2024 年度 福建省科学技术厅 部门决算

目 录

部分	- 部门概况	1
一、	部门主要职责	2
_,	部门决算单位基本情况	2
Ξ,	部门主要工作总结	3
部分	2024 年度部门决算表	7
一、	收入支出决算总表	8
<u>-</u> ,	收入决算表	. 10
Ξ,	支出决算表	. 14
四、	财政拨款收入支出决算总表	.18
五、	一般公共预算财政拨款支出决算表	.21
六、	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	24
七、	一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算表	. 27
八、	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	28
九、	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	29
部分	- 2024 年度部门决算情况说明	30
一、	收入支出决算总体情况说明	.31
二、	财政拨款收入支出决算总体情况说明	.32
三、	一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	32
四、	政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明	36
五、	国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明	36
六、	一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明	36
	一二三部一二三四五六七八九部一二三四五、、、分、、、、、、、、、、分、、、、、	三、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

	·			
笛皿並以	▶ 名词解释			40
九、	其他重要事项说明			38
八、	预算绩效情况说明			38
七、	一般公共预算拨款	"三公"	经费支出决算情	

第一部分 部门概况

一、部门主要职责

省科技厅作为省政府的组成部门,主要职责: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,组织拟订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、部门决算单位基本情况

从决算单位构成看,福建省科学技术厅部门包括 15 个机关行政处室(含机关党委)及 16 个二级预算单位,其中:列入 2024年部门决算编制范围的单位详细情况见下表:

单位名称	单位性质	在职人数
福建省科学技术厅(本级)	行政单位	93
福建省闽东水产研究所	公益一类事业单位	21
福建省科学技术信息研究所	公益一类事业单位	85
福建省测试技术研究所	公益一类事业单位	36
福建省微生物研究所	公益二类事业单位	82
福建海洋研究所	公益一类事业单位	61
厦门大学抗癌研究中心	公益二类事业单位	32
福建省武夷山生物研究所	公益一类事业单位	9
福建省科技发展研究中心	公益一类事业单位	12
福建省对外科技交流中心	公益一类事业单位	10
福建省科技档案馆	公益一类事业单位	4
福建省联合国南南合作网示范基地	公益一类事业单位	14
福建省科技厅农牧业科研中试中心	公益二类事业单位	7
福建省高新技术创业服务中心	公益二类事业单位	18
福建省科技厅星火计划办公室	公益一类事业单位	7
福建省科技型中小企业技术创新中心	公益一类事业单位	10

三、部门主要工作总结

2024年,福建省科学技术厅部门主要任务是:坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记历次来闽考察重要讲话精神,全面落实党中央国务院和省委省政府决策部署,深入实施科教兴省、人才强省、创新驱动发展战略,全力争优争先争效,科技创新工作取得新进步。围绕上述任务,重点完成了以下工作:

(一) 科技改革迈出新步伐, 创新活力进一步释放

1. 实现全链条统筹同向发力。围绕"抓战略、抓改革、抓规 划、抓服务",推进产业链、创新链、人才链、资金链融合发展。 加快推动省级科技创新平台清理规范和优化提升。着手对省重大科技项目体系进行重新梳理,完善"揭榜挂帅""赛马制""一链一策"等新型科研攻关机制,全年安排30个省科技重大专项和"揭榜挂帅"项目共资助1.73亿元,首次开展实施国家重大科技项目(平台)奖补6320万元。加强省级财政科技资金统筹管理,集中财力办大事、补短板。

2. 构建全方位科技协作格局。强化跨领域、跨部门、跨区域创新协作,推动省科技厅与地市和行业主管部门建立会商机制,深化与科技部、中科院等单位科技战略合作。加大与京津冀、长三角、粤港澳大湾区等区域科技合作力度。新认定 10 家省闽台科技合作基地。新设立省创新战略研究"闽台科技、产业融合发展"专题项目。深化与 80 多个国家、地区开展科技交流,多层面推动在新能源、新材料、生物医药领域的国际科技合作,构建更加开放融通的创新生态。

(二) 科技支撑产业取得新成效, 创新动能进一步增强

1. 高质量科技供给持续加大。紧扣先进制造业强省、交通强省、海洋强省、质量强省等重要战略任务,组织实施工业科技创新行动,梳理氢能、锂电池等 21 条重点产业链创新需求,筹措6000 万元组织实施县域重点产业链科技攻关专项。瞄准产业科技前沿和数字化、智能化、绿色化创新需求,支持各类创新主体实施3300 多项省级科研攻关项目,助力传统优势产业提质增效,支持新兴产业补链强链,引导未来产业开辟新赛道。宁德时代在

固态电池等核心材料和工艺领域取得重大技术突破,公司获得"中国工业大奖",实现我省零的突破。省农科院首创培育出全生育期85天以内的水稻新种质材料。厦门大学研发出全球首个P85-Ab检测试剂盒获批上市,为世界鼻咽癌患者带来福音。

- 2. 高水平原创能力持续攀升。深化省自然科学基金改革,优化基金资助体系,新修订《省自然科学基金计划项目管理实施细则》,组织青年科学基金申报,2024年度省自然科学基金共立项2188个,资助经费2.26亿元,资助金额创历年新高。在省自然科学基金多年接续加持带动下,2024年度我省获国家自然科学基金项目数首次破千项达1076项,创历史新高。全年省自然科学基金共结题验收1863项,形成8200余项研究成果,我省基础源头创新能力不断提升。
- 3. 高成长科技企业持续壮大。进一步强化以企业为主导的技术研发新机制,2023年全省R&D投入1171.7亿元,其中企业R&D经费内部支出居全国第7位。2023年度全省研发费用加计扣除额首次突破800亿元,减免高新技术企业所得税177亿元,累计支持12800多家次企业享受研发分段补助经费近60亿元。深入实施高新技术企业"增量提质"行动,推动我省高新技术企业增至目前的14561家。据统计,2023年全省高新技术企业工业总产值达12850亿元,研发投入890亿元,高新技术企业对经济社会贡献显著,已成为科技创新主力军。
 - (三) 创新发展环境展现新气象, 科创生态进一步改善

- 1. 科技惠民惠企水平不断提升。持续擦亮新时代科技特派员"金字招牌",首次推行以"揭榜挂帅"方式组建24个科技特派团服务县域重点产业链,选认2024年省级个人科技特派员2321名。全年累计安排2.7亿元加强医疗卫生、生物医药和公共安全等民生领域关键核心技术攻关,安排6420万元对16项创新药物研发予以补助激励,新实施"科技兴警"和气象领域科研专项,不断满足公众日益增长的科技创新需求。
- 2. 科技成果转化机制不断健全。全面铺开全省科技成果赋权改革,制定"两指引一方案",推动优化职务科技成果管理"小切口"立法。加快建设全省科技成果转移转化公共服务平台,实施86个中科院STS项目。出台省级技术转移服务机构业绩优秀奖补等规范细则,对49家省技术转移服务机构补助2198万元。全省技术合同交易额保持持续增长态势,跃升至387亿元。
- 3. 科技金融驱动功能不断增强。推行"企业创新积分制"试点,对全省超过6000家企业进行量化评分。全省金融机构累计向24478户科技型企业发放贷款约5933亿元。依托"金服云"平台建设"科技金融专区",助力更多惠企政策"一键直达""免申即享"。省科技厅与省工行、省农行新签署科技金融战略合作协议,截至2024年末,通过我厅"科技贷"平台备案"科技贷"累计390.51亿元,惠及科技型中小企业5536家。省工行推动成立我省首个国有商业银行省级科技金融中心。省农行、兴业银行创新推行"科特贷"。

第二部分 2024 年度部门决算表

一、收入支出决算总表

收入支出决算总表

公开 01 表 单位: 万元

编制单位:福建省科学技术厅

收入		支出			
项目	决算数	项目(按支出功能分类)	决算数		
一、一般公共预算财政拨款收入	33, 222. 76	一、一般公共服务支出	64. 94		
二、政府性基金预算财政拨款收入	0.00	二、外交支出	0.00		
三、国有资本经营预算财政拨款收入	0.00	三、国防支出	0.00		
四、上级补助收入	0.00	四、公共安全支出	0.00		
五、事业收入	4, 470. 01	五、教育支出	0.00		
六、经营收入	309. 86	六、科学技术支出	60, 764. 70		
七、附属单位上缴收入	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	0.00		
八、其他收入	31, 025. 14	八、社会保障和就业支出	6, 766. 58		
		九、卫生健康支出	445. 31		
		十、节能环保支出	0.00		
		十一、城乡社区支出	0.00		
		十二、农林水支出	98. 50		
		十三、交通运输支出	0.00		
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00		
		十五、商业服务业等支出	0.00		
		十六、金融支出	0.00		
		十七、援助其他地区支出	0.00		
		十八、自然资源海洋气象等支出	0.00		
		十九、住房保障支出	1, 202. 49		
		二十、粮油物资储备支出	0.00		

收入支出决算总表

公开 01 表

编制单位:福建省科学技术厅

收	λ	支出			
项目	决算数	项目(按支出功能分类)	决算数		
		二十一、国有资本经营预算支出	0.00		
		二十二、灾害防治及应急管理支出	0.00		
		二十三、其他支出	0.00		
		二十四、债务还本支出	0.00		
		二十五、债务付息支出	0.00		
		二十六、抗疫特别国债安排的支出	0.00		
本年收入合计	69, 027. 77	本年支出合计	69, 342. 52		
使用非财政拨款结余(含专用结余)	175. 57	结余分配	159. 19		
年初结转和结余	14, 774. 08	年末结转和结余	14, 475. 70		
总计	83, 977. 42	总计	83, 977. 42		

注: 1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

^{2.} 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

收入决算表

编制单位:福建省科学技术厅

公开 02 表 单位:万元

	项目							附属单位上缴	
1	功能分类科 目编码	 科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	收入	其他收入
类	款项	合计	69, 027. 77	33, 222. 76	0.00	4, 470. 01	309. 86	0.00	31, 025. 14
201		一般公共服务 支出	140.00	140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20114	4	知识产权事务	20.00	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20114	199	其他知识产权 事务支出	20.00	20. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20132	2	组织事务	120.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20132	202	一般行政管理 事务	120.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206		科学技术支出	59, 882. 16	24, 112. 19	0.00	4, 448. 40	309. 86	0.00	31, 011. 71
20601	1	科学技术管理 事务	36, 414. 12	5, 798. 17	0.00	0.00	0.00	0.00	30, 615. 95
20601	101	行政运行	2, 427. 22	2, 427. 22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20601	199	其他科学技术 管理事务支出	33, 986. 90	3, 370. 95	0.00	0.00	0.00	0.00	30, 615. 95
20602	2	基础研究	4, 674. 00	4, 674. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20602	203	自然科学基金	4, 592. 00	4, 592. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20602	204	实验室及相关 设施	51.00	51.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

