

**2024 年度  
福建省科学技术厅  
部门预算**

# 目 录

<b>第一部分 部门概况</b> .....	4
一、部门主要职责.....	5
二、部门预算单位构成.....	7
三、部门主要工作任务.....	8
<b>第二部分 2024年度部门预算表</b> .....	13
一、收支预算总表.....	14
二、收入预算总表.....	16
三、支出预算总表.....	20
四、财政拨款收支预算总表.....	24
五、一般公共预算拨款支出预算表.....	25
六、政府性基金预算拨款支出预算表.....	27
七、国有资本经营预算拨款支出预算表.....	28
八、一般公共预算支出经济分类情况表.....	29
九、一般公共预算基本支出经济分类情况表.....	30
十、一般公共预算“三公”经费支出预算表.....	32
十一、部门专项资金管理清单目录.....	33
<b>第三部分 2024年度部门预算情况说明</b> .....	36
一、预算收支总体情况.....	37

二、一般公共预算拨款支出情况·····	37
三、政府性基金预算拨款支出情况·····	39
四、国有资本经营预算拨款支出情况·····	39
五、一般公共预算拨款基本支出情况·····	40
六、一般公共预算“三公”经费支出情况·····	40
七、预算绩效目标情况·····	41
八、其他重要事项说明·····	52
<b>第四部分 名词解释</b> ·····	<b>53</b>

# 第一部分

## 部门概况

## 一、部门主要职责

福建省科学技术厅的主要职责是：

(一)贯彻执行国家创新驱动发展战略方针以及科技发展、引进国外智力的法律法规和政策。起草有关科技创新、引进国外智力工作的地方性法规、规章和政策并组织实施。

(二)组织编制全省科技创新发展规划和年度计划并组织实施，组织开展技术分析，推动创新发展。承担科技军民融合发展、科技安全、科技保密工作。按有关规定承担安全生产方面相关职责。

(三)负责推进全省科技创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设。拟订科学技术普及和传播规划、政策，指导全省科普工作。

(四)会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议并组织实施，推动多元化科技投入体系建设，管理省级科技计划(专项、基金等)，组织实施全省科技重大专项。

(五)指导高新技术产业开发区和科技园区建设。拟订科技创新平台、基地建设规划并组织实施，牵头组织省实验室建设。

(六)拟订全省基础科学研究发展规划、计划、政策措施和省自然科学基金计划并组织实施。协调指导全省基础研究和应用基础研究。推动科研条件保障建设和科技资源开放共

享。

(七)拟订全省高新技术发展及产业化规划和政策，指导高新技术产业化及应用技术的开发与推广。负责高新技术企业培育相关工作。承担福厦泉国家自主创新示范区建设工作领导小组日常工作。

(八)拟订全省农业农村科技发展规划、计划、政策和措施并组织实施。指导科技引领乡村振兴，承担推动农业农村科技进步和县域创新驱动发展工作。牵头组织开展全省科技特派员工作。

(九)拟订全省社会发展领域科技规划、计划和政策并组织实施。牵头协调、指导全省可持续发展实验区建设。协调技术创新、人口健康、资源环境、公共安全等社会发展领域的科技工作。

(十)拟订科技成果管理政策并组织实施，指导科技成果转化及技术转移工作。会同有关部门拟订全省促进产学研结合的相关政策，组织相关重大科技成果应用示范。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

(十一)负责全省科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施全省创新调查、科技报告及科技统计。

(十二)组织拟订对外科技合作与交流的政策措施，开展对外及对台港澳地区的科技合作与交流，组织实施政府间及与有关国际组织的科技合作项目。负责全省有关科技外事工作。

(十三)负责引进国(境)外专家、智力工作。拟订全省引进海外专家智力的规划、计划和政策法规并组织实施。拟订出国(境)培训规划、年度计划和政策并监督实施。

(十四)会同有关部门拟订全省科技人才队伍建设规划和政策,建立健全科技人才评价和激励机制,组织实施科技人才计划,推动高端科技创新人才队伍建设。

(十五)负责福建省科学技术奖、福建省友谊奖的评审组织工作及国家科学技术奖、中国政府友谊奖的评选推荐工作。承担福建省国防动员委员会科技动员办公室的具体工作。

(十六)完成省委和省政府交办的其他任务

## 二、部门预算单位构成

从预算单位构成看,福建省科学技术厅包括13个机关行政处室、1个行政机构(省外专局)及15个二级预算单位其中:列入2024年部门预算编制范围的单位详细情况见下表:

单位名称	经费性质	在职人数
福建省科学技术厅(本级)	财政核拨单位	93
福建省闽东水产研究所	财政核拨单位	23
福建省科学技术信息研究所	财政核拨单位	91
福建省测试技术研究所	财政核拨单位	40
福建省微生物研究所	财政核拨单位	89
福建海洋研究所	财政核拨单位	64
厦门大学抗癌研究中心	财政核拨单位	32

