	东山县	东山县科学技术局	东山三好水产有限公司		张桂云	30	2060404
40	2026SS2040	巴戟天新品种选育与生态栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	南靖县	南靖县科学技术局	福建省振家洋农业开发有限公司		朱雁鸣	40	2060404
41	2026SS2041	青梅优异品种筛选与高效栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	诏安县	诏安县科学技术局	诏安县联兴果蔬种植专业合作社	福建农林大学园艺学院	陈发兴	30	2060404
42	2026SS2042	福建特色柑橘园主要病虫害种群监测及靶向防控技术集成	福建省科技特派员后补助项目	平和县	平和县科学技术局	福建省红美人生态农业有限公司		陈峰	30	2060404
43	2026SS2043	舞花姜种质创新与高效繁殖技术研发及示范推广	福建省科技特派员后补助项目	长泰区	长泰区科学技术局	漳州市金鑫园艺有限公司		郑素兰	30	2060404
44	2026SS2044	速生林间作中药材高效栽培模式及产业化应用	福建省科技特派员后补助项目	长泰区	长泰区科学技术局	漳州市长泰区威煌生态农业有限公司	福建省农业科学院亚热带农业研究所	吴维坚	40	2060404
45	2026SS2045	大豆蛋白可食膜加热干燥自组装成膜工业化生产关键技术研究与应用	福建省科技特派员后补助项目	龙海区	龙海区科学技术局	蓝海藻膜(福建)生物科技有限公司	集美大学海洋食品与生物工程学院	石林凡	40	2060404
46	2026SS2046	基于梯度发酵与风味精准调控关键技术研发及红曲果酒产业化应用	福建省科技特派员后补助项目	云霄县	云霄县科学技术局	漳州市白石石酿酒有限公司		费鹏	40	2060404
47	2026SS2047	基于昆虫病原线虫的蔬菜害虫协同防控体系构建与示范推广	福建省科技特派员后补助项目	延平区	延平区科学技术局	南平圣丰生态农业发展有限公司		吴升晏	30	2060404
48	2026SS2048	生鲜奶品质提升与安全保障关键技术集成及产业化应用	福建省科技特派员后补助项目	延平区	延平区科学技术局	福建大乘食品科技有限公司	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	桑雷	30	2060404
49	2026SS2049	农林废弃物制备高性能氮磷共掺杂碳基无氧催化剂关键技术	福建省科技特派员后补助项目	邵武市	邵武市发展改革和科技局	福建省鑫森炭业股份有限公司	福建农林大学金山学院	林冠烽	40	2060404
50	2026SS2050	竹荪菌种绿色高效繁育关键技术研究与产业化应用	福建省科技特派员后补助项目	邵武市	邵武市发展改革和科技局	福建省邵武市绿农食用菌有限公司	福建省农业科学院食用菌研究所	蔡志欣	40	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
51	2026SS2051	发酵竹粉饲料赋能畜禽水产绿色健康养殖	福建省科技特派员后补助项目	邵武市	邵武市发展改革和科技局	邵武全竹生物科技有限公司	厦门大学生命科学学院	黄云鹏	40	2060404
52	2026SS2052	牛蛙生态循环养殖及尾水处理模式技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	邵武市	邵武市发展改革和科技局	邵武市融泽水产养殖有限公司	福建省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	罗士炎	30	2060404
53	2026SS2053	基于绿肥应用的生态茶园技术集成创新与推广	福建省科技特派员后补助项目	武夷山市	武夷山市发展改革和科技局	福建省岩岩号生态庄园有限公司	福建省农业科学院资源环境与土壤肥料研究所；福建农林大学物科技术有限公司	詹杰	40	2060404
54	2026SS2054	芋头种苗繁育与栽培技术示范推广	福建省科技特派员后补助项目	武夷山市	武夷山市发展改革和科技局	恒丰田园(武夷山)农业综合开发有限公司	福建农林大学农学院	杨志坚	30	2060404
55	2026SS2055	茶园裸地套种粤距花提升茶园土壤与茶叶品质技术	福建省科技特派员后补助项目	武夷山市	武夷山市发展改革和科技局	武夷山市丹岩立生茶业有限公司	武夷学院	张见明	40	2060404
56	2026SS2056	展平竹沙拉铲制造技术研究产业化	福建省科技特派员后补助项目	建瓯市	建瓯市发展改革和科技局	福建双翠竹木发展有限公司	浙江农林大学	李延军	30	2060404
57	2026SS2057	竹笋益生菌发酵与副产物资源化利用关键技术产业化	福建省科技特派员后补助项目	建瓯市	建瓯市发展改革和科技局	福建明良食品有限公司	福建省农业科学院农产品加工研究所	王琦	30	2060404
58	2026SS2058	糍粑交及优质系列杂交稻新品种的引进示范与产业化开发	福建省科技特派员后补助项目	建瓯市	建瓯市发展改革和科技局	福建稻渔生态农业有限公司		林琼	40	2060404
59	2026SS2059	优质早熟甜玉米新品种引进与示范推广	福建省科技特派员后补助项目	建瓯市	建瓯市发展改革和科技局	建瓯市天耕农产品专业合作社	福建省农业科学院作物研究所	陈山虎	30	2060404
