

2026 年度
福建省科学技术厅
部门预算

目 录

| | |
|----------------------------------|----|
| 第一部分 部门概况 | 4 |
| 一、部门主要职责..... | 5 |
| 二、部门预算单位构成..... | 5 |
| 三、部门主要工作任务..... | 6 |
| 第二部分 2026年度部门预算表 | 9 |
| 一、收支预算总表..... | 10 |
| 二、收入预算总表..... | 12 |
| 三、支出预算总表..... | 14 |
| 四、财政拨款收支预算总表..... | 18 |
| 五、一般公共预算拨款支出预算表..... | 20 |
| 六、政府性基金预算拨款支出预算表..... | 22 |
| 七、国有资本经营预算拨款支出预算表..... | 23 |
| 八、一般公共预算支出经济分类情况表..... | 24 |
| 九、一般公共预算基本支出经济分类情况表..... | 25 |
| 十、一般公共预算“三公”经费支出预算表..... | 27 |
| 十一、部门专项资金管理清单目录..... | 28 |
| 第三部分 2026年度部门预算情况说明 | 34 |
| 一、预算收支总体情况..... | 35 |
| 二、一般公共预算拨款支出情况..... | 35 |

| | |
|-------------------------|-----------|
| 三、政府性基金预算拨款支出情况····· | 38 |
| 四、国有资本经营预算拨款支出情况····· | 38 |
| 五、一般公共预算拨款基本支出情况····· | 38 |
| 六、一般公共预算“三公”经费支出情况····· | 39 |
| 七、预算绩效目标情况····· | 39 |
| 八、其他重要事项说明····· | 48 |
| 第四部分 名词解释 ····· | 50 |

第一部分

部门概况

一、部门主要职责

福建省科技厅的主要职责是：承担省委科技委员会日常工作。贯彻执行国家科技发展、引进国外智力的法律法规、政策、规划，研究提出全省科技创新体系建设和深化科技体制改革的政策建议，组织拟定全省科技发展重大政策并监督落实。推动落实健全新型举国体制，协调组织实施省科技重大项目和重大任务并跟踪督促，协调组织推进关键核心技术攻关。研究提出统筹科技资源配置的政策建议并督促落实，组织推动多元化科技投入体系建设，组织实施省科技计划（专项、基金等）。拟订全省基础科学研究、高新技术与工业科技、农业农村科技、社会发展领域科技规划、计划和政策并组织实施。统筹推进战略科技力量建设，牵头组织省创新实验室建设，拟订科技创新平台、基地建设规划并组织实施。组织提出促进科技安全、科技知识产权创造、科技成果转移转化、科技人才队伍建设、科技对外交往、科技评价机制改革和科技奖励的有关政策制度措施并监督实施。统筹全省科技监督评价体系建设和科研诚信建设，贯彻落实科技伦理重要规范和制度，统筹推进科研学风作风建设。负责引进国（境）外专家、智力工作，指导全省科普工作，负责福建省科学技术奖、福建省友谊奖的评审组织工作。负责管理省创新研究院。完成省委和省政府以及省委科技委员会交办的其他任务。

二、部门预算单位构成

从预算单位构成看，福建省科技厅包括 15 个机关行政处室（含机关党委）及 11 个下属单位，其中：列入 2026 年

部门预算编制范围的单位详细情况见下表：

| 序号 | 单位名称 |
|----|------------------|
| 1 | 福建省科学技术厅（本级） |
| 2 | 福建省科技厅星火计划办公室 |
| 3 | 福建省科技型中小企业技术创新中心 |
| 4 | 福建省科学技术信息研究所 |
| 5 | 福建省测试技术研究所 |
| 6 | 福建省微生物研究所 |
| 7 | 福建海洋研究所 |
| 8 | 福建省科技发展研究中心 |
| 9 | 福建省对外科技交流中心 |
| 10 | 福建省科技档案馆 |
| 11 | 福建省闽东水产研究所 |
| 12 | 厦门大学抗癌研究中心 |

三、部门主要工作任务

2026年，福建省科学技术厅主要工作任务：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以打造高水平区域科技创新中心为目标，紧扣巩固实体根基，内强体系、外链资源，突出“抓源头、强主体、优平台、活机制、聚人才”路径，完善一体推进教育科技人才政策机制，全面启动新一轮科技体制改革，全面加强科研攻关布局，在推动科技创新和产业创新深度融合上闯出新路，提升科技创新体系化能力，重点打造创新策源地、产业创新聚集地、成果转化优

选地。围绕上述任务，重点抓好以下工作：

（一）持续深化科技体制机制改革。发挥省委科技委统筹协调作用，完善重大科技任务统筹决策联动、重大科技问题凝练等机制，提高科技创新整体效能。编制“十五五”科技创新发展规划。加快出台科技创新平台体系建设、科技计划体系优化等改革政策。优化科技创新专项资金管理，制订企业研发经费投入奖补等实施细则，提高科技投入的有效性和针对性。推进具有全球竞争力的科技创新开放环境示范改革地区建设。深化闽台科技产业创新合作。抓住国家拓展国际科技创新中心建设范围契机，建立健全与京津冀、长三角、粤港澳科技合作机制，助推我省产业创新发展。

（二）持续打造高能级创新平台。聚焦重点产业、重点领域，加强省级科技创新平台系统布局和统筹管理，争创更多高能级科创平台。推动省创新实验室提升增效，成为我省产业技术攻关的组织者、实施者。持续提升海洋负排放国际大科学计划国际影响力。提高福厦泉国家自主创新示范区创新引领能力。加快建设科技和产业“双飞地”。

（三）持续强化企业创新主体地位。健全科技型企业梯次培育机制，深入实施高新技术企业“提质增效”计划、规上制造业企业研发“全覆盖两提升”行动，支持企业组建创新联合体，更大力度推动资金、人才、科技项目等创新资源向企业集聚。健全科技型企业定量评价和积分赋能体系，加大对科技重大专项、关键技术攻关和科技型企业的金融支