福建省武夷山生物研究所	财政核拨单位	9
福建省科学技术发展研究中心	财政核拨单位	14
福建省对外科技交流中心	财政核拨单位	10
福建省科技档案馆	财政核拨单位	4
福建省联合国南南合作网示范基地	财政核拨单位	15
福建省科技厅农牧业中试中心	经费自理单位	7
福建省高新技术创业服务中心	经费自理单位	19
福建省科技厅星火计划办公室	财政核拨单位	6
福建省科技型中小企业技术创新资金管理中心	财政核拨单位	10

### 三、部门主要工作任务

2024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，围绕加快建设高水平创新型省份，进一步抓战略、抓改革、抓规划、抓服务，全力争优争先争效，实施科技创新行动。

一是深化科技创新体制机制改革。全面贯彻省委关于机构改革的决策部署，完成厅系统机构改革工作。重点推进财政科技资金管理方式改革，调整优化省级科技计划、创新平台、人才育引等科研管理和评价体系。建立厅际、厅市工作会商机制，强化部省会商机制效应。加大《福建省人民政府关于加快推进科技创新发展的通知》宣贯力度，加快研究出台提出省级技术转移机构、技术拥有方和引进重大科技服务机构促进成果转化奖补办法等一系列配套政策措施，着力构



建加快推进科技创新发展“1+N”政策体系。

**二是激励科技成果转移转化。**建设全省科技成果转移转化公共服务平台，建立关键核心技术需求和省内外重大科技成果“两张清单”。出台省级技术转移机构和技术拥有方促进成果转化奖补办法，培育发展5家以上省级技术转移机构。出台科技成果转化中试基地管理办法。加强与中科院所属院所的对接联系，组织3期以上技术经纪（理）人培育计划，建立技术经纪（理）人资源库。在全省高校、科研院所全面铺开职务科技成果赋权改革，推动优化职务科技成果管理“小切口”立法，完善科技成果转化尽职免责机制。

**三是加强关键核心技术攻关。**修订《福建省科技计划项目管理办法》《福建省科技计划项目验收结题管理办法》，建立与行业部门协同机制，发布2024年科技重大项目指南，组织立项实施10个以上的科技重大项目。建立健全工业领域科技创新发展的工作机制，落实与工信部门定期会商、联合组织技术攻关、推进科技成果转移转化、共建创新平台、政策协同联动、共享专家资源等机制。深入推行重大科技项目“揭榜挂帅”制度，建立“揭榜挂帅”公共服务平台，遴选5个以上“揭榜挂帅”项目榜单，推动“揭榜挂帅”模式在全省推广运用。

**四是加大应用基础研究力度。**优化省自然科学基金资助体系，编制发布省自然科学基金申报指南，启动2024年度基金项目申报，整合设立省青年科学基金，新增创新、优秀、

杰出、攻关等 4 类青年科学基金项目，完善基础研究青年人才发现、遴选、培养和稳定支持机制。强化对创新平台（基地）、优势团队和重点特色领域方向的长期稳定支持。争取推动宁德、三明、龙岩、南平等 4 个老区苏区的依托单位列入国家自然科学基金地区科学基金项目支持之列。推动科研仪器设施向社会开放共享。

**五是优化提升重大科创平台。**全面摸排我省各行业各领域科技创新平台的情况，对现有各类科技创新平台按不同类型统一考核评估，加强省级科技创新平台绩效评估和动态调整，加强对科技创新全链条的支撑保障。开展首批省创新实验室验收工作，推进海洋领域省创新实验室筹建工作。持续推进省创新研究院体制机制创新。加快推进海洋负排放国际大科学计划建设。争取推动现有国家重点实验室纳入全国重点实验室系列。

**六是促进创新链产业链深度融合。**聚焦大力推进新型工业化目标，联合工信厅等制订《福建省工业科技创新行动方案》。实施高新技术企业增量提质计划，完善“科技型中小企业—高新技术企业（瞪羚企业）—上市企业（独角兽企业）”梯度培育链条，推动国家高新技术企业数突破 13000 家。制定共建联合实验室方案及奖补政策，支持企业与高校院所、省创新实验室联合开展订单式定向研发转化。研究出台建设省级产业技术研发公共服务平台实施方案和管理办法，在纺织鞋服、种业创新、生物医药等领域打造 2-3 个产业技术研

发公共服务平台。

**七是培育引进科技创新人才。**谋划科技人才行动计划，研究出台进一步加强和改进青年科技人才工作的若干措施，设立青年科技人才育成计划。探索建立重点产业高端人才举荐制度，健全“以才引才”机制。制定、修订各类科技人才遴选、奖项评审等工作规定，组织省级引才创新高层次人才计划、省“创新之星”“创业之星”人才计划等重点科技人才计划遴选，优化科学技术奖评审，提升遴选科技人才计划的质量。加强外国人来华工作许可制度建设，全面实施外国人才确认函工作，引进高端国外人才智力。深入推进新时代科技特派员制度，精准选认省级科技特派员 2000 名以上，实现科技特派员服务和创业在乡镇全覆盖、一二三产业全覆盖。