				,		1	,	
2060206	专项基础科研	31.00	31. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20603	应用研究	8, 699. 12	5, 818. 17	0.00	2, 847. 35	13. 24	0.00	20. 36
2060301	机构运行	4, 931. 09	4, 901. 92	0.00	12. 00	13. 24	0.00	3. 92
2060302	社会公益研究	3, 086. 97	876. 25	0.00	2, 210. 72	0.00	0.00	0.00
2060303	高技术研究	41.00	40.00	0.00	1. 00	0.00	0.00	0.00
2060399	其他应用研究 支出	640.06	0.00	0.00	623. 62	0.00	0.00	16. 44
20604	技术研究与开 发	398. 79	366.00	0.00	30.00	0.00	0.00	2. 79
2060401	机构运行	32. 79	0.00	0.00	30. 00	0.00	0.00	2. 79
2060404	科技成果转化 与扩散	130.00	130.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060499	其他技术研究 与开发支出	236.00	236. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服 务	4, 503. 54	4, 070. 97	0.00	135. 94	296. 62	0.00	0.01
2060501	机构运行	4, 361. 00	3, 933. 43	0.00	130. 94	296. 62	0.00	0. 01
2060503	科技条件专项	137. 54	137. 54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其他科技条件 与服务支出	5. 00	0.00	0.00	5. 00	0.00	0.00	0.00
20608	科技交流与合 作	906. 36	666. 11	0.00	240. 24	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流与合作	15. 00	15. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060899	其他科技交流 与合作支出	891.36	651.11	0.00	240. 24	0.00	0.00	0.00
20609	科技重大项目	883.00	883.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060901	科技重大专项	883.00	883.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术 支出	3, 403. 23	1, 835. 76	0.00	1, 194. 87	0.00	0.00	372. 60

2069999	其他科学技术 支出	3, 403. 23	1, 835. 76	0.00	1, 194. 87	0.00	0.00	372. 60
208	社会保障和就 业支出	7, 234. 56	7, 223. 02	0.00	3. 91	0.00	0.00	7. 64
20801	人力资源和社 会保障管理事 务	4, 304. 00	4, 300. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00
2080116	引进人才费用	4. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4. 00
2080199	其他人力资源 和社会保障管 理事务支出	4, 300. 00	4, 300. 00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位 养老支出	2, 749. 79	2, 746. 15	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 64
2080501	行政单位离退 休	474. 48	474. 48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退 休	1, 343. 05	1, 342. 56	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 49
2080505	机关事业单位 基本养老保险 缴费支出	891.64	888. 49	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 15
2080506	机关事业单位 职业年金缴费 支出	40. 62	40. 62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	176. 87	176.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	176.87	176. 87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20899	其他社会保障 和就业支出	3. 91	0.00	0.00	3. 91	0.00	0.00	0.00
2089999	其他社会保障 和就业支出	3. 91	0.00	0.00	3. 91	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	446.62	445. 42	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 20

21011	行政事业单位 医疗	446.62	445. 42	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 20
2101101	行政单位医疗	122. 50	122. 50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	324. 12	322. 92	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 20
212	城乡社区支出	17. 70	0.00	0.00	17. 70	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用 权出让收入安 排的支出	17. 70	0.00	0.00	17. 70	0.00	0.00	0.00
2120814	农业生产发展 支出	17. 70	0.00	0.00	17. 70	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	1, 306. 73	1, 302. 14	0.00	0.00	0.00	0.00	4. 59
22102	住房改革支出	1, 306. 73	1, 302. 14	0.00	0.00	0.00	0.00	4. 59
2210201	住房公积金	1, 081. 92	1, 078. 04	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 88
2210202	提租补贴	212. 69	211. 98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71
2210203	购房补贴	12. 12	12. 12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注: 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

支出决算表

公开 03 表 单位: 万元

编制单位:福建省科学技术厅

	项目							对附属单位为用去	
支出功能分类科 目编码			科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支 出
类	款	项	合计	69, 342. 52	16, 913. 85	52, 266. 20	0.00	162. 47	0.00
201			一般公共服务支出	64. 94	0.00	64. 94	0.00	0.00	0.00
20132			组织事务	64. 94	0.00	64. 94	0.00	0.00	0.00
20132	02		一般行政管理事务	64. 94	0.00	64. 94	0.00	0.00	0.00
206			科学技术支出	60, 764. 70	12, 506. 94	48, 095. 29	0.00	162. 47	0.00
20601			科学技术管理事务	38, 046. 66	2, 413. 76	35, 632. 90	0.00	0.00	0.00
20601	01		行政运行	2, 448. 51	2, 413. 76	34. 74	0.00	0.00	0.00
20601	99		其他科学技术管理 事务支出	35, 598. 16	0.00	35, 598. 16	0.00	0.00	0.00
20602			基础研究 4,821.37 0.		0.00	4, 821. 37	0.00	0.00	0.00
20602	03		自然科学基金	4, 606. 41	0.00	4, 606. 41	0.00	0.00	0.00
20602	04		实验室及相关设施	111.32	0.00	111. 32	0.00	0.00	0.00
20602	06		专项基础科研	103. 64	0.00	103. 64	0.00	0.00	0.00
20603			应用研究	8, 629. 45	5, 010. 50	3, 605. 72	0.00	13. 24	0.00
20603	01		机构运行	5, 065. 99	5, 007. 67	45. 08	0.00	13. 24	0.00
20603	02		社会公益研究	2, 811. 45	0.00	2, 811. 45	0.00	0.00	0.00
20603	03		高技术研究	40.74	0.00	40. 74	0.00	0.00	0.00
20603	2060399		其他应用研究支出	711. 28	2.83	708. 45	0.00	0.00	0.00
20604			技术研究与开发	419. 18	33. 78	385. 40	0.00	0.00	0.00

支出决算表

编制单位:福建省科学技术厅

公开 03 表 单位: 万元

	项目		目						对附属单位补助支
I	支出功能分类科 目编码		科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	N 附 属
类	款	项	合计	69, 342. 52	16, 913. 85	52, 266. 20	0.00	162. 47	0.00
20604	01		机构运行	33. 78	33. 78	0.00	0.00	0.00	0.00
20604	04		科技成果转化与扩 散	130.00	0.00	130.00	0.00	0.00	0.00
20604	99		其他技术研究与开 发支出	255. 40	0.00	255. 40	0.00	0.00	0.00
20605			科技条件与服务	3, 864. 63	3, 508. 01	207. 39	0.00	149. 24	0.00
20605	01		机构运行	3, 681. 49	3, 508. 01	24. 24	0.00	149. 24	0.00
20605	02		技术创新服务体系	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00
20605	03		科技条件专项	155. 31	0.00	155. 31	0.00	0.00	0.00
20605	99		其他科技条件与服 务支出	7. 83	0.00	7.83	0.00	0.00	0.00
20608			科技交流与合作	910. 27	730. 12	180. 15	0.00	0.00	0.00
20608	01		国际交流与合作	15. 86	0.00	15. 86	0.00	0.00	0.00
20608	99		其他科技交流与合 作支出	894. 41	730. 12	164. 30	0.00	0.00	0.00
20609			科技重大项目	883.00	0.00	883.00	0.00	0.00	0.00
20609	01		科技重大专项	883.00	0.00	883.00	0.00	0.00	0.00
20699			其他科学技术支出	3, 190. 13	810.77	2, 379. 36	0.00	0.00	0.00
20699	99		其他科学技术支出	3, 190. 13	810.77	2, 379. 36	0.00	0.00	0.00
208			社会保障和就业支出	6, 766. 58	2, 759. 11	4, 007. 47	0.00	0.00	0.00

支出决算表

编制单位:福建省科学技术厅

公开 03 表 单位: 万元

项目			目						对附属单位补助支
	功能分 目编码		科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	出
类	款	项	合计	69, 342. 52	16, 913. 85	52, 266. 20	0.00	162. 47	0.00
20801			人力资源和社会保 障管理事务	4, 004. 00	0.00	4, 004. 00	0.00	0.00	0.00
20801	16		引进人才费用	4. 00	0.00	4. 00	0.00	0.00	0.00
20801	99		其他人力资源和社 会保障管理事务支 出	4, 000. 00	0.00	4, 000. 00	0.00	0.00	0.00
20805			行政事业单位养老 支出	2, 575. 00	2, 575. 00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	01		行政单位离退休	474. 48	474.48	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	02		事业单位离退休	1, 307. 30	1, 307. 30	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	05		机关事业单位基本 养老保险缴费支出	760. 72	760. 72	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	06		机关事业单位职业 年金缴费支出	32. 50	32. 50	0.00	0.00	0.00	0.00
20808			抚恤	184. 11	184.11	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	01		死亡抚恤	184. 11	184. 11	0.00	0.00	0.00	0.00
20899	20899		其他社会保障和就 业支出	3. 47	0.00	3. 47	0.00	0.00	0.00
2089999			其他社会保障和就 业支出	3. 47	0.00	3. 47	0.00	0.00	0.00
210			卫生健康支出	445. 31	445. 31	0.00	0.00	0.00	0.00
21011			行政事业单位医疗	445. 31	445. 31	0.00	0.00	0.00	0.00
21011	01		行政单位医疗	122. 50	122.50	0.00	0.00	0.00	0.00

支出决算表

公开 03 表

编制单位:福建省科学技术厅

		项	目						
支出功能分类科 目编码			科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支 出
类	款	项	合计	69, 342. 52	16, 913. 85	52, 266. 20	0.00	162. 47	0.00
21011	2101102		事业单位医疗	322.81	322. 81	0.00	0.00	0.00	0.00
213	213		农林水支出	98. 50	0.00	98. 50	0.00	0.00	0.00
21301	21301		农业农村	98. 50	0.00	98. 50	0.00	0.00	0.00
21301	.48		渔业发展	96. 70	0.00	96. 70	0.00	0.00	0.00
21301	.99		其他农业农村支出	1.81	0.00	1.81	0.00	0.00	0.00
221			住房保障支出	1, 202. 49	1, 202. 49	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	2		住房改革支出	1, 202. 49	1, 202. 49	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	2210201		住房公积金	994. 81	994. 81	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	202		提租补贴	195. 56	195. 56	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	203		购房补贴	12. 12	12. 12	0.00	0.00	0.00	0.00