持。

（四）持续强化关键核心技术攻关。围绕产业链部署创新链，健全重点产业链科技攻关机制，完善技术研发、成果转化、企业孵化、产业培育一体推进机制。完善数智技术、绿色技术赋能应用政策，推动传统产业高端化、智能化、绿色化发展。实施科技重大攻关行动和县域重点产业链攻关行动，推行“揭榜挂帅”“一链一策”等科研攻关，推动科技创新与产业创新深度融合、双向赋能。

（五）持续促进科技成果转移转化。落实《职务科技成果转化若干规定》，鼓励高校院所采取更加灵活多变的方式把科技成果许可给中小微企业使用。持续推进省创新研究院管理机制创新。推进科技成果转移转化公共服务平台建设。建设高校区域技术转移转化中心（福建）。布局建设一批概念验证、中试验证平台。大力发展科技服务业，加强科技中介组织和技术经纪人队伍建设。

（六）持续培育引进高层次科技人才。健全“引育用留”人才工作全链条机制，精准实施“八闽英才”培养计划。完善青年科技人才梯次培育体系。实施重点区域国家外国人才保障改革试点工作。扎实推进科技人才评价试点工作。建立“企业家+科学家”机制，推动“懂技术”的科学家与“懂市场”的企业家双向奔赴。持续完善科技特派员考核机制，精准选派科特派服务团。

第二部分

2026年度部门预算表

一、收支预算总表

2026 年度收支预算总表

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|----------------|----------|-----------------|-----------|
| 项目 | 预算数 | 项目 | 预算数 |
| 一、一般公共预算拨款收入 | 68539.07 | 一、一般公共服务支出 | 2.04 |
| 二、政府性基金预算拨款收入 | | 二、外交支出 | |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 | 25.9 | 三、国防支出 | |
| 四、财政专户管理资金收入 | | 四、公共安全支出 | |
| 五、事业收入 | 2570 | 五、教育支出 | |
| 六、事业单位经营收入 | 86.65 | 六、科学技术支出 | 113899.41 |
| 七、上级补助收入 | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | |
| 八、附属单位上缴收入 | | 八、社会保障和就业支出 | 5486.33 |
| 九、其他收入 | 40738.76 | 九、卫生健康支出 | 578.78 |
| | | 十、节能环保支出 | |
| | | 十一、城乡社区支出 | 40 |
| | | 十二、农林水支出 | 16.92 |
| | | 十三、交通运输支出 | |
| | | 十四、资源勘探工业信息等支出 | |
| | | 十五、商业服务业等支出 | |
| | | 十六、金融支出 | |
| | | 十七、援助其他地区支出 | |
| | | 十八、自然资源海洋气象等支出 | |
| | | 十九、住房保障支出 | 1570.12 |
| | | 二十、粮油物资储备支出 | |
| | | 二十一、国有资本经营预算支出 | 25.9 |
| | | 二十二、灾害防治及应急管理支出 | |
| | | 二十三、其他支出 | |
| | | 二十四、债务还本支出 | |
| | | 二十五、债务付息支出 | |

| | | | |
|---------------|-----------|---------------|-----------|
| | | 二十六、债务发行费用支出 | |
| 本年收入合计 | 111960.38 | 本年支出合计 | 121619.5 |
| 上年结转结余 | 10117.35 | 结转下年支出 | 458.23 |
| 收入合计 | 122077.73 | 支出合计 | 122077.73 |

二、收入预算总表

2026 年度收入预算总表

单位：万元

| 单位名称 | 合计 | 一般公共预算 拨款收入 | 政府性 基金预 算拨款 收入 | 国有资 本经营 预算拨 款收入 | 财政专 户管理 资金收 入 | 事业收 入 | 事业单 位经营 收入 | 上级补 助收入 | 附属单 位上缴 收入 | 其他收 入 | 上年结转 结余 |
|-------------------|-----------|----------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|----------|------------------|------------|------------------|----------|------------|
| 合计 | 122077.73 | 68539.07 | 0 | 25.9 | 0 | 2570 | 86.65 | 0 | 0 | 40738.76 | 10117.35 |
| 福建省科学技术厅 (本级) | 5546.15 | 5016.36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 529.79 |
| 福建省科学技术厅 (大财务) | 93120.22 | 50674.39 | 0 | 25.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40000 | 2419.93 |
| 福建省闽东水产研究 所 | 793 | 542.63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 250.37 |
| 福建省科学技术信息 研究所 | 5632.83 | 3343 | 0 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2139.83 |
| 福建省测试技术研究 所 | 2970.66 | 1637.09 | 0 | 0 | 0 | 600 | 0 | 0 | 0 | 259.37 | 474.2 |
| 福建省微生物研究所 | 3168.18 | 2436.49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8.83 | 722.86 |
| 福建海洋研究所 | 5660.27 | 2148.39 | 0 | 0 | 0 | 1800 | 0 | 0 | 0 | 329.03 | 1382.85 |
| 厦门大学抗癌研究中 | 2353.54 | 646.36 | 0 | 0 | 0 | 20 | 86.65 | 0 | 0 | 0 | 1600.53 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|--------|
| 心 | | | | | | | | | | | | |
| 福建省科技发展研究中心 | 885.05 | 455.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80.33 | 349.24 |
| 福建省对外科技交流中心 | 763.98 | 660.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61.2 | 42.48 |
| 福建省科技档案馆 | 174.51 | 165.71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8.8 |
| 福建省科技厅星火计划办公室 | 416.64 | 222.91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 193.73 |
| 福建省科技型中小企业技术创新中心 | 592.7 | 589.96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2.74 |