**八是推动高新区创新发展。**发挥福厦泉国家自主创新示范区集聚效应，建立协同创新机制，以福厦泉三个科学城为核心，辐射带动国家高新区创新发展。建立厅市联动机制，定期会商科技创新重大战略、重大项目，进一步完善区域科技创新体系。修订福建省高新技术产业园区认定和管理办法，持续推动长泰区创建省级高新区事宜，鼓励有条件的市、县（区）创建高新区。

**九是推进对外科技交流合作。**实施“一带一路”科技创新行动计划。总结提升京闽科技合作成效、模式，争取推进新一轮京闽科技合作；推广提升三明与北京、上海，龙岩与

广州等科技创新合作模式，强化福建与北京、上海、长三角、粤港澳大湾区等创新高地科技合作。加大科技招商、招引创新平台力度。探索建立全省科技合作重点需求清单，支持各市与中科院、工程院和重点院校精准开展高层次合作项目，符合条件的纳入省重点研发计划予以支持。制定闽台科技创新融合发展政策措施，完善闽台科技合作机制，推动更多科技成果互融互通。

**十是强化全社会研发投入正向激励。**推动加大财政科技投入力度，建立财政科技经费稳定增长机制。强化企业创新主体地位，优化企业研发经费分段补助政策。推动省级与有条件的设区市（高新区）、高校院所、医疗卫生机构、省属国有企业等设立科技创新联合资金。鼓励社会力量设立科研基金，落实相关财税优惠政策，完善多方参与支持基础研究和技术研发新机制。打造金融支持科技创新机制，推动金融机构开展科技创新领域产品和服务创新，持续推进“科技贷”业务，修订完善《福建省科技保险补贴经费管理办法》。

## 第二部分

### 2024年度部门预算表

## 一、收支预算总表

### 2024 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	54268.18	一、一般公共服务支出	164
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	1.05	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	4324.84	五、教育支出	
六、事业单位经营收入	513	六、科学技术支出	87831.14
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	2781.09
九、其他收入	27357.27	九、卫生健康支出	529.06
十、上年结转结余	6394.96	十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	
		十二、农林水支出	10
		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	1542.96
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	1.05

		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	
<b>收入合计</b>	92859.3	<b>支出合计</b>	92859.3

## 二、收入预算总表

### 2024 年度收入预算总表

单位：万元

科目编码	科目名称	总计	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		92859.3	54268.18		1.05		4324.84	513			27357.27	6394.96
201	一般公共服务支出	164										164
20199	其他一般公共服务支出	164										164
2019999	其他一般公共服务支出	164										164
206	科学技术支出	87831.14	49899.39				4303.44	513			26884.35	6230.96
20601	科学技术管理事务	7731.64	5773.01				120	213			2.6	1623.03
2060101	行政运行	3512.06	2402.06									1110



2060199	其他科学技术管理 事务支出	4219.58	3370.95				120	213			2.6	513.03
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	31204.65	4500								26000	704.65
2060203	自然科学基金	4555	4500									55
2060206	专项基础科研	99.65										99.65
2060299	其他基础研究支出	26550									26000	550
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	9258.77	4867.16				3050	300			243.91	797.7
2060301	机构运行	5211.07	4867.16								243.91	100
2060302	社会公益研究	3405.81					3050					355.81
2060399	其他应用研究支出	641.89						300				341.89
<b>20604</b>	<b>技术与开发</b>	28932.32	28600				167.31				85.01	80
2060401	机构运行	252.32					167.31				85.01	
2060499	其他技术与开发 支出	28680	28600									80
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	5077.01	4077.57								264.66	734.78
2060501	机构运行	4802.19	3940.03								262.16	600
2060503	科技条件专项	232.03	137.54								2.5	91.99
2060599	其他科技条件与服务 支出	42.79										42.79
<b>20606</b>	<b>社会科学</b>	118.22										118.22
2060699	其他社会科学支出	118.22										118.22

20608	科技交流与合作	1561.8	647.99				459				114.81	340
2060899	其他科技交流与合作支出	1561.8	647.99				459				114.81	340
20699	其他科学技术支出	3946.73	1433.66				507.13				173.36	1832.58
2069999	其他科学技术支出	3946.73	1433.66				507.13				173.36	1832.58
208	社会保障和就业支出	2781.09	2620.25				11.4				149.44	
20805	行政事业单位养老支出	2781.09	2620.25				11.4				149.44	
2080501	行政单位离退休	469.07	469.07									
2080502	事业单位离退休	1213.53	1198.83				11.4				3.3	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1057.87	911.73								146.14	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	40.62	40.62									
210	卫生健康支出	529.06	445.42								83.64	
21011	行政事业单位医疗	529.06	445.42								83.64	
2101101	行政单位医疗	122.5	122.5									
2101102	事业单位医疗	406.56	322.92								83.64	
213	农林水支出	10					10					
21301	农业农村	10					10					
2130148	渔业发展	10					10					