60	2026SS2060	南方地区奶牛场低碳建设与循环农业关键技术集成示范	福建省科技特派员后补助项目	建阳区	南平市建阳区发展改革和科技局	南平市建阳区吉翔牧业有限公司		阳伏林	30	2060404
61	2026SS2061	杉木高价值大径良材定向培育技术研发及应用	福建省科技特派员后补助项目	顺昌县	顺昌县发展改革和科技局	福建省顺昌县国有林场		曹光球	40	2060404
62	2026SS2062	竹木复合家居制品的绿色设计及高值化生产技术的集成与推广示范	福建省科技特派员后补助项目	政和县	政和县科学技术局	福建省政和华隆工贸有限公司	福建农林大学材料工程学院	赵鹤	40	2060404
63	2026SS2063	稻鱼鸭高质高效智慧种养关键技术集成创新与示范	福建省科技特派员后补助项目	光泽县	光泽县科学技术局	光泽县赋耘耘养殖专业合作社		黄献光	30	2060404
64	2026SS2064	新型竹产品全流程智能加工成套装置的研发与应用	福建省科技特派员后补助项目	松溪县	松溪县发展改革和科技局	福建省顺成数控设备有限公司	福建理工大学计算机科学与数学学院	葛丽芳	40	2060404
65	2026SS2065	基于系统集成的“红美人”柑橘水肥一体化示范	福建省科技特派员后补助项目	松溪县	松溪县发展改革和科技局	松溪县乾贡农业科技发展有限公司		吴家铭	20	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
66	2026SS2066	面向农林牧渔装备的高性能球墨铸铁关键部件及智能运维系统开发及应用	福建省科技特派员后补助项目	新罗区	龙岩市新罗区工业和信息化和科学技术局	福建丰力机械科技有限公司	龙岩学院	苏太育	30	2060404
67	2026SS2067	宠物犬猫功能性营养补充剂的研制与应用	福建省科技特派员后补助项目	新罗区	龙岩市新罗区工业和信息化和科学技术局	福建奥姆龙生物工程有限公司	龙岩学院生命科学学院	许卫华	30	2060404
68	2026SS2068	新罗区白沙镇芥菜产业关键技术的创新与应用	福建省科技特派员后补助项目	新罗区	龙岩市新罗区工业和信息化和科学技术局	龙岩市新罗区东辰明珠商贸有限公司	龙岩市农业科学研究所	张双照	30	2060404
69	2026SS2069	水稻新品种“野香优633”绿色高效安全栽培技术集成与示范推广	福建省科技特派员后补助项目	新罗区	龙岩市新罗区工业和信息化和科学技术局	龙岩市新罗区厦兴源水稻种植专业合作社	龙岩市农业科学研究所	徐淑英	30	2060404
70	2026SS2070	高含量天然维生素E高效分离及产业化制备技术研究	福建省科技特派员后补助项目	漳平市	漳平市工业和信息化和科学技术局	福建福源鑫生物科技有限公司	龙岩学院	陈雪梅	30	2060404
71	2026SS2071	优质稻新品种“禾两优丝苗”丰产高效关键栽培技术集成与示范推广	福建省科技特派员后补助项目	永定区	龙岩市永定区工业和信息化和科学技术局	龙岩市耕泽农业发展有限公司	龙岩市农业科学研究所	彭玉林	40	2060404
72	2026SS2072	育肥猪智能数字化管理系统适配与应用	福建省科技特派员后补助项目	永定区	龙岩市永定区工业和信息化和科学技术局	福建通德生态农业有限公司	福建农业职业技术学院	邱阳	30	2060404
73	2026SS2073	长汀米粉非遗工艺现代化转型与全产业链智能化生产线集成创新及开发	福建省科技特派员后补助项目	长汀县	长汀县工业和信息化和科学技术局	长汀县城鑫食品有限公司	龙岩学院物理与机电工程学院	陈虹微	30	2060404
74	2026SS2074	射麻口服液规模化生产关键工艺及检测技术应用研究	福建省科技特派员后补助项目	龙岩高新技术产业开发区	龙岩高新技术产业开发区	福建聚绅药业有限公司	集美大学	尤恩铭	30	2060404
75	2026SS2075	连城白鸭风味保真与营养锁鲜关键技术的研究及产业化	福建省科技特派员后补助项目	连城县	连城县工业和信息化和科学技术局	福建省鑫程食品有限公司	闽西职业技术学院	潘志明	30	2060404
76	2026SS2076	福安花猪的提纯与复壮	福建省科技特派员后补助项目	福安市	福安市科学技术局	福安市丰登农业有限公司	福建农林大学动物科学学院	甘乾福	30	2060404
77	2026SS2077	葡萄柚有机种植关键技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	霞浦县	霞浦县科学技术局	霞浦县鑫田农业专业合作社	福建省农业科学研究所果树研究所	谢丽雪	30	2060404
78	2026SS2078	槟榔芋优质高效栽培与深加工技术创新及产业化应用	福建省科技特派员后补助项目	福鼎市	福鼎市科学技术局	福鼎市绿野食品有限公司	福建农林大学; 宁德师范学院; 福鼎市乡村振兴服务中心	苗立祥	30	2060404
79	2026SS2079	山羊新品种引进及高效健康养殖技术集成与应用	福建省科技特派员后补助项目	福鼎市	福鼎市科学技术局	福鼎市阿财农牧发展有限公司	宁德市农业科学研究所	钟鲁龙	40	2060404
80	2026SS2080	葡萄(猕猴桃)-马铃薯立体套作模式构建与示范	福建省科技特派员后补助项目	周宁县	周宁县科学技术局	周宁县荣茂农民专业合作社	福建省农业科学研究所资源环境与土壤肥料研究所	李兆雄	40	2060404
81	2026SS2081	周宁高山马铃薯等特色作物新品种与高优绿色栽培技术推广	福建省科技特派员后补助项目	周宁县	周宁县科学技术局	周宁县望故乡种植专业合作社	福建农林大学农业学院	张招娟	20	2060404

