

# 福建省财政厅 福建省科学技术厅文件

闽财教指〔2025〕68号

---

## 福建省财政厅 福建省科学技术厅关于下达 第一批福建省青年科技人员育成项目 补助经费（市级）的通知

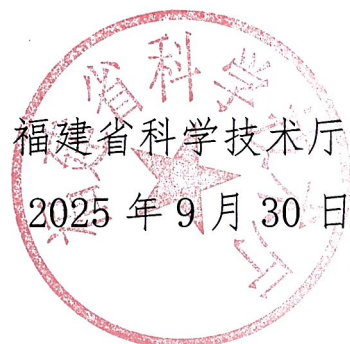
有关设区市财政局、科技局：

根据《福建省财政厅 福建省科学技术厅关于印发〈省级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）等相关规定，经研究，现下达你单位第一批福建省青年科技人员育成项目专项经费\_\_\_\_万元，具体经费详见附件，收入列“1100246 科学技术公共财政事权转移支付收入”，支出功能分类

科目列“2060499 其他技术与开发支出”。

请按照专项资金管理办法等有关规定，专款专用，加强管理与监督。做好绩效跟踪管理，切实提高财政资金使用效益。

- 附件：1. 第一批福建省青年科技人员育成项目补助经费汇总表
2. 第一批福建省青年科技人员育成项目补助经费表
3. 专项资金绩效目标表



信息公开类型：主动公开

福建省财政厅办公室

2025年9月30日印发



附件1

第一批福建省青年科技人员育成项目补助经费汇总表

序号	设区市	已下达科技创新专项资金(闽财教指〔2024〕78号)资金(万元)	本次项目数	本次核定补助(万元)	本次调整下达资金(万元)	本次从已下达科技创新专项资金(闽财教指〔2024〕78号)核定支出金额(万元)	本次核定后已下达科技创新专项资金(闽财教指〔2024〕78号)各地市剩余资金(万元)
1	福州市	2442.78	25	75	-9	75	2358.78
2	厦门市		3	9	9	9	
3	泉州市	1399	30	90		90	1309
4	漳州市	315.72	7	21		21	294.72
5	南平市	338.35	14	42		42	296.35
6	龙岩市	778.31	16	48		48	730.31
7	宁德市	1298.2	15	45		45	1253.2
8	三明市	358.1	10	30		30	328.1
9	莆田市	200.33	9	27		27	173.33
10	平潭综合实验区	127	2	6		6	121
合计		7257.79	131	393	0	393	6864.79

## 附件2

## 第一批福建省青年科技人员育成项目补助经费表

序号	项目实施部门	项目负责人	金额 万元	主管 单位	金额 万元
1	福州市福耀高等研究院	黄成浩、游卓颖、张馨、闫梦蝶	12	福州市科学技术局	75
2	福州市第一总医院	杜晓娟、张晓昕	6		
3	福建省福州肺科医院	李惜清	3		
4	福建大众健康生物科技有限公司	刘海霞	3		
5	闽都创新实验室	张立宇、陈荣、苏丽评	9		
6	福建中信网安信息科技有限公司	吴嘉华	3		
7	北卡科技有限公司	翁才杰	3		
8	福建博思软件股份有限公司	郑南燕	3		
9	福建福昕软件开发股份有限公司	林荣汉	3		
10	福建省恒申合纤科技有限公司	郑裕磊	3		
11	福州水质监测有限公司	张小闽	3		
12	福耀玻璃工业集团股份有限公司	孙盈盈	3		
13	福建雪人制冷设备有限公司	周孙希	3		
14	福建国光新业科技股份有限公司	郑青竹	3		
15	福州福大信捷天线技术有限公司	陈侃	3		
16	闽江学院网络空间安全学院	毕仁万	3		
17	闽江学院经济与管理学院	翁丽娟	3		
18	闽江学院新华都商学院	王佳	3		
19	闽江学院计算机与大数据学院	郭贤伟	3		
20	厦门理工学院计算机与信息工程学院	刘伟平	3	厦门市科学技术局	9
21	厦门理工学院材料科学与工程学院	林逵、陈宇豪	6		
22	莆田市农业科学研究所	武小霞	3	莆田市科学技术局	27
23	莆田市第一医院	陈润南	3		
24	三棵树涂料股份有限公司	许厚明、封丰	6		
25	福建华峰新材料有限公司	刘雅丽	3		
26	莆田达凯新材料有限公司	张瑞木	3		
27	福建永荣科技有限公司	马月宏	3		
28	莆田三利谱光电科技有限公司	张艺玲	3		
29	莆田学院附属医院	林清双	3		
30	泉州信息工程学院	张亭	3	泉州市科学技术局	90
31	清源创新实验室	吴梅华	3		
32	泉州市第一医院	李颖怡、林萍珍	6		
33	泉州市妇幼保健院（泉州市儿童医院）	蔡韵妮	3		
34	福建（泉州）先进制造技术研究院	连超铭、温宽昌、赵紫阳、林文伟	12		
35	泉州华中科技大学智能制造研究院	林义志、陈志锋、林文伟	9		
36	泉州海洋职业学院	王雪茹	3		
37	九牧厨卫股份有限公司	彭满新	3		
38	兴业皮革科技股份有限公司	刘琳、林可心	6		
39	华侨大学	郭小华、陈晨、王宁	9		
40	泉州众志新材料科技有限公司	王焕伟	3		
41	福建火炬电子科技股份有限公司	刘梦颖、陈本夏、刘灯宪、钟建永	12		
42	福建毫米电子有限公司	谢艺精、上官江艺、郑金兰	9		
43	福建群峰机械有限公司	陈仕捷	3		
44	福建省蓝深环保技术股份有限公司	伍淑荣	3		
45	福建立亚化学有限公司	陈家煌	3		