221	住房保障支出	1542.96	1303.12								239.84	
22102	住房改革支出	1542.96	1303.12								239.84	
2210201	住房公积金	1255.66	1078.04								177.62	
2210202	提租补贴	275.18	212.96								62.22	
2210203	购房补贴	12.12	12.12									
223	国有资本经营预算支出	1.05			1.05							
22399	其他国有资本经营预算支出	1.05			1.05							
2239999	其他国有资本经营预算支出	1.05			1.05							

### 三、支出预算总表

## 2024 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
<b>合计</b>		92859.3	18359.7	73986.6	513	0	0
<b>201</b>	<b>一般公共服务支出</b>	164		164	0	0	0
<b>20199</b>	<b>其他一般公共服务支出</b>	164		164	0	0	0
2019999	其他一般公共服务支出	164		164	0	0	0
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	87831.14	13506.59	73811.55	513	0	0
<b>20601</b>	<b>科学技术管理事务</b>	7731.64	2375.06	5143.58	213	0	0
2060101	行政运行	3512.06	2375.06	1137	0	0	0
2060199	其他科学技术管理事务支出	4219.58		4006.58	213	0	0
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	31204.65		31204.65	0	0	0
2060203	自然科学基金	4555		4555	0	0	0
2060206	专项基础科研	99.65		99.65	0	0	0

2060299	其他基础研究支出	26550		26550	0	0	0
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	9258.77	5111.07	3847.7	300	0	0
2060301	机构运行	5211.07	5111.07	100	0	0	0
2060302	社会公益研究	3405.81		3405.81	0	0	0
2060399	其他应用研究支出	641.89		341.89	300	0	0
<b>20604</b>	<b>技术与开发</b>	28932.32	252.32	28680	0	0	0
2060401	机构运行	252.32	252.32		0	0	0
2060499	其他技术与开发支出	28680		28680	0	0	0
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	5077.01	4202.19	874.82	0	0	0
2060501	机构运行	4802.19	4202.19	600	0	0	0
2060503	科技条件专项	232.03		232.03	0	0	0
2060599	其他科技条件与服务支出	42.79		42.79	0	0	0
<b>20606</b>	<b>社会科学</b>	118.22		118.22	0	0	0
2060699	其他社会科学支出	118.22		118.22	0	0	0
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	1561.8	762.8	799	0	0	0
2060899	其他科技交流与合作支出	1561.8	762.8	799	0	0	0
<b>20699</b>	<b>其他科学技术支出</b>	3946.73	803.15	3143.58	0	0	0
2069999	其他科学技术支出	3946.73	803.15	3143.58	0	0	0
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	2781.09	2781.09		0	0	0

<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	2781.09	2781.09		0	0	0
2080501	行政单位离退休	469.07	469.07		0	0	0
2080502	事业单位离退休	1213.53	1213.53		0	0	0
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1057.87	1057.87		0	0	0
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	40.62	40.62		0	0	0
<b>210</b>	<b>卫生健康支出</b>	529.06	529.06		0	0	0
<b>21011</b>	<b>行政事业单位医疗</b>	529.06	529.06		0	0	0
2101101	行政单位医疗	122.5	122.5		0	0	0
2101102	事业单位医疗	406.56	406.56		0	0	0
<b>213</b>	<b>农林水支出</b>	10		10	0	0	0
<b>21301</b>	<b>农业农村</b>	10		10	0	0	0
2130148	渔业发展	10		10	0	0	0
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	1542.96	1542.96		0	0	0
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	1542.96	1542.96		0	0	0
2210201	住房公积金	1255.66	1255.66		0	0	0
2210202	提租补贴	275.18	275.18		0	0	0
2210203	购房补贴	12.12	12.12		0	0	0
<b>223</b>	<b>国有资本经营预算支出</b>	1.05		1.05	0	0	0

22399	其他国有资本经营预算支出	1.05		1.05	0	0	0
2239999	其他国有资本经营预算支出	1.05		1.05	0	0	0

#### 四、财政拨款收支预算总表

### 2024 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	54268.18	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	1.05	三、国防支出	
		四、公共安全支出	
		五、教育支出	
		六、科学技术支出	49899.39
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	2620.25
		九、卫生健康支出	445.42
		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	1303.12
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	1.05
		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	
<b>收入合计</b>	<b>54269.23</b>	<b>支出合计</b>	<b>54269.23</b>



## 五、一般公共预算拨款支出预算表

### 2024 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	合计	其中：	
			基本支出	项目支出
	合计	54268.18	16321.69	37946.49
206	科学技术支出	49899.39	11952.9	37946.49
20601	科学技术管理事务	5773.01	2375.06	3397.95
2060101	行政运行	2402.06	2375.06	27
2060199	其他科学技术管理事务支出	3370.95		3370.95
20602	基础研究	4500		4500
2060203	自然科学基金	4500		4500
20603	应用研究	4867.16	4867.16	
2060301	机构运行	4867.16	4867.16	
20604	技术与研究开发	28600		28600
2060499	其他技术与研究开发支出	28600		28600
20605	科技条件与服务	4077.57	3940.03	137.54
2060501	机构运行	3940.03	3940.03	
2060503	科技条件专项	137.54		137.54
20608	科技交流与合作	647.99	647.99	
2060899	其他科技交流与合作支出	647.99	647.99	
20699	其他科学技术支出	1433.66	122.66	1311
2069999	其他科学技术支出	1433.66	122.66	1311
208	社会保障和就业支出	2620.25	2620.25	
20805	行政事业单位养老支出	2620.25	2620.25	
2080501	行政单位离退休	469.07	469.07	
2080502	事业单位离退休	1198.83	1198.83	
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	911.73	911.73	
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	40.62	40.62	
210	卫生健康支出	445.42	445.42	