注: 本表反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

编制单位:福建省科学技术厅

收	λ			支出		
项目	金额	项目 (按功能分类)	合计	一般公共预算财政拨 款	政府性基金预算财政 拨款	国有资本经营预算财 政拨款
一、一般公共预算财 政拨款	33, 222. 76	一、一般公共服务支出	64. 94	64. 94	0.00	0.00
二、政府性基金预算 财政拨款	0.00	二、外交支出	0.00	0.00	0.00	0.00
三、国有资本经营预 算财政拨款	0.00	三、国防支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		四、公共安全支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		五、教育支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		六、科学技术支出	24, 583. 08	24, 583. 08	0.00	0.00
		七、文化旅游体育与 传媒支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		八、社会保障和就业 支出	6, 755. 47	6, 755. 47	0.00	0.00
		九、卫生健康支出	444.11	444.11	0.00	0.00
		十、节能环保支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十一、城乡社区支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十二、农林水支出	96. 70	96. 70	0.00	0.00
		十三、交通运输支出	0.00	0.00	0.00	0.00

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

编制单位:福建省科学技术厅

收	λ			支出		
项目	金额	项目 (按功能分类)	合计	一般公共预算财政拨 款	政府性基金预算财政 拨款	国有资本经营预算财 政拨款
		十四、资源勘探工业 信息等支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十五、商业服务业等 支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十六、金融支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十七、援助其他地区 支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十八、自然资源海洋 气象等支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		十九、住房保障支出	1, 197. 90	1, 197. 90	0.00	0.00
		二十、粮油物资储备 支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十一、国有资本经 营预算支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十二、灾害防治及 应急管理支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十三、其他支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十四、债务还本支 出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十五、债务付息支出	0.00	0.00	0.00	0.00
		二十六、抗疫特别国 债安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00
本年收入合计	33, 222. 76	本年支出合计	33, 142. 21	33, 142. 21	0.00	0.00

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

编制单位:福建省科学技术厅

收	λ			支出		
项目	金额	项目(按功能分类)	合计	一般公共预算财政拨 款	政府性基金预算财政 拨款	国有资本经营预算财 政拨款
年初财政拨款结转和 结余	8, 046. 47	年末财政拨款结转和 结余	8, 127. 02	8, 127. 02	0.00	0.00
一、一般公共预算财 政拨款	8, 046. 47					
二、政府性基金预算 财政拨款	0.00					
三、国有资本经营预 算财政拨款	0.00					
总计	41, 269. 23	总计	41, 269. 23	41, 269. 23	0.00	0.00

注:本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

编制单位:福建省科学技术厅

一般公共预算财政拨款支出决算表

 公开 05 表

 单位: 万元

	项目		本年支出	
功能分类科目编 码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	合计	33, 142. 21	15, 958. 02	17, 184. 18
201	一般公共服务支出	64. 94	0.00	64. 94
20132	组织事务	64. 94	0.00	64. 94
2013202	一般行政管理事务	64. 94	0.00	64. 94
206	科学技术支出	24, 583. 08	11, 560. 54	13, 022. 54
20601	科学技术管理事务	6, 284. 87	2, 413. 76	3, 871. 11
2060101	行政运行	2, 448. 51	2, 413. 76	34. 74
2060199	其他科学技术管理事务支出	3, 836. 36	0.00	3, 836. 36
20602	基础研究	4, 819. 69	0.00	4, 819. 69
2060203	自然科学基金	4, 606. 41	0.00	4, 606. 41
2060204	实验室及相关设施	111. 32	0.00	111.32
2060206	专项基础科研	101. 95	0.00	101. 95
20603	应用研究	6, 008. 51	4, 964. 39	1, 044. 12
2060301	机构运行	4, 964. 39	4, 964. 39	0.00
2060302	社会公益研究	1, 004. 12	0.00	1, 004. 12
2060303	高技术研究	40.00	0.00	40.00
20604	技术研究与开发	366.00	0.00	366.00
2060404	科技成果转化与扩散	130.00	0.00	130.00

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表 单位: 万元

编制单位:福建省科学技术厅

编制单位: 備短			I ballete	単位: 万兀
	项目		本年支出	
功能分类科目编 码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
2060499	其他技术研究与开发支出	236. 00	0.00	236.00
20605	科技条件与服务	3, 491. 92	3, 316. 61	175. 31
2060501	机构运行	3, 316. 61	3, 316. 61	0.00
2060502	技术创新服务体系	20.00	0.00	20.00
2060503	科技条件专项	155. 31	0.00	155. 31
20608	科技交流与合作	745. 98	730. 12	15. 86
2060801	国际交流与合作	15. 86	0.00	15. 86
2060899	其他科技交流与合作支出	730. 12	730. 12	0.00
20609	科技重大项目	883.00	0.00	883.00
2060901	科技重大专项	883. 00	0.00	883.00
20699	其他科学技术支出	1, 983. 13	135.66	1, 847. 47
2069999	其他科学技术支出	1, 983. 13	135.66	1, 847. 47
208	社会保障和就业支出	6, 755. 47	2, 755. 47	4, 000. 00
20801	人力资源和社会保障管理事务	4, 000. 00	0.00	4, 000. 00
2080199	其他人力资源和社会保障管理事 务支出	4, 000. 00	0.00	4, 000. 00
20805	行政事业单位养老支出	2, 571. 36	2, 571. 36	0.00
2080501	行政单位离退休	474. 48	474.48	0.00
2080502	事业单位离退休	1, 306. 81	1, 306. 81	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费 支出	757.57	757.57	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	32. 50	32. 50	0.00
20808	抚恤	184. 11	184. 11	0.00

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

编制单位:福建省科学技术厅

	项目		本年支出	
功能分类科目编 码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
2080801	死亡抚恤	184. 11	184. 11	0.00
210	卫生健康支出	444.11	444. 11	0.00
21011	行政事业单位医疗	444.11	444. 11	0.00
2101101	行政单位医疗	122. 50	122. 50	0.00
2101102	事业单位医疗	321.61	321.61	0.00
213	农林水支出	96. 70	0.00	96. 70
21301	农业农村	96. 70	0.00	96. 70
2130148	渔业发展	96. 70	0.00	96. 70
221	住房保障支出	1, 197. 90	1, 197. 90	0.00
22102	住房改革支出	1, 197. 90	1, 197. 90	0.00
2210201	住房公积金	990. 93	990. 93	0.00
2210202	提租补贴	194. 85	194. 85	0.00
2210203	购房补贴	12. 12	12. 12	0.00

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

编制单位:福建省科学技术厅

公开 06 表 单位:万元

经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	12, 823. 65	302	商品和服务支 出	1, 037. 91	30703	国内债务发行 费用	0.00
30101	基本工资	2, 606. 93	30201	办公费	37. 23	30704	国外债务发行 费用	0.00
30102	津贴补贴	1, 936. 27	30202	印刷费	22. 46	310	资本性支出	58. 94
30103	奖金	2, 349. 69	30203	咨询费	2.89	31001	房屋建筑物购 建	0.00
30106	伙食补助费	12. 09	30204	手续费	0. 77	31002	办公设备购置	8. 31
30107	绩效工资	2, 096. 69	30205	水费	5. 62	31003	专用设备购置	32. 65
30108	机关事业单位 基本养老保险 缴费	1, 002. 67	30206	电费	54. 70	31005	基础设施建设	0.00
30109	职业年金缴费	454. 55	30207	邮电费	62. 08	31006	大型修缮	0.00
30110	职工基本医疗 保险缴费	547. 04	30208	取暖费	0.00	31007	信息网络及软 件购置更新	0.00
30111	公务员医疗补 助缴费	80. 25	30209	物业管理费	28. 86	31008	物资储备	0.00
30112	其他社会保障 缴费	82. 70	30211	差旅费	20. 42	31009	土地补偿	0.00
30113	住房公积金	1, 392. 41	30212	因公出国(境) 费用	33. 68	31010	安置补助	0.00

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

编制单位:福建省科学技术厅

经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额
30114	医疗费	0.00	30213	维修(护)费	26. 73	31011	地上附着物和 青苗补偿	0.00
30199	其他工资福利 支出	262. 33	30214	租赁费	0.62	31012	拆迁补偿	0.00
303	对个人和家庭 的补助	2, 037. 53	30215	会议费	0.00	31013	公务用车购置	17. 98
30301	离休费	177. 61	30216	培训费	4. 98	31019	其他交通工具 购置	0.00
30302	退休费	0.00	30217	公务接待费	2.66	31021	文物和陈列品 购置	0.00
30303	退职(役)费	0.00	30218	专用材料费	166. 05	31022	无形资产购置	0.00
30304	抚恤金	209. 45	30224	被装购置费	0.00	31099	其他资本性支 出	0.00
30305	生活补助	14. 33	30225	专用燃料费	0. 99	312	对企业补助	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	44. 63	31201	资本金注入	0.00
30307	医疗费补助	0.00	30227	委托业务费	24. 66	31203	政府投资基金 股权投资	0.00
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	143. 72	31204	费用补贴	0.00
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	3. 44	31205	利息补贴	0.00
30310	个人农业生产 补贴	0.00	30231	公务用车运行 维护费	28. 63	31206	其他资本性补 助	0.00
30311	代缴社会保险 费	0.00	30239	其他交通费用	103.84	31299	其他对企业补 助	0.00
30399	其他对个人和 家庭的补助	1, 636. 15	30240	税金及附加费 用	10.00	399	其他支出	0.00

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

编制单位:福建省科学技术厅

经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额	经济分类科目 编码	科目名称	金额	
			30299	其他商品和服 务支出	208. 23	39907	国家赔偿费用 支出	0.00	
			307	债务利息及费 用支出	0.00	39908	对民间非营利 组织和群众性 自治组织补贴	0.00	
			30701	国内债务付息	0.00	39909	经常性赠与	0.00	
			30702	国外债务付息	0.00	39910	资本性赠与	0.00	
人员经费合计 14,861.17				公用经费合计					

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算表

一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算表

公开 07 表

编制单位:福建省科学技术厅

项目	行次	决算数
合计	1	89. 77
1. 因公出国(境)费	2	36. 98
2. 公务用车购置及运行维护费	3	50. 13
其中: (1) 公务用车购置费	4	17. 98
(2) 公务用车运行维护费	5	32. 15
3. 公务接待费	6	2. 66