序号	项目实施部门	项目负责人	金额 万元	主管 单位	金额 万元
46	漳州卫生职业学院	赖惠芳	3	漳州市科学技术局	21
47	漳州职业技术学院	蔡祈钦	3		
48	福建省漳州市医院	戴月桂	3		
49	漳州片仔癀药业股份有限公司	连赞芳、张莉、黄燕红、何桂华	12		
50	龙岩市第一医院	林需枰、陈玥	6	龙岩市科学技术局	48
51	福建省金龙稀土股份有限公司	高智、刘亮余、蔡明	9		
52	福建紫金贵金属材料有限公司	张恒星	3		
53	福建省长汀卓尔科技股份有限公司	陈李泽方	3		
54	福建常青新能源科技有限公司	黄超	3		
55	紫金矿业集团股份有限公司	曾庆钊	3		
56	龙合智能装备制造有限公司	林仁兴	3		
57	福建龙净环保股份有限公司	叶其欣、巫毅飞、王永城、黄铄	12		
58	福建德尔科技股份有限公司	陈施华、李嘉磊	6	三明市科学技术局	30
59	三明市农业科学研究院	詹梦琳、郭位贤、谢婷	9		
60	三明市中西医结合医院	阮璐薇	3		
61	三明市海斯福化工有限责任公司	邱鑫	3		
62	三明市第二医院	巫梅娟	3		
63	三明市第一医院	廖梅兰	3		
64	福建翔丰华新能源材料有限公司	俞征斌	3		
65	福建福多邦科技有限责任公司	陈艳艳	3		
66	中国机械总院集团海西（福建）分院有限公司	李英朋	3	南平市科学技术局	42
67	南平市第一医院	谌靖豪	3		
68	福建省鑫森炭业股份有限公司	颜佳婷	3		
69	福建帝盛科技股份有限公司	史焱威	3		
70	福建南平南孚电池有限公司	吕伟军、潘汉殷、陈艳蕾、卢焰忠、张诗宜	15		
71	福建省南平铝业股份有限公司	何成杰	3		
72	福建省闽铝轻量化汽车制造有限公司	刘旺荣、方学敏	6		
73	武夷山香江茶业有限公司	陈荣平	3		
74	福建科润世纪氢能材料有限公司	杨帅	3	宁德市科学技术局	45
75	福建福豆新材料有限公司	胡帅	3		
76	宁德时代新能源科技股份有限公司宁德时代创新实验室	杨羽飞、应春华、薛熙来、杨启凡、许天翊	15		
77	福建闽威食品有限公司	陈小辉	3		
78	宁德新能源科技有限公司	冯琴、曹扬、王涛胜	9		
79	福建品品香茶业有限公司	何丽梅	3		
80	福建省闽东力捷迅药业股份有限公司	岳丹洁、黄丽香	6		
81	宁德卓高新材料科技有限公司	张振坤、杨海潮	6		
82	宁德思客琦智能装备有限公司	杨函琦	3	平潭综合实验区经济发展局	6
83	平潭综合实验区农业农村发展服务中心	贾圆圆	3		
84	平潭综合实验区医院	陈丽惠	3		
合计					393

专项资金绩效目标申报表  
(2025年度)

项目名称				2025年福建省青年科技人员育成项目补助经费										
主管部门(单位名称及部门预算编号)				福建省科技厅				补助区域		有关设区市				
资金情况				资金总额:				393						
(万元)				其中:财政拨款				393						
				其他资金				0						
总体目标 按照《关于加强和改进青年科技人才工作的若干措施》、中共福建省委人才工作领导小组有关工作安排,中共福建省委机构编制委员会办公室《关于调整省科技厅机构编制事项的通知》(闽委编办〔2024〕197号)、福建省财政厅和科技厅关于科技创新专项资金的管理办法,以及《福建省科学技术厅关于开展第一批福建省青年科技人员育成项目遴选工作的通知》(闽科才〔2025〕3号),组织实施第一批福建省青年科技人员育成项目,遴选支持职业早期青年科技人员,项目分A、B两类,A类主要面向高校、科研院所,B类主要面向企业和技能人才。														
绩效指标														
					区域目标值									
一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	福州市	厦门市	泉州市	漳州市	南平市	龙岩市	宁德市	三明市	莆田市	平潭综合实验区	
	产出指标	数量指标	青年科技人员育成计划支持人才数量	≥25	≥3	≥30	≥7	≥14	≥16	≥15	≥10	≥9	≥2	
		质量指标	能独立主持项目开展研究的人员比重	≥95%										
		时效指标	完成该项工作时效	2025年底前										
	成本指标	经济成本指标	安排补助资金成本控制率	反映补助资金成本控制情况	≤100%									
	效益指标	社会效益指标	帮助解决企事业单位技术难题	组织实施计划帮助解决企事业单位技术难题数量(个)	≥25	≥3	≥30	≥7	≥14	≥16	≥15	≥10	≥9	≥2
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象调查问卷满意度	获得补助的单位调查问卷满意度	≥90%									