<b>21011</b>	<b>行政事业单位医疗</b>	445.42	445.42	
2101101	行政单位医疗	122.5	122.5	
2101102	事业单位医疗	322.92	322.92	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	1303.12	1303.12	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	1303.12	1303.12	
2210201	住房公积金	1078.04	1078.04	
2210202	提租补贴	212.96	212.96	
2210203	购房补贴	12.12	12.12	

## 六、政府性基金预算拨款支出预算表

### 2024 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	合计	其中：	
			基本支出	项目支出
	合计			

备注：本部门 2024 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

### 2024 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	合计	其中：	
			基本支出	项目支出
	合计	1.05		1.05
2239999	其他国有资本经营预算支出	1.05		1.05

八、一般公共预算支出经济分类情况表  
2024 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	54268.18
301	工资福利支出	13273.47
302	商品和服务支出	5654.91
303	对个人和家庭的补助	2086.4
310	资本性支出	153.4
399	其他支出	33100

**九、一般公共预算基本支出经济分类情况表**  
**2024 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
<b>合计</b>		16321.69
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	13216.47
30101	基本工资	2633.28
30102	津贴补贴	1733.62
30103	奖金	1721.66
30107	绩效工资	1052.53
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	436.83
30109	职业年金缴费	181.63
30110	职工基本医疗保险缴费	175.36
30112	其他社会保障缴费	765.51
30113	住房公积金	1090.16
30199	其他工资福利支出	3425.89
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	975.82
30201	办公费	13.75
30202	印刷费	10.34
30203	咨询费	4.3
30204	手续费	1.5
30205	水费	7.3
30206	电费	24.02
30207	邮电费	6.15
30209	物业管理费	5
30211	差旅费	15.1
30212	因公出国（境）费用	132
30213	维修（护）费	14.7
30215	会议费	1.5
30216	培训费	1.9
30217	公务接待费	11.88
30218	专用材料费	23
30225	专用燃料费	0.5

30226	劳务费	6
30227	委托业务费	8
30228	工会经费	36.5
30229	福利费	5.5
30231	公务用车运行维护费	38.1
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	607.48
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>2086.4</b>
30301	离休费	184.13
30302	退休费	16.92
30305	生活补助	14.42
30399	其他对个人和家庭的补助	1870.93
<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>43</b>
31013	公务用车购置	43

十、一般公共预算“三公”经费支出预算表

2024 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	198.78
1、因公出国（境）费用	79
2、公务接待费	38.8
3、公务用车购置及运行费	80.98
其中：（1）公务用车购置费	17.98
（2）公务用车运行费	63



## 十一、部门专项资金管理清单目录

### 2024 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	福厦 泉自 主创 新示 范区 建设 专项 资金	《国务院关于同意福厦 泉国家高新区建设国家 自主创新示范区的批 复》	3 年	2016年8月出台省委、省政府出台《福厦泉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”。		对市县的 转移支付 支出	19000	19000			项目法
福	科技	《关于新时代坚持和深	3	实现省级科技特派员创业和技术服务		对市县的	2500	2500			项目法

建 省 科 技 厅	特 派 员 专 项 资 金	化科技特派员制度的意见》	年	乡镇全覆盖；带动万人以上省、市、县三级科技特派员在基层开展创业和技术服务，实现行政村全覆盖。面向新形势下农村农业发展需求，引导科技、人才、资金、信息、管理等要素向农村聚集，切实提升农业科技创新支撑水平，推进新型农业社会化科技服务体系建设，推动农村科技创业和精准扶贫，加快推进现代农业发展，实现创业和技术服务领域覆盖一二三产业，促进一二三产业深度融合。	转移支付支出					
福 建 省 科 技 厅	科 技 创 新 专 项	《福建省人民政府关于改进加强省级财政科研项目和资金管理的若干意见》《福建省“十四五”科技创新发展专项规划》《福建省全方位推动高质量发展超越科技创新行动计划》等	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。力争“十四五”期间全社会研发投入年均增长18%以上。	省本级支出 28600万元，对市县的转移支付支出 24542万元	53142	53142			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	《关于加强福建省创新实验室体制机制创新的指导意见》	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、强化区域战略科技力量，推进创新型省份建设和科技创新强省的重要举措。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	对市县的转移支付支出	76500	76500			项目法
福建省科技厅	部门业务费	促进海峡两岸科技合作联合基金协议书、《福建省科学技术厅职能配置、内设机构和人员编制规定》	3年	科技业务正常开展、支持国家自然科学基金区域创新发展联合基金	省本级支出9346.49万元	9346.49	9346.49			项目法
福建省科技厅	预留企业研发分段补助费	《福建省企业研发经费分段补助办法（试行）》和《福建省企业研发经费分段补助实施细则》。	3年	专项资金采取后补助形式，对企业研发投入情况进行分段补助，增强企业研发投入信心，减少企业科技创新资金压力，及时有效地发挥财政资金的杠杆作用，撬动和引导企业大胆加大研发投入。	对市县的转移支付支出	10000	10000			项目法