三、支出预算总表

2026 年度支出预算总表

单位：万元

| 科目编码 | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 事业单位经营支出 | 上缴上级支出 | 对附属单位补助支出 |
|--------------|-----------------|-----------|----------|-----------|----------|--------|-----------|
| | 合计 | 121619.5 | 16922.37 | 104610.48 | 86.65 | 0 | 0 |
| 201 | 一般公共服务支出 | 2.04 | | 2.04 | 0 | 0 | 0 |
| 20132 | 组织事务 | 2.04 | | 2.04 | 0 | 0 | 0 |
| 2013202 | 一般行政管理事务 | 2.04 | | 2.04 | 0 | 0 | 0 |
| 206 | 科学技术支出 | 113899.41 | 11187.14 | 102625.62 | 86.65 | 0 | 0 |
| 20601 | 科学技术管理事务 | 46953.35 | 2569.28 | 44384.07 | 0 | 0 | 0 |
| 2060101 | 行政运行 | 2572.01 | 2569.28 | 2.73 | 0 | 0 | 0 |
| 2060102 | 一般行政管理事务 | 24 | | 24 | 0 | 0 | 0 |
| 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 44357.34 | | 44357.34 | 0 | 0 | 0 |
| 20602 | 基础研究 | 8238.59 | | 8238.59 | 0 | 0 | 0 |
| 2060201 | 机构运行 | 180 | | 180 | 0 | 0 | 0 |
| 2060203 | 自然科学基金 | 6000 | | 6000 | 0 | 0 | 0 |
| 2060206 | 专项基础科研 | 58.59 | | 58.59 | 0 | 0 | 0 |
| 2060299 | 其他基础研究支出 | 2000 | | 2000 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|---------|---------|---------|-------|---|---|
| 20603 | 应用研究 | 9325.77 | 4301.36 | 4937.76 | 86.65 | 0 | 0 |
| 2060301 | 机构运行 | 4997.36 | 4301.36 | 609.35 | 86.65 | 0 | 0 |
| 2060302 | 社会公益研究 | 3731.41 | | 3731.41 | 0 | 0 | 0 |
| 2060399 | 其他应用研究支出 | 597 | | 597 | 0 | 0 | 0 |
| 20604 | 技术与开发 | 34780 | | 34780 | 0 | 0 | 0 |
| 2060499 | 其他技术与开发支出 | 34780 | | 34780 | 0 | 0 | 0 |
| 20605 | 科技条件与服务 | 5332.59 | 3879.43 | 1453.16 | 0 | 0 | 0 |
| 2060501 | 机构运行 | 4826.48 | 3879.43 | 947.05 | 0 | 0 | 0 |
| 2060503 | 科技条件专项 | 109.56 | | 109.56 | 0 | 0 | 0 |
| 2060599 | 其他科技条件与服务支出 | 396.55 | | 396.55 | 0 | 0 | 0 |
| 20608 | 科技交流与合作 | 310.06 | 307.76 | 2.3 | 0 | 0 | 0 |
| 2060801 | 国际交流与合作 | 2.3 | | 2.3 | 0 | 0 | 0 |
| 2060899 | 其他科技交流与合作支出 | 307.76 | 307.76 | | 0 | 0 | 0 |
| 20699 | 其他科学技术支出 | 8959.05 | 129.31 | 8829.74 | 0 | 0 | 0 |
| 2069999 | 其他科学技术支出 | 8959.05 | 129.31 | 8829.74 | 0 | 0 | 0 |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 5486.33 | 3586.33 | 1900 | 0 | 0 | 0 |
| 20801 | 人力资源和社会保障管理事务 | 1900 | | 1900 | 0 | 0 | 0 |
| 2080199 | 其他人力资源和社会保障管理事务支出 | 1900 | | 1900 | 0 | 0 | 0 |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 3586.33 | 3586.33 | | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------|---------|---------|-------|---|---|---|
| 2080501 | 行政单位离退休 | 461.98 | 461.98 | | 0 | 0 | 0 |
| 2080502 | 事业单位离退休 | 1900.56 | 1900.56 | | 0 | 0 | 0 |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险 缴费支出 | 1182.81 | 1182.81 | | 0 | 0 | 0 |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费 支出 | 40.98 | 40.98 | | 0 | 0 | 0 |
| 210 | 卫生健康支出 | 578.78 | 578.78 | | 0 | 0 | 0 |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 578.78 | 578.78 | | 0 | 0 | 0 |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 144.96 | 144.96 | | 0 | 0 | 0 |
| 2101102 | 事业单位医疗 | 433.82 | 433.82 | | 0 | 0 | 0 |
| 212 | 城乡社区支出 | 40 | | 40 | 0 | 0 | 0 |
| 21208 | 国有土地使用权出让收入安排 的支出 | 40 | | 40 | 0 | 0 | 0 |
| 2120814 | 农业生产发展支出 | 40 | | 40 | 0 | 0 | 0 |
| 213 | 农林水支出 | 16.92 | | 16.92 | 0 | 0 | 0 |
| 21301 | 农业农村 | 16.92 | | 16.92 | 0 | 0 | 0 |
| 2130148 | 渔业发展 | 16.92 | | 16.92 | 0 | 0 | 0 |
| 221 | 住房保障支出 | 1570.12 | 1570.12 | | 0 | 0 | 0 |
| 22102 | 住房改革支出 | 1570.12 | 1570.12 | | 0 | 0 | 0 |
| 2210201 | 住房公积金 | 1276.88 | 1276.88 | | 0 | 0 | 0 |
| 2210202 | 提租补贴 | 293.24 | 293.24 | | 0 | 0 | 0 |
| 223 | 国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|---------|--------------|------|--|------|---|---|---|
| 22399 | 其他国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 | 0 | 0 | 0 |
| 2239999 | 其他国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 | 0 | 0 | 0 |

四、财政拨款收支预算总表

2026 年度财政拨款收支预算总表

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|----------------|----------|-----------------|----------|
| 项目 | 预算数 | 项目 | 预算数 |
| 一、一般公共预算拨款收入 | 68539.07 | 一、一般公共服务支出 | |
| 二、政府性基金预算拨款收入 | | 二、外交支出 | |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 | 25.9 | 三、国防支出 | |
| | | 四、公共安全支出 | |
| | | 五、教育支出 | |
| | | 六、科学技术支出 | 64495.06 |
| | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | |
| | | 八、社会保障和就业支出 | 2363.89 |
| | | 九、卫生健康支出 | 463.04 |
| | | 十、节能环保支出 | |
| | | 十一、城乡社区支出 | |
| | | 十二、农林水支出 | |
| | | 十三、交通运输支出 | |
| | | 十四、资源勘探工业信息等支出 | |
| | | 十五、商业服务业等支出 | |
| | | 十六、金融支出 | |
| | | 十七、援助其他地区支出 | |
| | | 十八、自然资源海洋气象等支出 | |
| | | 十九、住房保障支出 | 1217.08 |
| | | 二十、粮油物资储备支出 | |
| | | 二十一、国有资本经营预算支出 | 25.9 |
| | | 二十二、灾害防治及应急管理支出 | |
| | | 二十三、其他支出 | |
| | | 二十四、债务还本支出 | |

| | | | |
|------|----------|--------------|----------|
| | | 二十五、债务付息支出 | |
| | | 二十六、债务发行费用支出 | |
| 收入合计 | 68564.97 | 支出合计 | 68564.97 |

