

# 福建省财政厅 福建省科学技术厅 文件

闽财教指〔2024〕78号

## 福建省财政厅 福建省科学技术厅关于提前 下达 2025 年度科技专项资金的通知

有关设区市财政局、科技局，平潭综合实验区财政金融局、经济发展局：

根据《中共福建省委 福建省人民政府关于印发〈福厦泉国家自主创新示范区建设实施方案〉的通知》（闽委发〔2016〕19号）和《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〉的通知》（闽财规〔2024〕31号）等相关要求，经研究决定，现将 2025 年度福厦泉国家自主创新示范区建设专项、

科技创新专项等资金提前下达给你们，具体项目经费详见附件，以上资金待 2025 年度执行中清算安排。

请各有关单位根据绩效目标表，及时分解任务并做好绩效跟踪管理，切实提高财政资金使用效益。

- 附件：1. 提前下达 2025 年科技专项资金汇总情况表（按设区市）
2. 提前下达 2025 年科技专项资金汇总情况表（按项目）
3. 专项转移支付绩效目标表（福厦泉国家自主创新示范区建设专项资金）
4. 专项转移支付绩效目标表（科技特派员专项资金）
5. 专项转移支付绩效目标表（科技创新专项资金）



信息公开类型：主动公开

福建省财政厅办公室

2024年10月31日印发



## 附件1

提前下达2025年科技专项资金汇总情况表（按设区市）

| 设区市         | 项目名称             | 提前下达<br>金额（万<br>元） | 支出功能分类科目         | 备注 |
|-------------|------------------|--------------------|------------------|----|
| 福州市         | 福厦泉国家自主创新示范区建设专项 | 4500               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
|             | 科技特派员专项          | 290                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 8400               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 厦门市         | 福厦泉国家自主创新示范区建设专项 | 5000               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 泉州市         | 福厦泉国家自主创新示范区建设专项 | 4500               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
|             | 科技特派员专项          | 250                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 4500               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 漳州市         | 科技特派员专项          | 200                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 2700               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 三明市         | 科技特派员专项          | 350                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 2400               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 莆田市         | 科技特派员专项          | 320                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 1700               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 南平市         | 科技特派员专项          | 520                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 2000               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 龙岩市         | 科技特派员专项          | 360                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 2700               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 宁德市         | 科技特派员专项          | 200                | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 2470               | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 平潭综合<br>实验区 | 科技特派员专项          | 10                 | 2069999其他科学技术支出  |    |
|             | 科技创新专项资金         | 130                | 2060499其他技术与开发支出 |    |
| 合计          |                  | 43500              |                  |    |

提前下达2025年科技专项资金汇总情况表（按项目）

| 序号 | 项目名称             | 提前下达金额（万元） | 支出功能分类科目                | 备注  |
|----|------------------|------------|-------------------------|---|
| 1  | 福厦泉国家自主创新示范区建设专项 | 14000      | 2060499 其他技术研究<br>与开发支出 | 福州4500万元、厦门5000万元、泉州4500万元。   |
| 2  | 科技特派员专项          | 2500       | 2069999 其他科学技术支出        | 福州290万元、泉州250万元、漳州200万元、三明350万元、莆田320万元、南平520万元、龙岩360万元、宁德200万元、平潭10万元。               |
| 3  | 科技创新专项资金         | 27000      | 2060499 其他技术研究<br>与开发支出 | 福州8400万元、泉州4500万元、漳州2700万元、三明2400万元、莆田1700万元、南平2000万元、龙岩2700万元、宁德2470万元、平潭综合实验区130万元。 |
| 合计 |                  | 43500      |                         |   |