## 第三部分

# 2024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。2024年，福建省科技厅部门收入预算为92859.3万元，比上年增加10453.59万元，主要原因是一般公共预算收入、事业收入和其他收入增加。其中：一般公共预算拨款收入54268.18万元、国有资本经营预算拨款收入1.05万元、事业收入4324.84万元、事业单位经营收入513万元、其他收入27357.27万元、上年结转结余6394.96万元。

相应安排支出预算92859.3万元，比上年增加10453.59万元，主要原因是项目支出与事业单位经营支出增加。其中：基本支出18359.7万元、项目支出73986.6万元、事业单位经营支出513万元。

## 二、一般公共预算拨款支出情况

2024年度一般公共预算拨款支出54268.18万元，比上年增加464.44万元，增长0.86%，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，重点压减了行政运行和机构运行费用，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）2402.06万元，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) 2060199 其他科学技术管理事务支出 3370.95 万元，主要用于其他科学技术管理事务方面的支出。

(三) 2060203 自然科学基金 4500 万元，主要用于海峡两岸自然科学基金的支出。

(四) 2060301 机构运行 4867.16 万元，主要用于应用研究机构的基本支出。

(五) 2060499 其他技术与开发支出 28600 万元，主要用于其他技术与开发方面的支出。

(六) 2060501 机构运行（科技条件与服务）3940.03 万元，主要用于科技服务机构的基本支出。

(七) 2060503 科技条件专项 137.54 万元，主要用于科技条件建设。

(八) 2060899 其他科技交流与合作支出 647.99 万元，主要用于其他科技交流与合作方面的支出。

(九) 2069999 其他科学技术支出 1433.66 万元，主要用于人员支出等方面的支出。

(十) 2080501 行政单位离退休 469.07 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。

(十一) 2080502 事业单位离退休 1198.83 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。

(十二) 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出 911.73 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。

(十三) 2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 40.62

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。

（十四）2101101 行政单位医疗 122.5 万元，主要用于行政单位基本医疗保险缴费经费。

（十五）2101102 事业单位医疗 322.92 万元，主要用于事业单位基本医疗保险缴费经费。

（十六）2210201 住房公积金 1078.04 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。

（十七）2210202 提租补贴 212.96 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。

（十八）2210203 购房补贴 12.12 万元，主要用于按照国家或地方政府规定的补贴标准，行政事业单位向职工发放的购房补贴。

### **三、政府性基金预算拨款支出情况**

本部门 2024 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**

2024 年度国有资本经营预算支出 1.05 万元，比上年增加 1.05 万元，增长 100%，主要原因是二级预算单位企业新增收支预算，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 1.05 万元，主要用于国有资本经营预算的其他支出。

## 五、一般公共预算拨款基本支出情况

2024 年度一般公共预算拨款基本支出 16321.69 万元，其中：

（一）人员经费 15302.87 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 1018.82 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

2024 年预算安排 79 万元，与上年持平。

### （二）公务接待费



2024年预算安排38.8万元，比上年减少3.53万元，降低8.34%。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》，严格控制接待活动。

### （三）公务用车购置及运行费

2024年预算安排80.98万元，其中：公务用车运行费63万元，与上年持平；公务用车购置费17.98万元，比上年减少8.52万元，降低32.15%。主要原因是：公务用车购置费用减少。

## 七、预算绩效目标情况

### （一）绩效目标设置情况

2024年，福建省科技厅共设置6个项目绩效目标，共涉及财政拨款资金170488.49万元。

### （二）绩效目标表及说明

#### 1. 项目支出绩效目标表

### 部门业务费绩效目标表

业务费 资金情 况（万 元）	资金总额：		9346.49	
	财政拨款：		9346.49	
	其他资金：			
年度目 标	1. 科技业务正常开展。 2. 国家自然科学基金区域创新发展联合基金（福建）项目年度目标：省内单位申请项目数（≥50项）；总资助项目数（≥15项）；省内单位牵头承担项目比例（≥50%）。			
绩效目 标指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	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	≥15 项
			省内单位申请联合基金项目数	≥50 项
			支持单位数量	≥13 家
		质量指标	资金使用合规性	=100%
			省内单位牵头承担项目比例	≥50%
			时效指标	工作完成及时率
	效益指标	社会效益指标	联合基金资助项目促进福建人才团队培养	≥10 人
			日常业务开展	≥3 项
			科技人才培养	≥3 人
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥70%
备注				