五、一般公共预算拨款支出预算表

2026 年度一般公共预算拨款支出预算表

单位：万
元

| 科目编码 | 科目名称 | 小计 | 其中： | |
|--------------|-------------------|----------|----------|----------|
| | | | 基本支出 | 项目支出 |
| 合计 | | 68539.07 | 13986.31 | 54552.76 |
| 206 | 科学技术支出 | 64495.06 | 9942.3 | 54552.76 |
| 20601 | 科学技术管理事务 | 5626.78 | 2568.52 | 3058.26 |
| 2060101 | 行政运行 | 2568.52 | 2568.52 | |
| 2060102 | 一般行政管理事务 | 24 | | 24 |
| 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 3034.26 | | 3034.26 |
| 20602 | 基础研究 | 8000 | | 8000 |
| 2060203 | 自然科学基金 | 6000 | | 6000 |
| 2060299 | 其他基础研究支出 | 2000 | | 2000 |
| 20603 | 应用研究 | 4029.04 | 4029.04 | |
| 2060301 | 机构运行 | 4029.04 | 4029.04 | |
| 20604 | 技术与开发 | 34780 | | 34780 |
| 2060499 | 其他技术与开发支出 | 34780 | | 34780 |
| 20605 | 科技条件与服务 | 3420.58 | 2951.47 | 469.11 |
| 2060501 | 机构运行 | 2951.47 | 2951.47 | |
| 2060503 | 科技条件专项 | 109.56 | | 109.56 |
| 2060599 | 其他科技条件与服务支出 | 359.55 | | 359.55 |
| 20608 | 科技交流与合作 | 263.96 | 263.96 | |
| 2060899 | 其他科技交流与合作支出 | 263.96 | 263.96 | |
| 20699 | 其他科学技术支出 | 8374.7 | 129.31 | 8245.39 |
| 2069999 | 其他科学技术支出 | 8374.7 | 129.31 | 8245.39 |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 2363.89 | 2363.89 | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 2363.89 | 2363.89 | |
| 2080501 | 行政单位离退休 | 459.01 | 459.01 | |
| 2080502 | 事业单位离退休 | 1046.51 | 1046.51 | |

| | | | | |
|--------------|------------------|---------|---------|--|
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 817.39 | 817.39 | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 40.98 | 40.98 | |
| 210 | 卫生健康支出 | 463.04 | 463.04 | |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 463.04 | 463.04 | |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 144.96 | 144.96 | |
| 2101102 | 事业单位医疗 | 318.08 | 318.08 | |
| 221 | 住房保障支出 | 1217.08 | 1217.08 | |
| 22102 | 住房改革支出 | 1217.08 | 1217.08 | |
| 2210201 | 住房公积金 | 964.11 | 964.11 | |
| 2210202 | 提租补贴 | 252.97 | 252.97 | |

六、政府性基金预算拨款支出预算表

2026 年度政府性基金预算拨款支出预算表

单位：万
元

| 科目编码 | 科目名称 | 小计 | 其中： | |
|------|------|----|------|------|
| | | | 基本支出 | 项目支出 |
| 合计 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

本部门 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

七、国有资本经营预算拨款支出预算表

2026 年度国有资本经营预算拨款支出预算表

单位：万
元

| 科目编码 | 科目名称 | 小计 | 其中： | |
|---------|--------------|------|------|------|
| | | | 基本支出 | 项目支出 |
| | 合计 | 25.9 | | 25.9 |
| 223 | 国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 |
| 22399 | 其他国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 |
| 2239999 | 其他国有资本经营预算支出 | 25.9 | | 25.9 |

八、一般公共预算支出经济分类情况表

2026 年度一般公共预算支出经济分类情况表

单位：万元

| 科目编码 | 科目名称 | 预算数 |
|------|-----------|----------|
| 合计 | | 68539.07 |
| 301 | 工资福利支出 | 11416.92 |
| 302 | 商品和服务支出 | 11593.13 |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 1659.38 |
| 310 | 资本性支出 | 439.64 |
| 312 | 对企业补助 | 650 |
| 399 | 其他支出 | 42780 |

九、一般公共预算基本支出经济分类情况表

2026 年度一般公共预算基本支出经济分类情况表

单位：万元

| 科目编码 | 科目名称 | 预算数 |
|------------|----------------|----------|
| 合计 | | 13986.31 |
| 301 | 工资福利支出 | 11416.92 |
| 30101 | 基本工资 | 2829.6 |
| 30102 | 津贴补贴 | 857.75 |
| 30103 | 奖金 | 1638.34 |
| 30107 | 绩效工资 | 993.38 |
| 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 32.66 |
| 30109 | 职业年金缴费 | 137.46 |
| 30110 | 职工基本医疗保险缴费 | 16.33 |
| 30112 | 其他社会保障缴费 | 1225.13 |
| 30113 | 住房公积金 | 976.23 |
| 30199 | 其他工资福利支出 | 2710.04 |
| 302 | 商品和服务支出 | 910.01 |
| 30201 | 办公费 | 13.7 |
| 30202 | 印刷费 | 13.15 |
| 30204 | 手续费 | 0.5 |
| 30205 | 水费 | 6.5 |
| 30206 | 电费 | 27.26 |
| 30207 | 邮电费 | 10.04 |
| 30209 | 物业管理费 | 5 |
| 30211 | 差旅费 | 10.5 |
| 30212 | 因公出国（境）费用 | 73 |
| 30213 | 维修（护）费 | 12 |
| 30215 | 会议费 | 1 |
| 30216 | 培训费 | 0.7 |
| 30217 | 公务接待费 | 22.2 |
| 30218 | 专用材料费 | 12 |
| 30226 | 劳务费 | 5 |
| 30228 | 工会经费 | 38.8 |
| 30231 | 公务用车运行维护费 | 54 |
| 30239 | 其他交通费用 | 0.8 |

| | | |
|------------|------------------|----------------|
| 30240 | 税金及附加费用 | 0.5 |
| 30299 | 其他商品和服务支出 | 603.36 |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 1659.38 |
| 30301 | 离休费 | 126.36 |
| 30302 | 退休费 | 17.28 |
| 30305 | 生活补助 | 13.42 |
| 30399 | 其他对个人和家庭的补助 | 1502.32 |