注: 1. 本表反映部门本年度"三公"经费支出决算情况,包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

编制单位:福建省科学技术厅

单位:万元

	项目						本年支出			
支出	支出功能分类科 目编码		科目名称	年初结转和结余	本年收入	小计	基本支出	项目支出	年末结转和结余	
类	盐	项	栏次	1	2	3	4	5	6	
一 矢	永人		合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

注: 1. 本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

^{2.} 本部门 2024 年度没有使用政府性基金预算财政拨款安排的支出

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表

编制单位:福建省科学技术厅

单位:万元

项 目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		0.00	0.00	0.00

注: 1. 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

2. 本部门 2024 年度没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出

第三部分 2024 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

(一) 收入支出决算总体情况说明

2024年度本部门收入总计83,977.42万元,支出总计83,977.42万元,与上年决算数相比,各增加9,968.62万元,增长13.47%。主要是本年收支增加。

(二) 收入决算情况说明

2024 年度收入 69,027.77 万元,比上年决算数增加 9.078.24 万元,增长 15.14%,具体情况如下:

- 1. 一般公共预算财政拨款收入33,222.76万元。
- 2. 政府性基金预算财政拨款收入 0 万元。
- 3. 国有资本经营预算财政拨款收入 0 万元。
- 4. 上级补助收入 0 万元。
- 5. 事业收入 4,470.01 万元。
- 6. 经营收入 309. 86 万元。
- 7. 附属单位上缴收入 0 万元。
- 8. 其他收入 31,025.14 万元。

(三) 支出决算情况说明

2024 年度支出 69,342.52 万元,比上年决算数增加 10,597.22 万元,增长 18.04%,具体情况如下:

- 1. 基本支出 16,913.85 万元。其中,人员支出 15,517.54 万元,公用支出 1,396.31 万元。
 - 2. 项目支出 52,266.20 万元。
 - 3. 上缴上级支出 0 万元。
 - 4. 经营支出 162. 47 万元。
 - 5. 对附属单位补助支出 0 万元。

二、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入总计 41,269.23万元,支出总计 41,269.23万元,与上年决算数相比,各减少 4,043.06万元,下降 8.92%,主要是项目支出减少。

三、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2024年一般公共预算支出 33,142.21 万元,比上年决算数减少 4,065.57 万元,下降 10.93%,具体情况如下(按项级科目分类统计):

- (一) 2013202 一般行政管理事务 64.94 万元, 较上年决算数增加 40.72 万元, 增长 168.06%。主要原因是该项目支出增加。
- (二) 2060101 行政运行 2,448.51 万元,较上年决算数减少 216.28 万元,下降 8.12%。主要原因是该项目支出减少。
 - (三) 2060199 其他科学技术管理事务支出 3,836.36 万

- 元,较上年决算数增加158.12万元,增长4.30%。主要原因是该项目支出增加
- (四) 2060203 自然科学基金 4,606.41 万元,较上年决算数减少 596.26 万元,下降 11.46%。主要原因是该项目支出减少。
- (五) 2060204 实验室及相关设施 111.32 万元,较上年决算数增加 99.32 万元,增长 827.70%。主要原因是该项目支出增加。
- (六) 2060206 专项基础科研 101.95 万元,较上年决算数增加 41.51 万元,增长 68.68%。主要原因是该项目支出增加。
- (七) 2060301 机构运行 4,964.39 万元,较上年决算数减少 211.47 万元,下降 4.09%。主要原因是该项目支出减少。
- (八) 2060302 社会公益研究 1,004.12 万元, 较上年决算数增加 100.51 万元, 增长 11.12%。主要原因是该项目支出增加。
- (九) 2060303 高技术研究 40.00 万元, 较上年决算数减少 240.00 万元, 下降 85.71%。主要原因是项目支出减少。
- (十) 2060404 科技成果转化与扩散 130.00 万元,较上年决算数减少 380.00 万元,下降 74.51%。主要原因是项目支出减少。
- (十一) 2060499 其他技术研究与开发支出 236.00 万元, 较上年决算数减少 27.39 万元,下降 10.40%。主要原因是项目

支出减少。

(十二) 2060501 机构运行 3,316.61 万元,较上年决算 数减少 537.31 万元,下降 13.94%。主要原因是项目支出减少。

(十三) 2060502 技术创新服务体系 20.00 万元,较上年决算数减少 295.56 万元,下降 93.66%。主要原因是项目支出减少。

(十四) 2060503 科技条件专项 155.31 万元,较上年决算数减少86.93 万元,下降35.89%。主要原因是项目支出减少。

(十五) 2060801 国际交流与合作 15.86 万元,较上年决算数减少 142.62 万元,下降 89.99%。主要原因是项目支出减少。

(十六) 2060899 其他科技交流与合作支出 730.12 万元, 较上年决算数增加 220.03 万元,增长 43.14%。主要原因是该项目支出增加。

(十七) 2060901 科技重大专项 883.00 万元, 较上年决算数减少 832.00 万元, 下降 48.51%。主要原因是项目支出减少。

(十八) 2069999 其他科学技术支出 1,983.13 万元,较上年决算数增加 434.77 万元,增长 28.08%。主要原因是该项目支出增加。

(十九) 2080199 其他人力资源和社会保障管理事务支出 4,000.00万元,较上年决算数减少1,600.00万元,下降28.57%。 主要原因是项目支出减少。

- (二十) 2080501 行政单位离退休 474.48 万元,较上年 决算数减少 8.04 万元,下降 1.67%。主要原因是项目支出减少。
- (二十一) 2080502 事业单位离退休 1,306.81 万元,较上年决算数增加 91.53 万元,增长 7.53%。主要原因是该项目支出增加。
- (二十二) 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出757.57万元,较上年决算数减少81.76万元,下降9.74%。主要原因是项目支出减少。
- (二十三) 2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 32.50 万元,较上年决算数减少 45.27 万元,下降 58.21%。主要原因 是项目支出减少。
- (二十四) 2080801 死亡抚恤 184.11 万元, 较上年决算 数减少18.41 万元, 下降9.09%。主要原因是项目支出减少。
- (二十五) 2101101 行政单位医疗 122.50 万元,较上年 决算数减少 2.28 万元,下降 1.83%。主要原因是项目支出减少。
- (二十六) 2101102 事业单位医疗 321.61万元,较上年 决算数减少36.28万元,下降10.14%。主要原因是项目支出减 少。
- (二十七) 2130148 渔业发展 96.70 万元, 较上年决算数增加 96.70 万元。主要原因是该项目支出增加。
 - (二十八) 2210201 住房公积金 990.93 万元, 较上年决

算数减少24.80万元,下降2.44%。主要原因是项目支出减少。

- (二十九) 2210202 提租补贴 194.85 万元, 较上年决算数增加 26.76 万元, 增长 15.92%。主要原因是该项目支出增加。
- (三十) 2210203 购房补贴 12.12 万元, 较上年决算数增加 12.12 万元。主要原因是该项目支出增加。

四、政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明

本部门2024年度没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

五、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本部门2024年度没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出15,958.02万元, 其中:

(一)人员经费 14,861.17 万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、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。

(二)公用经费1,096.85万元,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、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、其他交通工具购置、文物和陈列品购置、无形资产购置、其他资本性支出、赠与。

七、一般公共预算拨款"三公"经费支出决算情况说明

2024年度一般公共预算拨款"三公"经费支出89.77万元, 完成全年预算的47.49%;较上年增加2.00万元,增长2.28%。 主要原因是开展业务需要。具体情况如下:

- (一)因公出国(境)费支出36.98万元,完成全年预算的44.93%;较上年增加15.67万元,增长73.55%。全年安排本部门组织的出国团组7个,参加其他部门出国团组0个;全年因公出国(境)累计11人次。主要是开展业务需要。
- (二)公务用车购置及运行费支出 50.13 万元,完成全年 预算的 67.81%;较上年减少 12.74 万元,下降 20.26%。其中:

公务用车购置费支出17.98万元,完成全年预算的100.00%; 较上年减少7.01万元,下降28.05%。2024年公务用车购置1 辆,主要是严格按照预算购置车辆。 公务用车运行费支出32.15万元,完成全年预算的57.46%; 较上年减少5.73万元,下降15.11%。主要是严格按照过紧日 子要求,厉行节约,缩减开支。截至2024年12月31日,本部 门公务用车保有量为21辆。

(三)公务接待费支出 2.66 万元,完成全年预算的 8.12%; 较上年减少 0.93 万元,下降 25.94%。主要是严格按照过紧日 子要求,厉行节约,缩减开支。累计接待 27 批次、145 人次。

八、预算绩效情况说明

根据全面实施预算绩效管理要求,本部门组织对 2024 年度 6 个项目实施单位年度自评。

对1个项目实施部门评价,为科技特派员专项资金项目,涉及财政拨款资金共计2500万元,评价结果等次为"优"。(《项目支出绩效评价报告》详见附件)

九、其他重要事项说明

(一) 机关运行经费

2024年度机关运行经费支出 379.87万元,比上年决算数减少 90.97万元,下降 19.32%,主要原因是:落实过紧日子要求压缩基本支出。

(二) 政府采购情况

本部门2024年度政府采购支出总额1,720.53万元,其中: 政府采购货物支出766.44万元、政府采购工程支出10.35万元、

政府采购服务支出 943. 75 万元。授予中小企业合同金额 1,534. 32 万元,占政府采购支出总额的 89. 18%,其中:授予小 微企业合同金额 1,357. 41 万元,占授予中小企业合同金额的 88. 47%;货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 57. 50%,工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 0%,服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 78. 42%。

(三) 国有资产占用使用情况

截至2024年12月31日,本部门共有车辆22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13辆, 其他用车主要是开展调研工作等一般用车;单位价值100万元 以上设备(不含车辆)13台(套)。

第四部分 名词解释

- 一、财政拨款收入: 指单位从本级财政部门取得的财政预算资金,包括一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款。 款和国有资本经营预算财政拨款。
- 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、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""上级补助收入""附属单位上缴收入""经营收入"等以外取得的各项收入。主要是事业单位固定资产出租收入、存款利息收入等。
- 五、使用非财政拨款结余(含专用结余):指事业单位按 照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额, 以及使用专用结余安排支出的金额。
- 六、年初结转和结余:指单位以前年度尚未完成、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。
- 七、结余分配: 指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。
- 八、年末结转和结余: 指单位按有关规定结转到下年或以 后年度继续使用的资金, 或项目已完成等产生的结余资金。