## 科技创新专项资金项目绩效目标表

项目立项情况	项目立项的依据	《福建省科学技术进步条例》（2012 年 12 月 14 日福建省第十一届人民代表大会常务委员会第 34 次会议通过）第五条、第七条、第二十条、第二十一条、第四十七条。《福建省科学技术厅职能配置、内设机构和人员编制规定》第三条（主要职责）。《福建省人民政府关于改进加强省级财政科研项目和资金管理的若干意见》（闽政〔2014〕53 号）。
	项目申报的可行性	省委省政府始终把科技创新作为坚持高质量发展落实赶超的第一动力，在省财政专项资金的支持下，我厅按照省委省政府部署，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

		<p>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>根据《福建省人民政府关于改进加强省级财政科研项目和资金管理的若干意见》（闽政〔2014〕53号）和《省级科技创新专项资金管理办法》（闽财教〔2021〕28号），实行科研项目分类管理，预计投入后将为带动全社会研发投入增大起到重要作用。</p>		
专项资金情况（万元）	资金总额	53142.00		
	财政拨款	53142.00		
	其他资金			
项目实施期目标	<p>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，推进创新型省份建设。</p>			
绩效目标指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤100%
			资助项目数量	≥1200项
	产出指标	数量指标	新评估命名的新型研发机构数量	≥10家
			补助企业数	≥600家
			支持技术转移机构	≥23个
			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	≥1个
			完成仿制药质量和疗效一致性评价研发奖补数量	≥5个
质量指标	获得奖补的创新药物数量	≥6个		

			促成技术交易项目数	≥800 个
		时效指标	项目完成及时率	≥90%
	效益指标	经济效益指标	促成技术交易金额	≥58000 万元
		社会效益指标	培养科研带头人才	≥1200 人
	满意度指标	服务对象满意度指标	申请人满意度	≥90%
备注				

## 福建省创新实验室建设运行补助经费项目绩效目标表

项目立项情况	项目立项的依据	按照省委省政府决策部署，以及《福建省实验室建设方案》《关于加强福建省创新实验室体制机制创新的指导意见》等文件精神，省财政给予省创新实验室建设和运行补助经费支持，保障实验室建设和运行。经省委常委会议、省政府常务会议审议同意，2019 年新建首批光电信息、能源材料、化学工程和能源器件等 4 家省创新实验室，2021 年新建柔性电子、生物制品 2 家省创新实验室，2023 年新建刺桐创新实验室。
	项目申报的可行性	根据《福建省实验室建设方案》《关于加强福建省创新实验室体制机制创新的指导意见》《省级创新实验室建设运行补助经费管理办法》，省创新实验室建设和运行经费一部分由设区市政府牵头高校、科研院所、企业等参建单位根据实验室科研基础设施建设及科研活动等需求共同协商投入，省财政给予建设和运行补助经费。省财政支持根据创新实验室建设进度、设区市和依托单位上年度资金投入情况、支出情况，核定拨付建设补助经费；根据实验室建设情况和运行考评结果，下达省级财

		政建设运行补助经费。		
专项资金情况（万元）	资金总额	76500.00		
	财政拨款	76500.00		
	其他资金			
项目实施期目标	2024 年度省创新实验室计划新增人员 160 人，自主研发立项投入 14000 万元，新增仪器设备原值 16000 万元，新增引育人才数量 50 人，申请发明专利数量 280 件，发表论文 150 篇，成果转化数 30 件。			
绩效目标指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	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	≥160 人
			自主研发立项投入	≥14000 万元
			新增仪器设备原值	≥16000 万元
		质量指标	申请发明专利数量	≥280 件
			新增引育人才数量	≥50 人
			发表论文	≥150 篇
	时效指标	任务按时完成率	≥60%	
	效益指标	社会效益指标	成果转化数	≥30 项
满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	≥70 百分比	
备注				

# 福厦泉自主创新示范区建设专项资金项目绩效 目标表

项目立项情况	项目立项的依据		落实《国务院关于同意福厦泉国家高新区建设国家自主创新示范区的批复》	
	项目申报的可行性		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	
专项资金情况（万元）	资金总额		19000.00	
	财政拨款		19000.00	
	其他资金			
项目实施期目标	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，建设创新走廊。创新体系整体效能更加完善。			
绩效目标指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤100%
			数量指标	高端产业创新平台数量 ≥3 个
	产出指标	数量指标	福厦泉自创区协同创新平台数量	≥15 个
			质量指标	工业总产值在全省国家高新区占比 ≥50%
	产出指标	时效指标	项目完成及时率	≥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
	福厦泉成长的科技小巨人企业数占全省科技小巨人企业数的比			≥60%

			例	
	满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	≥90%
备注				

## 科技特派员专项资金项目绩效目标表

项目立项情况	项目立项的依据	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）
	项目申报的可行性	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）
专项资金情况（万元）	资金总额	2500.00
	财政拨款	2500.00
	其他资金	
项目实施期目标	每年选认省级科技特派员 2000 名以上、省级团队科技特派员和法人科技特派员 700 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；组织实施科技特派员项目累计 70 项以上，项目累计建立	