十、一般公共预算“三公”经费支出预算表

2026年度一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：万元

| 项目 | 预算数 |
|---------------|-------|
| 合计 | 176.2 |
| 1、因公出国（境）费用 | 73 |
| 2、公务接待费 | 23.2 |
| 3、公务用车购置及运行费 | 80 |
| 其中：（1）公务用车购置费 | 20 |
| （2）公务用车运行费 | 60 |

十一、部门专项资金管理清单目录

2026 年度部门专项资金管理清单目录

单位：
万元

| 主管 部门 名称 | 专项 资金 立项 项目 名称 | 立项依据 | 执行 年限 | 实施规划 | 总体绩效目标 | 支出级 次 | 资金拼盘 | | | | 资金分 配办法 及支出 标准 |
|----------------|----------------------------|-------------------------------------|----------|--|---|------------------------------|----------|------------|---------------------|----------------------|-------------------------|
| | | | | | | | 小计 | 一般公共 预算 | 政府 性基 金预 算 | 国有 资本 经营 预算 | |
| 福建 省科 技厅 | 部门 业务 费 | 福建省人民政府加入国家自然科学基金区域创新发展联合基金协议书(第二期) | 5 年 | 针对福建省及周边地区经济、社会、科技发展的重大科学问题和关键技术难题，吸引和集聚全国优秀科研人员，重点围绕生物与农业、新材料与先进制造、能源与化工、电子信息、环境与生态、人口与健康等领域开展基础研究。 | 每年聚焦生物与农业、能源与化工、人口与健康等重点领域，区域创新发展联合基金（福建）资助项目 ≥ 25 项，其中省内团队立项 ≥ 16 项。 | 省本 级支出 10237.7 6 万元 | 10237.76 | 10237.76 | | | 项目法 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|---|----|--|---|------------|-------|-------|--|--|---------|
| 福建省科技厅 | 福建省创新实验室建设运行补助经费 | 《福建省实验室建设方案》 | 3年 | 建设省创新实验室是我省加快实施创新驱动发展战略、打造区域战略科技力量，推进创新型省份建设和服务地方产业发展的重要举措。该专项资金的设立，有利于在资金支持上保障省创新实验室有序有效建设运行发展。 | 2026年，预计实验室新增人员140人以上，新增引育人才39人以上，发表论文240篇以上，申请发明专利260项以上，带动自主研发投入10500万元以上，新增仪器设备原值11600万元以上，成果转化数46项以上。 | 对市县的转移支付支出 | 52250 | 52250 | | | 项目法、因素法 |
| 福建省科技厅 | 福厦泉州自主创新示范区建设专项 | 《国务院关于同意福厦泉州国家高新区建设国家自主创新示范区的批复》《福厦泉州国家自主创新 | 3年 | 2016年8月出台省委、省政府出台《福厦泉州国家自主创新示范区建设实施方案》，明确自创区建设的目标要求、主要任务和保障措施：“设立福 | 工业总产值稳步提升，福州、厦门、泉州高新区工业总产值占全省国家高新区工业总产值50%以上， | 对市县的转移支付支出 | 16245 | 16245 | | | 项目法、因素法 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---|-----|---|--|------------|------|------|--|--|-----|
| | 资金 | 示范区建设实施方案》 | | 厦泉国家自主创新示范区专项资金,由省、市和高新区三级每年统筹 12 亿元,主要用于重点支持自创区技术研发创新、创新平台建设、创新研发机构和创新人才、团队的引进,以及拓展对外交流、闽台产业深度融合和创新改革试点任务等方面”。 | 带动福厦泉三市高新技术企业培育和企业孵化体系建设水平提升,科技创新主体得到有力强化。 | | | | | | |
| 福建省科技厅 | 科技特派员专项资金 | 《关于新时代坚持和深化科技特派员制度的意见》、《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 | 3 年 | 持续深化实施科技特派员制度,推进人才链与产业链、创新链、资金链深度融合,切实提升农业科技创新支撑水平,完善新型农业社会化科技服务体系,推动农村科技创业,加快推进我省现代农业发展;聚焦“三农”发展需要, | 每年开展服务的省级个人科技特派员 2000 名以上、省级团队科技特派员和法人科技特派员 500 个以上,实现省级科技特派员创业和技术服务乡镇全覆 | 对市县的转移支付支出 | 6000 | 6000 | | | 项目法 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|-----|--|--|---------------|-------|-------|--|--|-----|
| | | 若干措施》的通知》 | | 多层次、多维度精准选认省级科技特派员，带动省、市、县三级累计选认科技特派员 1 万人次以上，深入基层和企业开展服务，实现科技特派员服务乡镇全覆盖和一、二、三产业全覆盖；聚焦产业转型升级，引导科技特派员将服务重点聚焦涉农产业，并由农业一产向农业一二三产融合倾斜，覆盖农业特色产业及重点产业链上游、中游和下游，精准助力我省乡村产业高质量发展，服务乡村全面振兴。 | 盖、一二三产全覆盖；每年组织实施科技特派员项目 80 项以上，示范推广新品种、新技术、新工艺、新产品 160 个以上，带来经济产值 1 亿元以上；科技特派员服务民营企业 1500 家以上。 | | | | | | |
| 福建省科技厅 | 科技创新专项 | 《福建省人民政府关于加快推进科技创新 | 3 年 | 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 | 针对我省产业科技需求、关键技术领域和 | 省本级支出 36780 万 | 68897 | 68897 | | | 项目法 |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------|---|-----|---|--|---|-------|-------|--|--|-----|
| | | 发展的通知》 (闽政〔2023〕 7号)、《福 建省财政厅 福建省科学技 术厅关于印发 《科技创新专 项资金管理人 办法》等管理 办法的通知(闽 财规〔2024〕 31号) | | 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 进创新型省份建 设。 | 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。 | 元,对市 县的转 移支付 支出 32117万 元 | | | | | |
| 福建 省科 技厅 | 企 业 研 发 经 费 投 入 补 助 | 《福建省人民 政府办公厅印 发〈关于支持 企业加大研发 | 3 年 | 专项资金采取后补助 形式,对企业研发经 费投入进行分段补 助,增强企业研发投 入信心,减少企业科 | 落实省委、省 政府部署,进 一步强化企业 的科技创新主 体地位,引导 | 对市县 的转移 支付支 出 | 20000 | 20000 | | | 因素法 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|----|--------------------------------------|--|--------------------------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 资金 | 投入加强研发活动的若干措施》的通知》 (闽政办〔2025〕25号) | | 技创新资金压力，有效发挥财政资金的杠杆作用，撬动和引导企业加大研发投入。 | 和支持企业加大研发投入，推进科技创新与产业创新深度融合。 | | | | | | |
|--|----|--------------------------------------|--|--------------------------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|--|