## 附件3

**专项转移支付绩效目标表（福厦泉国家自主创新示范区建设专项资金）  
（2025年度）**

|                   |  |                    |                               |                                       |       |      |                  |
|-------------------|--|--------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------|------|------------------|
| 项目名称              |  | 福厦泉国家自主创新示范区建设专项资金 |                               |                                       |       |      |                  |
| 主管部门（单位）名称及部门预算编码 |  | 福建省科技厅（312）        |                               |                                       | 补助区域  |      | 福州、<br>厦门、<br>泉州 |
| 资金情况<br>（万元）      |  | 资金总额               |                               | 14000                                 |       |      |                  |
|                   |  | 其中：财政拨款            |                               | 14000                                 |       |      |                  |
|                   |  | 其他资金               |                               |                                       |       |      |                  |
| 总体目标              | 加快推进福厦泉国家自主创新示范区建设，福厦泉三片区高新区工业总产值稳步提升，福厦泉科学城建设加快，创新体系整体效能更加完善，自创区引领示范作用和外溢效应进一步释放。 |                    |                               |                                       |       |      |                  |
| 绩效指标              | 一级指标   | 二级指标               | 三级指标                          | 指标解释                                  | 区域目标值 |      |                  |
|                   |  |                    |                               |                                       | 福州市   | 厦门市  | 泉州市              |
|                   | 成本指标   | 经济成本指标             | 成本控制率                         | 反映成本控制情况。                             | ≤100% |      |                  |
|                   | 产出指标   | 数量指标               | 高端产业创新平台数量                    | 推动福州、厦门、泉州三片区加快建设若干关键技术支撑和公共服务创新平     | ≥3个   |      |                  |
|                   |  |                    | 福厦泉自创区协同创新平台项目数量              | 推动福厦泉三片区之间以及福厦泉三片区与省内其他高新区共建协同创新平台项目。 | ≥9个   |      |                  |
|                   |  | 质量指标               | 福州、厦门、泉州国家高新区工业总产值在全省国家高新区的占比 | 福州、厦门、泉州国家高新区工业总产值占全省国家高新区工业总产值的比重。   | ≥10%  | ≥25% | ≥15%             |
|                   |  | 时效指标               | 工作完成及时率                       | 反映项目按时完成工作任务的情况。                      | ≥100% |      |                  |
|                   | 效益指标   | 经济效益指标             | 福厦泉成长的高新技术企业数占全省高新技术企业数的比例    | 在福厦泉成长的高新技术企业数量占全省高新技术企业数量的比例。        | ≥25%  | ≥25% | ≥10%             |
| 满意度指标             | 服务对象满意度指标  | 用户使用满意度            | 接受调查满意数量/接受调查全部数量*100%。       | ≥80%                                  |       |      |                  |

## 附件4

**专项转移支付绩效目标表（科技特派员专项资金）**  
**（2025年度）**

| 项目名称              |  | 科技特派员专项资金   |                 |                                      |       |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|-------------------|--|-------------|-----------------|--------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|--|
| 主管部门（单位）名称及部门预算编码 |  | 福建省科技厅（312） |                 |                                      | 补助区域  | 有关设区市 |     |     |     |     |     |     |         |  |
| 资金情况（万元）          |  | 资金总额        |                 | 2500                                 |       |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|                   |  | 其中：财政拨款     |                 | 2500                                 |       |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|                   |  | 其他资金        |                 |                                      |       |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
| 总体目标              | 根据《福建省人民政府关于深入推行科技特派员制度的实施意见》（闽政〔2017〕5号），《中共福建省委办公厅 福建省人民政府办公厅印发<关于新时代坚持和深化科技特派员制度的意见>的通知》（闽委办发〔2019〕62号），《中共福建省委办公厅 福建省人民政府办公厅印发<关于深入推进科技特派员制度服务乡村振兴的若干措施>的通知》（闽委办发〔2022〕5号）和《福建省科技特派员专项资金管理办法》（闽财规〔2023〕16号），深入推行科技特派员制度，每年选认2000名以上省级科技特派员，省级科技特派员工作经费按照每人每年2万元标准补助。 |             |                 |                                      |       |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
| 绩效指标              | 一级指标   | 二级指标        | 三级指标            | 指标解释                                 | 区域目标值 |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|                   |  |             |                 |                                      | 福州市   | 莆田市   | 三明市 | 泉州市 | 漳州市 | 南平市 | 龙岩市 | 宁德市 | 平潭综合实验区 |  |
|                   | 成本指标   | 经济成本指标      | 成本控制率           | 反映成本控制情况。                            | ≤100% |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|                   | 产出指标   | 数量指标        | 选认省级科技特派员数量     | 坚持和深化科技特派员制度，反映认定的省级科技特派员数量情况        | 147   | 160   | 175 | 125 | 100 | 260 | 180 | 100 | 3       |  |
|                   |  |             | 推广新品种、新技术、新产品数量 | 反映科技特派员工作成效，为当地引进、推广新品种、新技术、新产       | 5     | 3     | 7   | 6   | 6   | 10  | 4   | 4   | 0       |  |
|                   |  | 质量指标        | 省外科技特派员数量       | 反映引导科技人才、资金、信息、管理等要素向农村聚             | 1     | 1     | 1   | 1   | 1   | 3   | 1   | 1   | 0       |  |
|                   |  | 时效指标        | 工作完成及时率         | 反映项目发布通知、评审、立项等工作完成情况。               | ≥100% |       |     |     |     |     |     |     |         |  |
|                   | 效益指标   | 经济效益指标      | 组织实施科技特派员后补助项目数 | 反映推动农村科技创业和精准扶贫，加快推进现代农业发展，促进农村一二三产业 | 5     | 3     | 7   | 6   | 6   | 10  | 4   | 4   | 0       |  |
|                   | 满意度指标  | 服务对象满意度指标   | 用户使用满意度         | 接受调查满意数量/接受调查全部数量*100%               | ≥80%  |       |     |     |     |     |     |     |         |  |