九、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。

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

十一、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。

十二、"三公"经费:纳入本级财政预决算管理的"三公"经费,是指本级部门用一般公共预算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反映单位公务用车车辆购置支出(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。

十三、机关运行经费: 反映行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)财政拨款基本支出中的公用经费支出,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。

第五部分 附件

一、《项目支出绩效自评表》

				项目支	出绩效自	评表					
				(2024年度)						
	项目名称				科技创新专项资金						
	主管部门		福建省科学技术厅		实施	单位		福建省科学技	技术厅 (本级)		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率		得分		
项目资金	年度资金总额		53142. 00	53142. 00	53141.06	10	100.	00	10		
(万元)	其中: 当年财	政拨款	53142.00	53142.00	53141.06	_	100.	00			
	其他资金		0.00	0.00	0.00	0.00 — 0.00					
		预期	目目标				实际完成	情况			
年度总体目标	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,推进创新型省份建设。				技术交易项目数 2. 根据《福建号)规定,安排 3. 己完成"新 对全省新型研算 4. 继续落实创 段研发给予奖师	数量 1346 项、化 省人民政府关于 2022 年度福建型研发机构非败 设机构情况开展 新药物奖补政策	是成技术交易金额 于 2022 年度省科 省科学技术奖奖 计政资金购买科研 调研、分析,为记 6,对符合条件的 条件的仿制药一	页 107068. 55 学技术奖励的 金 1740 万元 F仪器设备软。 评估命名工作 J创新药、改	的决定》(闽政文(2024)126		
绩效 指标	一级指标	一级指标 三级指标 年度指标值 实际完成值 指标分值 自评得分 偏差原因分析及改进措施									

成本指	話标 经	经济成本指标	成本控制率	≤100%	99. 99	10	10	
 效益指		经济效益指标	促成技术交易金额	≥58000 万元	107068. 558	15	15	
X.m.1		-会效益指标	培养科研带头人才	≥1200 人	1390	15	15	
满意度		8务对象满意 E指标	申请人满意度	≥90%	99. 99	10	10	
			资助项目数量	≥1200 项	1390	3	3	
			补助企业数	≥600 家	570	3	2. 85	2024 年修订新规则, 对补助 对象有调整
	** 自 ** **	支持技术转移机构	≥23 个	37	3	3		
产出指		Z量指标	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	3	3	3	
			完成仿制药质量和疗效一致性 评价研发奖补数量	≥5 个	13	3	3	
	臣	〔量指标 ·	获得奖补的创新药物数量	≥6 个	16	6. 5	6. 5	
		【里印外	促成技术交易项目数	≥800 ↑	1346	6. 5	6. 5	
	时	対指标	项目完成及时率	≥90%	99. 99	12	12	
	•	,	总分		99. 85			

			项目支!	出绩效自i	平表				
			(2	2024 年度)					
	项目名称			i Ì	届建省创新实验	室建设运行补助	力经费		
主管部门 福建省科学技术厅 实施单位 福建省科学技术厅(7									(大财务)
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行		得分
项目资金	年度资金总额		76500.00	76500.00	48300.00	10	63.	14	6.31
(万元)	其中: 当年财政	拨款	76500. 00	76500.00	48300.00	_	63.	14	
	其他资金		0.00	0.00	0.00	_	0.	00	
		预期目	目标			•	实际完成情况		
年度总体目标	新增仪器设备原	f实验室计划新增人员 16 值 16000 万元,新增引 j 文 150 篇,成果转化数 3	育人才数量 50 人,申请		16740.61 万元		备原值 18822.	12万元,新	党立项投入 增引育人才数量 果转化数 38 件。
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指	l á标值	实际完成值	指标分值	自评得分	偏差原因分析 及改进措施
绩效	成本指标	经济成本指标	成本控制率	≤1	00%	63. 14	10	10	
指标	效益指标	社会效益指标	成果转化数	≥30) 项	38	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	≥70 ਵ	百分比	100	10	10	

		实验室新增人员	≥160 人	170	5	5	
	数量指标	自主研发立项投入	≥14000 万元	16740.61	5	5	
		新增仪器设备原值	≥16000 万元	18822. 12	3	3	
产出指标		申请发明专利数量	≥280 件	338	6	6	
	质量指标	新增引育人才数量	≥50 人	60	6	6	
		发表论文	≥150 篇	192	5	5	
	时效指标	任务按时完成率	≥60%	100	10	10	
		96. 31					

	项目支出绩效自评表									
(2024年度)										
	项目名称 福厦泉自主创新示范区建设专项资金									
	主管部门	福建	2省科学技术厅	实施	单位	福建省科学技术员	庁 (大财务)			
项目资金		年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
(万元)	年度资金总额	19000.00	19000.00	19000.00	10	100.00	10			

	其中: 当年则	才政拨款	19000.00	19000.00	19000.00	_	100	0. 00	
	其他资金		0.00	0.00	0.00	_	0.	00	
		· ·	页期目标				实际完成情	況	
年度总体目标				新区工业总产值占全省 廊。创新体系整体效能	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的63.64%,全省约81%的高新技术企业在福厦泉成长。以福厦泉自创区为主体,加快建设中国东南(福建)科学城、厦门科学城、泉州时空科创基地。支持福厦泉三片区与省内高新区共建协同创新平台25项。				
	一级指标	二级指标		三级指标	年度指标值	实际完成值	指标分值	自评得分	偏差原因分析及改 进措施
		数量指标	高端产业创新平台数量		≥3 个	5	8	8	
	产出指标	数里疳协 	福厦泉自创区协同创新平台数量		≥15 个	25	9	9	
绩效	广山相外	质量指标	工业总产值在	在全省国家高新区占比	≥50%	63. 67	13	13	
指标		时效指标	项目完成及印	寸率	≥100%	100	10	10	
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	成本控制率		100	10	10	
	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		82. 63	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标			≥90%	100	10	10	

总分

	项目支出绩效自评表											
	(2024 年度)											
	项目名称					科技特派员专项	项资金					
	主管部门 福建省科学技术厅					Ĺ		福建省科学	学技术厅 (大财务)			
	年初预算数 全年预算数 全年执行数 分值 执行率 得分							得分				
项目资金	年度资金总额	į 250	0.00	2500.00	2500.00	10	100.00		10			
(万元) 	元) 其中: 当年财政拨款		0.00	2500.00	2500.00	_	100.00					
	其他资金		00	0.00	0.00	_	0.00					
		预期	目标				实际	完成情况				
年度总体 目标	员和法人科技 和技术服务乡 派员项目累计	支特派员 700 个以 ;镇全覆盖、一二	上,实现 三产全覆 目累计建立	省级团队科技特派省级科技特派省级科技特派员创业盖;组织实施科技特达示范基地面积 7000	级科技特派员创业	.和技术服务乡	镇全覆盖、一	一二三产全覆盖	队(法人)科技特派员 825 个,实现省盖;组织实施 91 项省级团队(法人)4亩,带来年均经济效益约 3238.24			
绩效	一级指标	二级指标		三级指标	年度指标值	实际完成值	指标分值	自评得分	偏差原因分析及改进措施			
指标	成本指标	经济成本指标	成本控	制率	≤100%	100	10	10				

		经济效益指标	科技特派员项目带来的经 济产值	≥3000 万元	3238. 24	10	10	
Ž.	改益指标	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	91	10	10	效益指标-后补助项目带来的经济 产值、社会效益指标-后补助项目累 计建立示范基地面积、社会效益指 标-后补助项目累计示范推广新品 种、新技术、新工艺、新产品等三 个绩效目标值是基于产出指标-数 量指标-后补助项目数量 70 项的绩 效目标值设计计算得出。2024 年团 队法人科技特派员后补助项目完成 数量是 91 项。因此导致这此指标也 同时发生了较大偏差。
			科技特派员项目累计建立示范基地面积	≥7000 亩	10484	10	10	效益指标-后补助项目带来的经济 产值、社会效益指标-后补助项目累 计建立示范基地面积、社会效益指 标-后补助项目累计示范推广新品 种、新技术、新工艺、新产品等三 个绩效目标值是基于产出指标-数 量指标-后补助项目数量 70 项的绩 效目标值设计计算得出。2024 年团 队法人科技特派员后补助项目完成 数量是 91 项。因此导致这此指标也 同时发生了较大偏差。
清	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%	94. 2	10	10	
ř	产出指标	数量指标	科技特派员项目数量	≥70 项	91	8	8	近年省市深入贯彻二十大会议精神,加大力度推进科技特派员制度,申报团队法人科技特派员后补助项目数量持续增加,经地区公示推荐、形式审查、技术专家财务专家评审,厅长办公会决议通过,实际2024年团队法人科技特派员后补助项目完成数量是91项。

		认定省级科技特派员数量	≥2000 ↑	2221	9	9	
		认定省级团队科技特派员 和法人科技特派员数量	≥700 个	825	9	9	
	质量指标	省外科技特派员数量	≥50 人	119	6	6	近年省市深入贯彻二十大会议精神,加大力度推进科技特派员制度,省外科技特派员数量持续增长
	时效指标	项目完成及时率	≥100%	100	8	8	
总分							100

			项目	目支出绩	效自评表				
				(2024年	三度)				
	项目名称	₹			预留企业	研发分段补助清	算资金		
	主管部门 福建省科学技术厅					位	福廷	建省科学技术	厅 (大财务)
	Land Mr. A. V. der			全年预算数	全年执行数	分值	分值 执行率		得分
项目资金(万	年度资金总额	į	10000.00	10000.00	10000.00	10	100	. 00	10
元)	其中: 当年财政拨款		10000.00	10000.00	10000.00	_	100	. 00	
	其他资金		0.00	0.00	0.00	_	0.	00	
	预期目标						实际完成情况	1	
年度总体目标	增强企业研发	后补助形式,对企业研发 投入信心,减少企业科技 杠杆作用,撬动和引导企	创新资金压力,	及时有效地发	业研发经费投入分展 2022 年度企业研补助办法,以允许企业申报了 2022 年 业研发经费合计 40	段补助申报工作开发经费投入分员税前加计扣除的 再度企业研发经到38.625858亿元,	的通知》(自 设补助申报、 企业研发费月 费投入分段补 增强企业研	国科资函〔20 审核等工作。 目作为补助依 助,申报分, 发投入信心,	关于开展 2022 年度企 24)124号),组织开 采取更加精准有效的 据,全省共有 3967 家 设补助的 2022 年度企 减少企业科技创新资 企业大胆加大研发投
	一级指标	二级指标	指标	年度指标值	实际完成值	指标分值	自评得分	偏差原因分析及改 进措施	
绩效	成本指标	经济成本指标	成本控制率		≤100%	100	10	10	
指标	效益指标	社会效益指标	带动全社会研究	发投入	≥400 亿元	408. 626	30	30	
	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%	98. 67	10	10	