第三部分

2026年度部门预算情况说明

一、预算收支总体情况

按照综合预算的原则，部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。2026年，福建省科技厅收入预算为122077.73万元，比上年增加16689.58万元，主要原因是一般公共预算拨款收入、国有资本经营预算拨款收入及事业收入增加。其中：一般公共预算拨款收入68539.07万元、政府性基金预算拨款收入0万元、国有资本经营预算拨款收入25.9万元、财政专户管理资金收入0万元、事业收入2570万元、事业单位经营收入86.65万元、上级补助收入0万元、附属单位上缴收入0万元、其他收入40738.76万元、上年结转结余10117.35万元。

相应安排支出预算122077.73万元，比上年增加16689.58万元，主要原因是科学技术支出、社会保障和就业支出、城乡社区支出、农林水支出、住房保障支出及国有资本经营预算支出增加。其中：基本支出16922.37万元、项目支出104610.48万元、事业单位经营支出86.65万元、上缴上级支出0万元、对附属单位补助支出0万元，结转下年支出458.23万元。

二、一般公共预算拨款支出情况

2026年度一般公共预算拨款支出68539.07万元，比上年增加8671.29万元，增长14.48%，主要原因是项目支出增加。按照党中央、国务院和省委、省政府关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，大力压减一般性支出，重点

压减了机构运行支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出等，同时合理保障了科技计划项目等工作的支出需求，体现在有关支出科目中。其中（按项级科目分类统计）：

（一）2060101 行政运行（科学技术管理事务）2568.52万元，主要用于省科技厅本级及两个参照公务员管理事业单位的基本支出。

（二）2060102 一般行政管理事务24万元，主要用于省科技厅本级及两个参照公务员管理事业单位的其他项目支出。

（三）2060199 其他科学技术管理事务支出3034.26万元，主要用于其他科学技术管理事务方面的支出。

（四）2060203 自然科学基金6000万元，主要用于国家自然科学基金区域创新发展联合基金的支出。

（五）2060299 其他基础研究支出2000万元，主要用于其他用于基础研究工作的支出。

（六）2060301 机构运行4029.04万元，主要用于应用研究机构的基本支出。

（七）2060499 其他技术与开发支出34780万元，主要用于其他技术与开发方面的支出。

（八）2060501 机构运行（科技条件与服务）2951.47万元，主要用于科技服务机构的基本支出。

（九）2060503 科技条件专项109.56万元，主要用于科技条件建设专项支出。

（十）2060599 其他科技条件与服务支出359.55万元，

主要用于其他科技条件与服务方面的支出。

(十一)2060899 其他科技交流与合作支出 263.96 万元，主要用于其他科技交流与合作方面的支出。

(十二) 2069999 其他科学技术支出 8374.7 万元，主要用于项目等方面的支出。

(十三) 2080501 行政单位离退休 459.01 万元，主要用于实行归口管理的行政单位开支的离退休经费。

(十四) 2080502 事业单位离退休 1046.51 万元，主要用于实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。

(十五) 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出 817.39 万元，主要用于机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

(十六)2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 40.98 万元，主要用于机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

(十七) 2101101 行政单位医疗 144.96 万元，主要用于行政单位基本医疗保险缴费经费。

(十八) 2101102 事业单位医疗 318.08 万元，主要用于事业单位基本医疗保险缴费经费。

(十九) 2210201 住房公积金 964.11 万元，主要用于行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

(二十) 2210202 提租补贴 252.97 万元，主要用于按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）

发放的租金补贴。

三、政府性基金预算拨款支出情况

本部门 2026 年度没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

四、国有资本经营预算拨款支出情况

2026 年度国有资本经营预算支出 25.9 万元，比上年增长 25.9 万元，增长 100%，主要原因是下属事业单位所办企业纳入预算管理，增加预算支出，主要支出项目(按项级科目分类统计)包括：

(一) 2239999 其他国有资本经营预算支出 25.9 万元，主要用于行政事业单位所办企业的其他国有资本经营预算支出。

五、一般公共预算拨款基本支出情况

2026 年度一般公共预算拨款基本支出 13986.31 万元，其中：

(一) 人员经费 13076.3 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助支出。

(二) 公用经费 910.01 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物

业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他资本性支出。

六、一般公共预算“三公”经费支出情况

（一）因公出国（境）经费

2026 年预算安排 73 万元，比上年减少 6 万元，降低 7.59%。主要原因是：我厅严格执行中央八项规定及《党政机关厉行节约反对浪费条例》，严格控制因公出国（境）。

（二）公务接待费

2026 年预算安排 23.2 万元，与上年持平。

（三）公务用车购置及运行费

2026 年预算安排 80 万元，其中：公务用车运行费 60 万元，比上年减少 15 万元，降低 20%；公务用车购置费 20 万元，比上年减少 5 万元，降低 20%。主要原因是：机构改革，4 家二级单位由我厅划转出去。