## 附件5

**专项转移支付绩效目标表（科技创新专项资金）**  
**（2025年度）**

| 项目名称              |  | 科技创新专项资金    |   |   |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|-------------------|--|-------------|---|---|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-----|---------|
| 主管部门（单位）名称及部门预算编码 |  | 福建省科技厅（312） |   |   | 补助区域  | 有关设区市 |      |      |      |      |      |      |     |         |
| 资金情况（万元）          |  | 资金总额        |   | 27000                                       |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   |  | 其中：财政拨款     |   | 27000                                       |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   |  | 其他资金        |   |   |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
| 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，开展基础研究、应用技术攻关和科技成果转化，培养科技创新人才，支持高校、科研院所和企业科技水平提升，促进企业加大研发投入，促进我省创新能力建设，支撑我省新兴产业高质量发展，推进创新性省份建设。 |             |   |   |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
| 绩效指标              | 一级指标   | 二级指标        | 三级指标  | 指标解释  | 区域目标值 |       |      |      |      |      |      |      |     | 平潭综合实验区 |
|                   |  |             |   |   | 福州市   | 莆田市   | 三明市  | 泉州市  | 漳州市  | 南平市  | 龙岩市  | 宁德市  |     |         |
|                   | 成本指标   | 经济成本指标      | 财政投入  | 反映实施相关项目所产生的直接经                             | 8400  | 1700  | 2400 | 4500 | 2700 | 2000 | 2700 | 2470 | 130 |         |
|                   |  |             | 成本控制率                                       | 反映成本控制情况。                                   | ≤100% |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   | 质量指标   | 数量指标        | 资助项目数量                                      | 资助项目数量                                      | 300   |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   |  | 质量指标        | 促成技术交易项目数                                   | 获得支持的技术转移机构促成技术交易项目数量                       | 500   |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   |  |             | 推动省内创新药完成I、II、III期临床试验的研发数量和仿制药质量和疗效一致性评价数量 | 推动省内创新药完成I、II、III三期临床试验研发数量和仿制药质量和疗效一致性评价数量 | 6     |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   |  | 时效指标        | 工作完成及时率                                     | 反映项目发布通知、评审、立项等工作完成情况。                      | ≥100% |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
|                   | 效益指标   | 经济效益指标      | 促成技术交易金额（万元）                                | 获得补助的技术转移机构促成技术交易金额                         | 10808 | 2265  | 3346 | 5507 | 3243 | 2831 | 3809 | 3088 | 103 |         |
|                   |  | 社会效益指标      | 培养科研带头人                                     | 培养科研带头人                                     | 250   |       |      |      |      |      |      |      |     |         |
| 满意度指标             | 服务对象满意度指标  | 用户使用满意度     | 接受调查满意数量/接受调查全部数量*100%。                     | ≥90%  |       |       |      |      |      |      |      |      |     |         |