	数量指标	补助企业数量	≥5000 家	3976	10	7. 95
产出指标	质量指标	资金分配合规性	=100%	100	20	20
	时效指标	任务按时完成率	=90%	100	10	10
		总分				97. 95

项目支出绩效自评表 (2024年度) 部门业务费 项目名称 实施单位 主管部门 福建省科学技术厅 年初预算数 全年预算数 全年执行数 分值 执行率 得分 年度资金总额 16151.50 16031.86 14351.99 10 89.52 8.95 项目资金 (万元) 其中: 当年财政拨款 9346.49 9346.49 9188.69 98.31 其他资金 6805.01 6685.37 5163.30 77. 23 预期目标 实际完成情况 年度总体目标 偏差原因分析及改进措 一级指标 二级指标 三级指标 年度指标值 实际完成值 指标分值 自评得分 施 成本指标 经济成本指标 成本控制率 ≤100% 89.52 10 10 联合基金资助项目促进福建人 ≥10 人 10 10 19 才团队培养 绩效 效益指标 社会效益指标 日常业务开展 ≥3 项 37 10 10 指标 科技人才培养 ≥3 人 17 10 10 服务对象满意 满意度指标 服务对象满意度 ≥70% 10 10 87.94 度指标 产出指标 数量指标 联合基金资助项目数量 8 8 ≥15 项 26

		省内单位申请联合基金项目数		97	5	5	
		支持单位数量	≥13 家	14	5	5	
	E B.W.F.	资金使用合规性	=100%	100	8	8	
	质量指标	省内单位牵头承担项目比例	≥50%	73	7	7	
	时效指标	工作完成及时率	≥100%	100	7	7	
总分						9	8. 95

二、《项目支出绩效评价报告》

2024 年度科技特派员专项支出绩效评价报告

为全面加强部门预算绩效管理,根据省财政厅有关要求,福建省科学技术厅(以下简称省科技厅)委托福建省科学技术信息研究所对2024年度科技特派员专项支出开展绩效评价工作,形成绩效报告如下:

(一) 基本情况

1. 项目概况

(1) 项目背景与主要内容

科技特派员制度发端于福建,是习近平总书记在福建工作时深入总结基层经验、科学深化提升、大力倡导推动的一项十分重要的农村工作机制创新。2016年,国务院出台《深入推行科技特派员制度的若干意见》,将科技特派员工作上升为国家制度。福建省及时出台了《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),从2017年开始,由省发改委、科技厅、财政厅每年调整安排1600万元,共同设立4800万元的科技特派员专项资金。2017年8月2日《福建省财政厅福建省科学技术厅关于印发〈福建省科技特派员专项资金管理办法〉的通知》(闽财教〔2017〕44号)对科技特派员专项资金进行规范和管理。

2019年12月,为深入学习贯彻习近平总书记对科技特派员制度推行20周年作出的重要指示精神,落实全国科技特派员制

度推行 20 周年总结会议的部署要求,福建省印发了《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),从 2020 年起,福建省科技特派员专项资金总额由每年 4800 万元增加至每年 1 亿元,省发改委、科技厅、财政厅、农业农村厅每年各安排 2500 万元,统筹用于科技特派员工作、项目和星创天地建设。为提高资金的使用效益,规范资金的使用和管理,省财政厅、科技厅、发改委和农业农村厅于 2020 年 7 月 21 日联合出台了《关于印发福建省科技特派员专项资金管理办法的通知》(闽财教〔2020〕12 号)。

2022年,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》(闽委办发〔2022〕5号)提出要巩固、完善、坚持科技特派员制度。2022年12月16日福建省人民政府批复《关于新增设立科技特派员专项资金的请示》,设立新一轮的科技特派员专项资金,并于2023年7月28日出台了新的《关于印发福建省科技特派员专项资金管理办法的通知》(闽财规〔2023〕16号)。

2024 年是科技特派员制度推行 25 周年。全省科技特派员工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大精神和二十届二中、三中全会以及习近平总书记关于科技特派员制度重要指示精神,围绕"深学争优、敢为争先、实干争效"行动部署,认真落实省委、省政府的工作要求,聚焦做

好"总结、完善、巩固、坚持"四篇文章,将科技特派员制度作为助力推进乡村振兴发展的重要抓手,坚持人才下沉、科技下乡、服务"三农",持续擦亮新时代科技特派员"金字招牌"。2024年4月,省科技特派员工作联席会议研究制定了《2024年全省科技特派员工作要点》,提出强化政治引领、拓展服务领域等七个方面二十个工作要点。

2024年科技特派员专项资金共1亿元(其中,福建省科学技术厅科技特派员专项资金财政预算为2500万元),专项资金主要用于安排经认定的省级科技特派员的工作经费、牵头承担的项目和建设的省级星创天地等。

(2) 专项资金实施情况

2024年,选认 2024年省级个人科技特派员 2221名、省级科特派团队(法人)科技特派员 825个,带动市县选认各级科技特派员近 1万名,投入资金近 3亿元,为我省县域优势产业和区域特色产业创新提供科技服务;首次联合省级产业部门凝练形成县域重点产业链技术服务需求榜单 24条,以"揭榜挂帅"方式,跨专业、跨领域、跨区域组建科技特派团服务县域重点产业链,实施全产业链技术集成创新与示范推广,推进县域经济高质量发展。组织举办两场全省科技特派员成果现场推介对接活动,征集和推介科技特派员优秀技术成果 1200 余项,促成科技特派员与企业达成合作的项目 477个、合作金额达 1.4亿元,有效提高了科技特派员与企业、农户需求的精准对接度。

(3) 资金投入

《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度省级科技特派员专项经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕22号)下达 2172 万元,《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024年度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕50号)下达 328 万元。2024年度省科技厅科技特派员专项资金 2500 万元已全部下达。

2. 项目绩效目标

项目的总体目标: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)等文件要求,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,所需经费由省级承担。依据省财政厅批复的《2024年财政支出项目绩效目标表》,2024年科技特派员专项绩效目标见下表。

表 1 项目年度绩效目标表

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%
		科技特派员项目数量	≥70 项
	数量指标	认定省级科技特派员数量	≥2000 ↑
产出指标		认定省级团队科技特派员 和法人科技特派员数量	≥700 ↑
	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%
	 经济效益指标	科技特派员项目带来的经 济产值	≥3000万元
效益指标	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 ↑
		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%

(二) 绩效评价工作开展情况

1. 绩效评价目的、对象和范围

为进一步落实《财政部项目支出绩效评价管理办法》、省委省政府《关于全面实施预算绩效管理的实施意见》、省财政厅《关于做好 2025 年省级部门预算绩效管理有关工作的通知》(闽财绩函〔2025〕4号)、《福建省科学技术厅关于做好 2025 年部门预算绩效管理有关工作的通知》(闽科监函〔2025〕9号)等文件要求,加强预算绩效管理,省科技厅拟对 2024 年度科技特派员

专项资金开展绩效评价,希望通过本次评价工作掌握专项的决策情况、资金管理与使用情况、相关管理办法的健全性及执行情况,实现的产出情况、取得的效益情况等;总结经验,查找预算安排、执行和专项管理存在问题,提出有针对性的改进管理和完善政策的措施和办法,为指导预算编制和申报绩效目标、优化财政支出结构、提高财政资金使用效益提供决策参考和依据。该专项财政预算为 2500 万元。

2. 绩效评价原则、评价指标体系、评价方法、评价标准等 绩效评价基于效率性-效果性-经济性-公平性的"4E"原则, 以《财政部关于印发<项目支出绩效评价管理办法>的通知》(财 预〔2020〕10号)为依据,设计了指标体系,具体见附表1。评 价方法主要采用统计法、比较法、问卷调查法等。

3. 绩效评价工作过程

绩效评价工作由省科技厅科技监督与诚信建设处牵头组织,农村科技处配合,并委托省科技厅直属单位福建省科技信息研究所具体实施。福建省科技信息研究所根据农村科技处提交的相关资料,以及年初设定的专项绩效目标、绩效监控与绩效评价数据等,以《财政部关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》(财预〔2020〕10号)为依据,结合专项的具体特点,从决策、过程、产出、效益、满意度五方面设计指标体系,对 2024 年度科技特派员专项实施情况展开分析评价。

(三) 综合评价情况及评价结论(附相关评分表)

总体来看,2024年科技特派员专项,决策方面立项工作做得较好,设立的绩效目标明确,预算资金全部到位,但存在部门绩效目标合理性有所欠缺的问题,绩效目标完成情况与目标值有一定差距;过程方面,项目资金全部支出,管理制度较为完善,制度执行基本有效;产出方面,数量质量均超过预期目标,成本控制情况良好;效益方面,"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"等指标完成程度较好,在一定程度上提高了科技特派员的社会影响力水平;满意度方面,根据调查问卷结果表显示,服务对象满意度较高。

综上,科技特派员专项完成了2024年度阶段绩效目标,综合得分99分,评价等级为优秀。具体如下表所示。

表 2 2024 年科技特派员专项绩效评分表

一级指标	二级指标	三级指标	目标值	完成情况	指标权重	得分
	项目立项	立项依据充分性	充分	充分	8	8
决策(20 分)	绩效目标	绩效目标合理性	合理	较合理	6	5
		绩效指标明确性	明确	明确	6	6
	资金管理	预算执行率	100%	100%	5	5
过程 (20 分)		资金使用合规性	合规	合规	5	5
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全	5	5

		制度执行有效性	有效	有效	5	5
		科技特派员项目数量	≥70 项	91 项	5	5
	产出数量	认定省级科技特派员数量	≥2000 ↑	2221 个	5	5
产出(30分)		认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量	≥700 ↑	825 个	5	5
F 由(30 分)	产出质量	省外科技特派员数量	≥50 人	119 人	5	5
	产出时效	项目完成及时率	≥100%	100%	5	5
	产出成本	成本控制率		100%	5	5
	经济效益	科技特派员项目带来的经济产值	≥3000万元	3238. 24万元	6	6
效益(20分)	社会效益	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	91 个	7	7
		科技特派员项目累计建立示范基地面积	≥7000 亩	10484 亩	7	7
满意度(10分)	满意度	科技特派员服务对象抽样满意度	≥85%	94. 20%	10	10