七、预算绩效目标情况

（一）绩效目标设置情况

2026 年，福建省科技厅按照全面实施预算绩效管理的要求，编制绩效目标并公开。

（二）绩效目标表及说明

1. 项目支出绩效目标表

福建省科学技术厅部门业务费绩效目标表

| | | | | |
|--------------|--|-----------|------------------|---------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | | 12329.14 | |
| | 财政拨款: | | 10237.76 | |
| | 其他资金: | | 2091.38 | |
| 总体目标 | 针对福建省及周边地区经济、社会、科技发展的重大科学问题和关键技术难题,吸引和集聚全国优秀科研人员,重点围绕生物与农业、新材料与先进制造、能源与化工、电子信息、环境与生态、人口与健康等领域开展基础研究。 | | | |
| 绩效目标 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 联合基金资助项目数量 | ≥20 项 |
| | | | 省内单位申请联合基金项目数 | ≥60 项 |
| | | | 支持单位数量 | ≥9 家 |
| | | 质量指标 | 资金细化率 | ≥80% |
| | | | 省内单位牵头承担项目比例 | ≥50% |
| | | | 时效指标 | 项目立项及时性 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 新增向社会开放仪器 | ≥300 台 |
| | | | 联合基金资助项目促进福建人才培养 | ≥10 个 |
| | | | 向社会提供台湾科技文献 | ≥230 种 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 业务费承担单位满意度 | ≥80% |

中央引导地方科技发展资金项目绩效目标表

| | | | | |
|--------------|--|-----------|-----------------|---------------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | | 8988.03 | |
| | 财政拨款 | | 8520.00 | |
| | 其他资金 | | 468.03 | |
| 总体目标 | 补齐福建科研基础条件短板，满足高水平研发和日益增长的公共服务需求，提升我省区域科技研发转化能力。 | | | |
| 绩效目标 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | $\leq 100\%$ |
| | 产出指标 | 数量指标 | 转化科技成果数量 | ≥ 15 个 |
| | | | 支持自由探索类基础研究项目数量 | ≥ 670 个 |
| | | | 支持建设科技创新基地项目数量 | ≥ 85 个 |
| | | | 支持区域创新载体项目数量 | ≥ 80 家 |
| | | 质量指标 | 项目达标率 | $\geq 100\%$ |
| | | 时效指标 | 项目立项及时性 | ≤ 12 月 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 带动社会投入与引导资金投入比例 | ≥ 1.5 倍 |
| | | 社会效益指标 | 提供技术咨询、服务 | ≥ 30 次 |
| | | | 培训从事技术创新服务人员数量 | ≥ 1000 人 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意率 | $\geq 90\%$ |

福建省创新实验室建设运行补助经费项目绩效目标表

| | | | | |
|--------------|--|---------|-----------|----------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | | 52250.00 | |
| | 财政拨款 | | 52250.00 | |
| | 其他资金 | | 0.00 | |
| 总体目标 | 2026年, 预计实验室新增人员140人, 新增引育人才39人, 发表论文240篇, 申请发明专利260项, 带动自主研发投入10500万元, 新增仪器设备原值11600万元, 成果转化数46项。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 实验室新增人员 | ≥140人 |
| | | | 新增引育人才数量 | ≥39人 |
| | | | 发表论文 | ≥240篇 |
| | | 质量指标 | 申请发明专利达标率 | ≥100% |
| | | 时效指标 | 任务按时完成率 | ≥80% |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 带动自主研发投入 | ≥10500万元 |
| | | | 新增仪器设备原值 | ≥11600万元 |
| | | 社会效益指标 | 成果转化数 | ≥46项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | ≥80% | |

福厦泉国家自主创新示范区建设专项资金项目 绩效目标表

| | | | |
|--------------|-------|--|----------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | | 16245.00 |
| | 财政拨款 | | 16245.00 |
| | 其他资金 | | 0.00 |

| | | | | |
|--------|--|-----------|-----------------------|---------|
| 总体目标 | 工业总产值稳步提升，福州、厦门、泉州高新区工业总产值占全省国家高新区工业总产值 50%以上，带动福厦泉三市高新技术企业培育和企业孵化体系建设水平提升，科技创新主体得到有力强化。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 高端产业创新平台数量 | ≥3 个 |
| | | | 福厦泉自创区协同创新平台数量 | ≥20 个 |
| | | | 支持战新产业（未来产业）关键技术研究项目数 | ≥3 个 |
| | | 质量指标 | 福厦泉高新技术企业数占全省的比例 | ≥75% |
| | | 时效指标 | 项目完成及时性 | ≤12 月 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 工业总产值在全省国家高新区占比 | ≥50% |
| | | | 营业收入在全省国家高新区占比 | ≥50% |
| | | 社会效益指标 | 福厦泉省级以上科技企业孵化器占全省比例 | ≥50% |
| | | | 福厦泉国家高新区开发科研助理岗位数 | ≥2000 个 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | ≥90% |

科技特派员专项资金项目绩效目标表

| | | |
|--------------|-------|---------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | 6000.00 |
| | 财政拨款 | 6000.00 |
| | 其他资金 | 0.00 |

| | | | | |
|--------|---|-----------|------------------------------|-----------|
| 总体目标 | 每年开展服务的省级个人科技特派员 2000 名以上、省级团队科技特派员和法人科技特派员 500 个以上，实现省级科技特派员创业和技术服务乡镇全覆盖、一二三产全覆盖；每年组织实施科技特派员项目 80 项以上，示范推广新品种、新技术、新工艺、新产品 160 个以上，带来经济产值 1 亿以上；科技特派员服务民营企业 1500 家以上。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 开展服务的省级团队科技特派员和法人科技特派员数量 | ≥500 个 |
| | | | 开展服务的省级科技特派员数量 | ≥2000 人 |
| | | | 科技特派员项目数量 | ≥80 项 |
| | | 质量指标 | 吸引省外科技特派员(副高及以上职称)申报率 | ≥100% |
| | | 时效指标 | 项目立项及时性 | ≤12 月 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 科技特派员项目带来的经济产值 | ≥10000 万元 |
| | | 社会效益指标 | 科技特派员项目累计示范推广新品种、新技术、新工艺、新产品 | ≥160 个 |
| | | | 科技特派员服务民营企业 | ≥1500 个 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技特派员服务对象满意度 | ≥85% |