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县 (区)	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费 (万元)	支出功能 分类科目
82	2026SS2082	柘荣高山野放白茶关键技术创新与产业链提质增效	福建省科技特派员后补助项目	柘荣县	柘荣县科学技术局	宁德石古兰农业开发有限公司	福建省农业科学院茶叶研究所	孙君	40	2060404
83	2026SS2083	高山茶园土壤保育与绿色生产关键技术研究与示范	福建省科技特派员后补助项目	屏南县	屏南县科学技术局	屏南县溪源岩茶业发展有限公司	福建省农业科学院资源环境与土壤肥料研究所	黄小云	30	2060404
84	2026SS2084	即食燕窝粥复合体系高品质加工关键技术集成与示范	福建省科技特派员后补助项目	屏南县	屏南县科学技术局	鲜玛家(福建)生物科技有限公司	福建省农业科学院农产品加工研究所	孙钧政	30	2060404
合计									2860	

2026年福建省星创天地科技创新平台认定资助项目经费表

序号	项目编号	项目名称	项目类型	下达市、县(区)	项目主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)	支出功能分类科目
1	2026SS3001	金斗洋生态农业星创天地	科技创新平台认定资助	永春县	永春县科学技术局	泉州市金斗洋生态农业股份有限公司		郑鹏程	30	2060502
2	2026SS3002	永定土楼农业星创天地	科技创新平台认定资助	永定区	龙岩市永定区工业和信息化科学技术局	龙岩市永定土楼农业发展有限公司		郑利荣	30	2060502
3	2026SS3003	绿之梦星创天地	科技创新平台认定资助	长汀县	长汀县工业和信息化科学技术局	长汀县贞美红叶专业合作社		易小贞	40	2060502
4	2026SS3004	占西坑星创天地	科技创新平台认定资助	福安市	福安市科学技术局	宁德市青创生态农业发展有限公司	宁德职业技术学院；宁德市农业科学研究所；宁德师范学院生物科学与工程学院	陈清	30	2060502
合计									130	

专项资金绩效目标表

(2026年度)

项目名称		2026年度省高校产学研合作等科技计划项目(市属单位)												
主管部门(单位名称)及部门预算编码		福建省科学技术厅					补期区域					市、县(区)		
资金情况(万元)		资金总额:												
		其中:财政拨款	其他资金											
		5858.67		5858.67										
		5858.67		5858.67										
总体目标	针对我省产业科技需求、关键技术领域和重点学科建设,开展产学研合作科技成果转化,培养科技创新人才,支持高校、科研院所和省属企业科技水平提升,促进我省创新能力建设,支撑我省新兴产业高质量发展,推进创新型省份建设。													
	指标解释													
一级指标	产出指标	二级指标	三级指标	单位目标值										
				数量指标	福州市	莆田市	泉州市	厦门市	漳州市	龙岩市	三明市	南平市	宁德市	平潭综合实验区
				质量指标	≥30	≥8	≥20	≥14	≥15	≥25	≥19	≥24	≥14	≥1
				时效指标	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%
成本指标	社会效益指标	项目资金成本控制率	本批计划立项支持我省企事业单位申报的科技项目数											
			本批支持省科技计划项目实施3-4年后验收合格率											
			项目专项资金在本文件印发之日起50个工作日内完成项目任务书签订等项目前期工作时效情况											
效益指标	服务对象满意度	培养人才、技术培训(人/次)	通过项目实施培养博士、博士后、专业职称晋升、获奖获奖培训人次等(根据项目数量和申请书情况初步估计)。											
			获取助单位调查问卷满意度											
		≥90%		≥90%										