(四) 绩效评价指标分析

- 1. 项目决策情况
 - (1) 项目立项方面

项目立项方面下设"立项依据充分性"一个指标。

立项依据充分性(分值:8分,得分:8分)

科技特派员专项以 2016 年国务院出台的《深入推行科技特派员制度的若干意见》和《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)等文件为立项依据,符合国家和福建省的发展规划和相关政策。2022年,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》(闽委办发〔2022〕5号)进一步加强和深入推进科技特派员制度。2022年12月16日福建省人民政府复《关于新增设立科技特派员专项资金的请示》设立新一轮的科技特派员专项资金,"立项依据充分性"指标目标值"充分",权重8分,完成情况"充分",得满分。

(2) 绩效目标方面

绩效目标方面下设"绩效目标合理性""绩效指标明确性" 两个指标。

①绩效目标合理性(分值:6分,得分:5分) 科技特派员专项资金提前设定绩效目标,并通过财政厅批复。 绩效指标围绕科技特派员工作设定,绩效目标与科技特派员实际工作内容密切相关,符合《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)等文件要求,相关指标均能较好的涵盖科技特派员工作、科技特派员项目。在目标值的设定上,"省外科技特派员数量"、"科技特派员项目累计建立示范基地面积"等指标的完成情况与目标值存在一定正差距。

"绩效目标合理性"指标目标值"合理",权重6分,考虑目标值合理性及与实际完成值有一定差距,完成情况"较合理",得分5分。

②绩效指标明确性(分值:6分,得分:6分)

科技特派员专项绩效目标涵盖了科技特派员工作、科技特派员项目等。其中科技特派员工作细化为"认定省级科技特派员数量"、"认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量"、"省外科技特派员数量"等指标;科技特派员项目细化分解为"科技特派员项目数量"、"科技特派员项目带来的经济产值"、"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"、"科技特派员项目累计建立示范基地面积"等指标指标含义明确,指标目标值设置清晰、可衡量。指标的设定与项目目标任务数均相对应,如"省级科技特派员数量"指标的设置,符合《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)要 求的"每年选认 2000 名以上省级科技特派员"的要求。

"绩效指标明确性"指标目标值"明确",权重6分,完成情况"明确",得6分。

- 2. 项目过程情况
 - (1) 资金管理方面
- ①预算执行率(分值:5分,得分:5分)

预算执行率是实际支出资金与实际到位资金的比率,用以反映或考核项目预算执行情况。《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度省级科技特派员专项经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕22 号)下达 2172 万元。《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕50 号)下达 328 万元。2024 年度省科技厅科技特派员专项资金 2500 万元已全部下达拨付至各地市。

"预算执行率"指标目标值 100%, 权重 5 分, 完成值 100%, 得满分。

②资金使用合规性(分值:5分,得分:5分)

科技特派员专项资金,严格按照《关于印发福建省科技特派员专项资金管理办法的通知》(闽财规〔2023〕16号)、《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〕进行管理。根据《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达2024年度省级科技特派员专项经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕22号)和《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达2024年度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕50号),2024年度福建省科技厅科技特派员专项资金2500万元已拨付至各地市,相关审批程序和手续规范,不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

综合上述情况,该专项资金使用合规,"资金使用合规性" 指标权重5分,得5分。

(2) 组织实施方面

组织实施下设"管理制度健全性""制度执行有效性"两个指标。

①管理制度健全性(分值:5分,得分:5分)

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)制定了《关于印发福建省科技特派员专项资金管理办法的通知》(闽财规〔2023〕16号)、《福建省星创天地管理细则》等一系列文件,

对科技特派员、科技特派员后补助项目等联系制度、补助标准、申报流程等做出了合法合规、完整准确的规定。

综上所述,科技特派员专项管理制度健全,故"管理制度健 全性"指标权重5分,得5分。

②制度执行有效性(分值:5分,得分:5分)

科技特派员专项的实施(发布通知、受理申请、上会审议、资金拨付等)严格遵守《关于印发福建省科技特派员专项资金管理办法的通知》(闽财规〔2023〕16号)、《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)等法规和管理规定,按照相关规定发布《福建省科技特派员工作联席会议办公室关于开展2024年福建省科技特派员选认工作的通知》(闽科农函〔2024〕2号)、《福建省科学技术厅关于组织申报2024年度省科技计划项目的通知》(闽科资〔2024〕1号)、《2024年度有关省科技计划项目评审与立项工作程序》、《福建省科学技术厅关于开展2024年福建省科技特派团服务重点产业链专项项目申报工作的通知》(闽科农函〔2024〕47号)等一系列文件,相关选认、申报工作实行网上申报,过程公开透明,相关材料均可通过"福建省科技计划项目管理信息系统"查询,并严格按照系统要求管理相关资料。

"制度执行有效性"目标值"有效",完成值"有效",指标权重5分,得5分。

3. 项目产出情况

(1) 产出数量方面

产出数量下设"科技特派员项目数量"、"认定省级科技特派员数量"、"认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量"三个指标。

①科技特派员项目数量(分值:5分,得分:5分)

2024年2月2日,福建省科技厅发布《福建省科学技术厅关于组织申报2024年度省科技计划项目的通知》(闽科资(2024)1号),明确了《2024年度科技特派员后补助项目申报指南》,采用以奖代补的补助方式,对团队(法人)科技特派员聚焦乡村振兴和产业转型需求,围绕区域特色优势产业,开展全产业链创业服务、技术开发与产业化示范并取得成效的项目给予支持。《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达2024年度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教指(2024)50号)、《关于安排2024年度高校产学合作等科技计划项目经费(省级)的通知》(闽财指(2024)615号)将"泉州华数机器人有限公司"等单位共计91个项目列入补助范围。

"科技特派员项目数量"指标目标值 70 项,实际完成 91 项, 权重 5 分,得满分。

②认定省级科技特派员数量(分值:5分,得分:5分)

根据《福建省科技特派员工作联席会议办公室关于公布2024年福建省科技特派员选认结果的通知》(闽科农函〔2024〕26号)文件,决定选认2024年福建省科技特派员2221人。

- "认定省级科技特派员数量"指标目标值 2000 个,实际完成 2221 个,权重 5 分,得满分。
- ③认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量(分值: 5分, 得分: 5分)

根据《福建省科技特派员工作联席会议办公室关于公布2024年福建省科技特派员选认结果的通知》(闽科农函〔2024〕26号)文件,决定选认2024年团队科技特派员801个,法人科技特派员24个,合计825个。

"认定省级团队科技特派员和法人科技特派员数量"指标目标值 700 个,实际完成 825 个,权重 5 分,得满分。

(2) 产出质量方面

产出质量下设"省外科技特派员数量"一个指标。

省外科技特派员数量(分值:5分,得分:5分)

根据《福建省科技特派员工作联席会议办公室关于公布2024年福建省科技特派员选认结果的通知》(闽科农函〔2024〕26号)文件统计,2024年,共选认省外科技特派员119人。

"省外科技特派员数量"指标目标值 50 个,实际完成 119 个,权重 5 分,得满分。

(3) 产出时效方面

产出时效下设"项目完成及时率"一个指标。

项目完成及时率(分值:5分,得分:5分)

该专项为后补助项目, 故资金下达至补助对象就视为完成。

根据《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度省级科技特派员专项经费(市级)的通知》(闽财教指(2024)22号)、《关于安排 2024 年度高校产学合作等科技计划项目经费(省级)的通知》(闽财指(2024)615号)和《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教指(2024)50号)等相关文件,项目经费已下达各补助对象。

"项目完成及时率"指标目标值"100%",完成值"100%", 满分5分,得分5分。

(4) 产出成本方面

产出成本下设"成本控制率"一个指标。

成本控制率 (分值: 5分, 得分: 5分)

根据《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024 年度 省级科技特派员专项经费(市级)的通知》(闽财教指〔2024〕 22号)和《福建省财政厅福建省科学技术厅关于下达 2024年 度高校产学合作等科技计划项目经费(市级)的通知》(闽财教 指〔2024〕50号)等相关文件,成本控制率=2500/2500×100%=100%。

"成本控制率"指标目标值"小于等于 100%", 完成值 100%, 满分 5分, 得 5分。

5. 项目效益情况

(1) 经济效益方面

经济效益下设"科技特派员项目带来的经济产值"一个指标。

科技特派员项目带来的经济产值(分值:6分,得分:6分)根据《2024年省科技特派员后补助项目经济社会效益统计表》(附表 2)的相关数据显示,91家后补助项目带来的经济效益为3238.24万元。

"科技特派员项目带来的经济产值"指标目标值"3000万元",完成值"3238.24万元",满分6分,得6分。

(2) 社会效益方面

社会效益下设"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"、"科技特派员项目累计建立示范基地面积"两个指标。

①"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"(分值: 7分, 得分: 7分)

根据《2024年省科技特派员后补助项目经济社会效益统计表》(附表 2)的相关数据显示,91家后补助项目累计累计示范推广新品种、新技术、新工艺、新产品91个。

"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"指标目标值"70个",完成值"91个",满分7分,得7分。

②"科技特派员项目累计建立示范基地面积"(分值:7分,得分:7分)

根据《2024年省科技特派员后补助项目经济社会效益统计表》(附表 2)的相关数据显示,91家科技特派员项目累计建立

示范基地面积10484亩。

"后补助项目累计建立示范基地面积" 指标目标值"7000 亩", 完成值"10484亩", 满分 7分, 得 7分。

5. 项目满意度情况

项目满意度下设"科技特派员服务对象抽样满意度"1个指标。

服务对象满意度(分值:10分,得分:10分)

依据福建省科技厅 2025 年 2 月开展的"科技特派员专项资金管理工作满意度调查"(问卷内容见附表 3), 共收回有效问卷 162 份, 结果显示, 满意度平均分值为 94.2 分, 满意度为 94.2%。

服务对象满意度指标目标值85%,完成值94.2%,满分10分,得10分。

(五) 主要经验及做法、存在的问题及原因分析

- 1. 主要经验及做法
- (1)强化统筹协调,组织领导力量持续加强。一是成立福建省委科技委员会,省市县三级建立科技特派员工作联席会议,形成高效工作机制,省级出台系列政策文件,强化全周期服务保障。二是每年省级财政筹措1亿元专项资金,带动市县投入超1.5亿元,有力支持了科技特派员工作开展。三是与中国农村技术开发中心和南平市政府共同主办"新时代科技特派员制度理论与实践创新发展"座谈交流活动。
 - (2) 创新"选认"方式,科技特派员队伍不断壮大。迄今,