科技创新专项资金项目绩效目标表

| | | |
|----------|-------|----------|
| 项目资金(万元) | 资金总额: | 69054.76 |
| | 财政拨款 | 68897 |
| | 其他资金 | 157.76 |

| | | | | |
|--------|--|---------|--|-------------|
| 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。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助项目数量 | ≥800 项 |
| | | | 补助企业数 | ≥500 家 |
| | | | 青年科技人才育成项目支持人才数量 | ≥600 项 |
| | | | 在省内转化，完成不同阶段（I、II、III 期）临床试验的创新药或改良型新药研发奖补数量 | ≥2 个 |
| | | | 完成仿制药质量和疗效一致性评价研发奖补数量 | ≥8 个 |
| | | | 质量指标 | 获得奖补的创新药物数量 |
| | 时效指标 | 项目立项及时性 | ≤12 月 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 培养科研带头人才 | ≥800 人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 申请人满意度 | ≥90% | |

其他国有资本经营预算支出项目绩效目标表

| | | |
|--------------|-------|-------|
| 项目资金 (万元) | 资金总额: | 26.90 |
| | 财政拨款 | 25.90 |

| | | | | |
|--------|---------------------------------------|---------|-----------|-------|
| | 其他资金 | 1.00 | | |
| 总体目标 | 保障福建省多特技术开发有限公司、福建省微生物药物试验中心有限公司日常开支。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算资金成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 提升科研平台建设 | >2 项 |
| | | 质量指标 | 验收合格率 | =100% |
| | | 时效指标 | 项目完成率 | >80% |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 带动就业人口 | >13 人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | >100% | |

企业研发经费投入补助资金项目绩效目标表

| | | | | |
|----------|---|----------|----------------|--------|
| 项目资金（万元） | 资金总额： | 20000.00 | | |
| | 财政拨款 | 20000.00 | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | |
| 总体目标 | 落实省委十一届六次、七次、八次全会部署，进一步强化企业的科技创新主体地位，引导和支持企业加大研发投入，推进科技创新与产业创新深度融合。 | | | |
| 绩效目标指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 支持科技型企业数量 | ≥900 家 |
| | | 质量指标 | 企业加大研发投入活动增长幅度 | ≥105% |

| | | | | |
|--|-------|-----------|-----------|--------|
| | | 时效指标 | 项目立项及时性 | ≤12 月 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 带动全社会研发投入 | ≥60 亿元 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | ≥90% |

2. 部门整体支出绩效目标表

部门整体绩效目标表

(2026 年度)

| | | | | | |
|------------------------|------|--|----------------|---------|-----|
| 部门（单位）名称 | | 福建省科学技术厅 | | 部门预算编码 | 312 |
| 年度 预算 安排 (万元) | 资金总额 | | 249216.50 | | |
| | 项目支出 | | 232294.13 | | |
| | 基本支出 | | 16922.37 | | |
| 年度总体目标 | | <p>一、推进省创新实验室建设，促进科技研发与产业需求深度融合，推动创新实验室建实建强，早出成果、多出成果。</p> <p>二、持续推进福厦泉自创区建设，工业总产值稳步提升，建设创新走廊，创新体系整体效能更加完善。</p> <p>三、进一步提升农业农村科技发展水平，推动乡村振兴，促进农村农业产业升级。</p> <p>四、深入实施创新驱动发展战略，持续不断打磨科技发展“利器”，全省创新创业创造环境继续优化，创新主体活力进一步激发，创新平台基础持续向好，科技支撑引领供给侧改革和产业转型升级力度不断增强。</p> <p>五、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。</p> | | | |
| 年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 成本控制率 | ≤100% | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 开展服务的省级科技特派员数量 | ≥2000 人 | |
| 带动自主研发投入 | | | ≥10500 万元 | | |

| | | | | |
|--|-------|-----------|-----------------------|--------|
| | | | 福厦泉自创区协同创新平台数量 | ≥20 个 |
| | | | 补助企业数 | ≥500 家 |
| | | | 资助项目数量 | ≥800 项 |
| | | | 完成仿制药质量和疗效一致性评价研发奖补数量 | ≥8 个 |
| | | 质量指标 | 吸引省外科技特派员(副高及以上职称)申报率 | ≥100% |
| | | | 申请发明专利达标率 | ≥100% |
| | | | 福厦泉高新技术企业数占全省的比例 | ≥75% |
| | 时效指标 | 项目立项及时性 | ≤12 月 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 工业总产值在全省国家高新区占比 | ≥50% |
| | | 社会效益指标 | 成果转化数 | ≥46 项 |
| | | | 培养科研带头人才 | ≥800 人 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技工作服务社会公众满意度 | ≥85% |

3. 有关情况说明

本部门无其他需要说明的绩效目标情况。

八、其他重要事项说明

(一) 机关运行经费

2026 年,福建省科技厅一般公共预算拨款安排的机关运行经费支出 388.35 万元,比上年增加 63.95 万元,增长 19.7%。主要原因是其他商品和服务支出增加。

(二) 政府采购情况

2026年,福建省科技厅政府采购预算总额3256.71万元,其中:政府采购货物预算631.83万元、政府采购工程预算484.67万元、政府采购服务预算2140.21万元。

(三) 国有资产占用使用情况

截至2025年12月31日,福建省科技厅共有车辆19辆,其中:副部(省)级以上领导用车0辆、主要领导干部用车1辆、机要通信用车3辆、应急保障用车2辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部用车3辆、其他用车10辆。单位价值100万元(含)以上设备13台(套)。

2026年部门预算安排购置车辆1辆,其中:副部(省)级以上领导用车0辆、主要领导干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部用车0辆、其他用车1辆。单位价值100万元(含)以上设备0台(套)。

(四) 委托业务费情况

2026年,福建省科技厅委托业务费预算总额553.9万元。

第四部分

名词解释

一、财政拨款收入：指财政当年拨付的资金，包括一般公共预算拨款收入、政府性基金预算拨款收入、国有资本经营预算拨款收入。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。主要是事业单位固定资产出租收入、存款利息收入等。

五、结转结余资金：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

六、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

七、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

八、事业单位经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

九、上缴上级支出：指下级单位上缴上级的支出。

十、对附属单位补助支出：指对下级单位补助发生的支出。

十一、“三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”

经费，是指使用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费，指单位公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十二、机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。