	示范基地面积 7000 亩以上，来带经济产值 3000 万以上。			
绩效目标指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤100%
	产出指标	数量指标	科技特派员项目数量	≥70 项
			认定省级科技特派员数量	≥2000 个
			认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量	≥700 个
		质量指标	省外科技特派员数量	≥50 人
	时效指标	项目完成及时率	≥100%	
	效益指标	经济效益指标	科技特派员项目带来的经济产值	≥3000 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	≥70 个
			科技特派员项目累计建立示范基地面积	≥7000 亩
	满意度指标	服务对象满意度指标	科技特派员服务对象抽样满意度	≥85%
备注				

## 预留企业研发分段补助清算资金项目绩效目标表

项目立项情况	项目立项的依据	《福建省企业研发经费分段补助办法（试行）》（闽政〔2017〕8号）和《福建省企业研发经费分段补助实施细则》。
--------	---------	--



	项目申报的可行性	企业研发经费投入分段补助政策实施以来，不断激发了企业研发投入的积极性，我省企业研发投入占全社会研发投入比重近年来一直保持在88%左右的高位，比全国平均高12个百分点左右，成为我省全社会研发投入稳步增长的亮点，拉动作用明显。		
专项资金情况（万元）	资金总额	10000.00		
	财政拨款	10000.00		
	其他资金			
项目实施 期目标	专项资金采取后补助形式，对企业研发经费投入情况进行分段补助，增强企业研发投入信心，减少企业科技创新资金压力，及时有效地发挥财政资金的杠杆作用，撬动和引导企业大胆加大研发投入。			
绩效目标 指标	一级指标	二级指标	三级指标	全年目标值
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤100%
	产出指标	数量指标	补助企业数量	≥5000家
		质量指标	资金分配合规性	=100%
		时效指标	任务按时完成率	=90%
	效益指标	社会效益指标	带动全社会研发投入	≥400亿元
	满意度指标	服务对象满意度指标	享受分段补助企业的满意度	≥90%
备注				

## 2. 部门整体绩效目标表

### 部门整体绩效目标表

（2024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	225401.30	
	项目支出	207041.60	
	基本支出	18359.70	
	其他支出	0.00	

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
	一般性支出情况	一般性支出情况	“三公”经费控制率	≤100%
			“三公”经费违规使用次数	≤0次
			会议费、差旅费超标准使用次数	≤0次
	产出指标	数量指标	资助项目数量	≥1200项
			福厦泉自创区协同创新平台数量	≥15个
		质量指标	申请发明专利数量	≥280件
			科技特派员项目数量	≥70项
			工业总产值在全省国家高新区占比	≥50%
			促成技术交易项目数	≥800个
	时效指标	项目完成及时率	≥90%	
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤100%
	效益指标	经济效益指标	促成技术交易金额	≥58000万元
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			≥75%	
社会效益指标		成果转化数	≥30项	

		标	培养科研带头人才	>1200 人
年度绩效指标	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%
	产出指标	数量指标	认定省级科技特派员数量	≥2000 人
			支持创新实验室建设	≥5 家
			支持技术转移机构	≥23 个
			补助企业数	≥600 家
		完成仿制药质量和疗效一致性评价研发奖补数量	≥5 个	

### 3. 有关情况说明

6 个项目资金 170488.49 万元。其中，省本级支出 37946.49 万元，对市县转移支付支出 132542 万元，结余结转资金 0 万元，其他资金 0 万元。

部门业务费 9346.49 万元，其中：省本级支出 9346.49 万元，对市县转移支付支出 0 万元。

科技创新专项资金 53142 万元，其中：省本级支出 28600 万元，对市县转移支付支出 24542 万元。

福建省创新实验室建设运行补助经费 76500 万元，其中：省本级支出 0 万元，对市县转移支付支出 76500 万元。

福厦泉自主创新示范区建设专项资金 19000 万元，其中：省本级支出 0 万元，对市县转移支付支出 19000 万元。

科技特派员专项资金 2500 万元，其中：省本级支出 0 万元，对市县转移支付支出 2500 万元。

预留企业研发分段补助清算资金 10000 万元，其中：省本级支出 0 万元，对市县转移支付支出 10000 万元。

## 八、其他重要事项说明

### （一）机关运行经费

2024年，福建省科技厅(含参公管理事业单位)一般公共预算拨款安排的机关运行经费支出320.6万元，比上年减少93.28万元，降低22.54%。主要原因是其他商品和服务支出减少。

### （二）政府采购情况

2024年，福建省科技厅政府采购预算总额4533.977万元，其中：政府采购货物预算1477.107万元、政府采购工程预算603.37万元、政府采购服务预算2453.5万元。

### （三）国有资产占用使用情况

截至2023年12月31日，福建省科技厅共有车辆22辆，其中：省部级领导干部用车0辆、主要负责人用车1辆、机要通信用车2辆、应急保障用车3辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部服务用车3辆、其他用车13辆。单位价值100万元(含)以上设备7台(套)。

2024年福建省科技厅预算安排购置车辆2辆，其中：离退休干部服务用车1辆、其他用车1辆；单位价值100万元(含)以上设备2台(套)。

## 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。