全省各地选认个人科技特派员 7.94 万名: 其中, 今年已选认省 级个人科技特派员 2221 名、省级科特派团队(法人)科技特派 员826个。这些科技特派员来自不同领域和专业,每年在一线开 展服务的各级科技特派员超过1万人次,覆盖全部乡镇和重点行 政村, 充分发挥了科技创新成果转化推广的生力军作用。一是组 建团队服务产业链。2024年,首次联合省级产业部门凝练形成 县域重点产业链技术服务需求榜单24条,以"揭榜挂帅"方式, 跨专业、跨领域、跨区域组建科技特派团服务县域重点产业链, 由"单人单点"向"组团联动"转变,从服务单一农业技术向全 产业链延伸,从一产向二产、三产拓展。二是多层次、多维度"选 认"。从中科院、北京大学、清华大学等高校以及上海、江苏、 浙江等地选认省外科技特派员119名。三是提升骨干服务能力。 支持全国骨干科技特派员培训基地(南平)以线下或线上形式积 极承办省内外科技特派员培训活动,共承办全国、全省骨干培训 3场,培训人员2000余人。东部省份科技特派员工作经验交流 会在我省召开。选派 20 名科技特派员代表赴日本开展精致农业 先进种养技术和生产运营模式学习培训。

(3) 完善对接机制,促进科技成果与实际需求有效对接。 一是常态化举办科技成果对接活动,举办 2 场全省科技特派员成 果现场推介对接活动,征集和推介科技特派员优秀技术成果 1200 余项,促成科技特派员与企业达成合作项目 477 项,有效提高了 科技特派员项目成果与企业、农户需求的精准对接度。二是提升 信息化科技成果对接水平。在全国率先推广应用福建省科技特派员服务云平台,开展"互联网+"科技特派员服务。2024年借助省科技特派员服务云平台推动科技特派员与企业成功对接技术需求5204项、技术成果243项。三是支持建设集科技示范、创业孵化、特色服务于一体的省级星创天地170家,加速推动人才、知识、技术、成果、资金等要素在基层流动。大量先进适用的科技成果在农村、企业和基层得到广泛应用和转化。

(4) 优化保障机制,激发科技特派员工作活力与创业热情。 一是发布首个科特派服务国家标准,推动工作规范化。二是推出 "科特贷"系列金融服务,2024年已放贷近20亿元,为300多 名科技特派员领办、创办或服务的企业提供资金,有效促进科技 成果的商业化和产业化。三是对省级科技特派员组团服务取得成 效的项目给予资金支持,支持91个法人(团队)科技特派员后 补助项目,下达财政经费2580万元。

2. 存在的问题及原因分析

科技特派员制度在实施过程中,存在与农业科技创新协同联动不足,与科技小院服务模式融合不够,与农村科普结合不紧密,成果转化推广系统性不强、行业不平衡、前沿性欠缺等问题。同时,在服务农业全链条方面存在制约因素,难以向全产业链服务深度拓展。

原因分析:一是协同创新机制不完善,科技特派员与农业科研机构、高校等之间的协同创新机制尚未充分建立,导致各方科

研力量分散,难以形成合力,影响了农业科技创新的整体效能。 二是服务模式融合难度大,科技小院等新型服务模式在推广过程 中面临资金、人员、管理等多方面的挑战,与科技特派员制度的 融合需要进一步探索和磨合,以实现优势互补。三是科普资源与 需求对接不畅,农村地区的科普基础设施相对薄弱,科普资源的 供给与农民的实际需求之间存在信息不对称,导致科技特派员在 开展科普工作时难以精准对接农民的所需所盼。

(六) 有关建议

下一阶段,全省科技特派员工作要深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会以及习近平总书记关于科技特派员制度的重要指示精神,围绕科技服务乡村振兴和助力产业高质量发展,持续深化实施科技特派员制度,为中国式现代化福建实践作出更大贡献。

- 1. 是深化完善制度。充分发挥省委科技委员会办公室统筹协调作用,整合应用省级层面科技助力乡村振兴的政策、项目、资金等。适时出台《深化实施科技特派员制度助力科技赋能乡村振兴发展三年行动方案(2025—2027年),强化科技特派员工作统筹部署与协调推进。
- 2. 是提升选认水平。优化人才层次与结构,重点服务农业现代化与三产融合,专业领域覆盖农业特色产业、乡村振兴重点产业链上游、中游和下游。打破地域限制,多层次、多维度"选认"高端人才,继续选认省外科技特派员,吸纳高校、科研院所、企

业等多领域人才。

- 3. 是优化选任机制。坚持科技特派员"订单式"需求对接模式与"菜单式"服务供给模式。优化省级科技特派员为每两年选认1次,每次服务期为两年。聚焦农业领域和涉农二、三产业选认个人科技特派员,围绕农业特色产业或乡村振兴相关产业链需求开展服务。组建一批科技特派团,服务农业特色产业与乡村振兴县域重点产业链。
- 4. 是优化激励机制。探索科技特派员业绩积分量化考核,建立科技特派员期中考核与期满考核评价体系与工作机制,进一步优化考核评价程序和退出机制,严格执行科技特派员考评程序,确保考核的科学性和公正性。对省级科技特派员组团与服务对象联合实施的项目,符合条件的纳入省级科技特派员补助项目予以专项资金扶持。

三、部门整体支出绩效自评表

	部门整体绩效自评表									
	(2024 年度)									
许	『门(単位)名称	福建省科 (大师	草编码	312001002						
		年初预 算数	全年预 算数	全年执 行数	分值	执行率	得分			
项目资 金(万	资金总额	206149. 19	206029. 55	176277. 54	10	85. 56	8.56			
元)	财政资金	199344. 18	199344. 18	171114. 24		85. 84				
	其他资金	6805. 01	6685. 37	5163. 30		77. 23				
年度总	预期目标					目标实际完成情况				
体目标	一、推进省创新实验室 度融合,推动创新实验			一、高能级平台策源功能更加彰显。目前8家省创新实验室共集聚高水平科研人员2000多人,突破核心技术						

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。

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。

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。

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。

160 多项,转化成果 260 多项。国务院总理李强、副总理丁薛祥分别调研闽都、嘉庚创新实验室,肯定了实验室创新模式及成效。

二、福厦泉自创区示范作用日益增强。持续推进以建设科学城为核心、沿福厦泉轴线加速打造科技创新走廊,带动闽东北、闽西南科技创新"山海协作",全省7个国家高新区年工业产值突破万亿元。东南(福建)科学城着力打造"一廊三核五区"的空间格局,累计建成科创平台488个,吸引人才12915人,闽都创新实验室突破稀土医用光电材料等关键技术84项。厦门片区着力打造"环厦大科技创新圈",搭建全链条产业育成服务体系,2项政策入围国家自主创新示范区2024年"揭榜挂帅"政策试点。泉州片区新引进中国机械总院泉州创新中心等3家高水平科创平台和20个高层次人才团队,开放创新、院所改制等做法成为"三争"行动典型。

三、选认 2024 年省级个人科技特派员 2221 名、省级科特派团队(法人)科技特派员 825 个,带动市县选认各级科技特派员近 1 万名,投入资金近 3 亿元,为我省县域优势产业和区域特色产业创新提供科技服务;首次联合省级产业部门凝练形成县域重点产业链技术服务需求榜单 24 条,以"揭榜挂帅"方式,跨专业、跨领域、跨区域组建科技特派团服务县域重点产业链,实施全产业链技术集成创新与示范推广,推进县域经济高质量发展。组织举办两场全省科技特派员成果现场推介对接活动,征集和推介科技特派员优秀技术成果 1200 余项,促成科技特派员与企业达成合作的项目 477 个、合作金额达 1. 4 亿元,有效提高了科技特派员与企业、农户需求的精准对接度。

四、据《中国区域科技创新评价报告 2024》显示,我省在全国区域科技创新评价中排名第 14 位,其中全要素生产率、科技活动人力投入、高新技术产业化效益指标分别位居全国第 3、第 5、第 6 位。2023 年度我省获国家科技奖 13 项,获奖数创新高。

五、高水平原创能力持续攀升。深化省自然科学基金改革,优化基金资助体系,新修订《省自然科学基金计划项目管理实施细则》,组织青年科学基金申报,2024年度省自然科学基金共立项2188个,资助经费2.26亿元,资助金额创历年新高。在省自然科学基金多年接续加持带动下,2024年度我省获国家自然科学基金项目数首次破千项达1076项,创历史新高。全年省自然科学基金共结题验收1863项,形成8200余项研究成果,我省基础源头创新能力不断提升。

:	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完 成值	指标 分值	自评 得分	偏差原因分析及改进措施
			"三公"经费 控制率	≤100%	47. 49	2	2	
结湖	一般性支 绩效 出情况 指标		"三公"经费 违规使用次数	≤0 次	0	2	2	
			会议费、差旅 费超标准使用 次数	≤0 次	0	2	2	
成本指标	成本指标	经济成本 指标	成本控制率	≤100%	77. 64	8	8	
	效益指标	经济效益 指标	促成技术交易 金额	≥58000 万 元	107068. 558	7	7	

		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%	82. 63	7	7	
	社会效益	成果转化数	≥30 项	38	8	8	
	指标	培养科研带头 人才	≥1200 人	1390	8	8	
满意度指 标	服务对象 满意度指 标	服务对象满意 度指标	≥85%	96. 8	10	10	部门整体满意度为各专项 平均
		认定省级科技 特派员数量	≥2000 个	2221	3	3	
		支持创新实验 室建设	≥5 家	5	3	3	
	数量指标	福厦泉自创区 协同创新平台 数量	≥15 个	25	3	3	
		支持技术转移 机构	≥23 家	37	3	3	
		补助企业数	≥600 家	4546	3	3	科技创新专项与分段补助
		资助项目数量	≥1200 项	1390	3	3	
产出指标		完成仿制药质 量和疗效一致 性评价研发奖 补数量	≥5 个	13	3	3	
	质量指标	省外科技特派 员数量	≥50 个	119	3	3	近年省市深入贯彻二十大 会议精神,加大力度推进科 技特派员制度,省外科技特 派员数量持续增长
		申请发明专利 数量	≥280 件	338	3	3	
		工业总产值在 全省国家高新 区占比	≥50%	63. 67	3	3	
		促成技术交易 项目数	≥800 个	1346	3	3	
	时效指标	项目完成及时 率	≥90%	98. 83	3	3	
	总分						98. 56
评价等级	优 (S≥90)						