

福建省财政厅 福建省科学技术厅 文件

闽财教指〔2024〕92号

福建省财政厅 福建省科学技术厅关于下达 2024年中央引导地方科技发展资金 (市级)的通知

有关设区市财政局、科技局：

根据《财政部关于下达2024年中央引导地方科技发展资金预算的通知》(财教〔2024〕55号)要求，经研究，现下达你市2024年中央引导地方科技发展资金__万元(具体详见附件)，收入列“1100246科学技术共同财政事权转移支付收入”科目。

请各相关单位在福建省科技计划项目管理信息系统上按《福

建省科学技术厅关于印发《福建省科技计划项目管理办法》的通知》（闽科计〔2019〕9号）签订任务书，认真组织实施。同时，严格按照《财政部 科技部关于印发《中央引导地方科技发展资金管理办法》的通知》（财教〔2023〕276号）和《福建省科学技术厅关于印发《福建省中央引导地方科技发展资金项目管理实施细则》的通知》（闽科资函〔2021〕106号）等有关规定，专款专用，加强监督和管理。请做好绩效跟踪管理，切实提高财政资金使用效益。

- 附件：1. 2024年中央引导地方科技发展资金项目经费汇总表（按设区市分组汇总）
2. 2024年中央引导地方科技发展资金项目（定向）经费表（市级）
3. 2024年中央引导地方科技发展资金项目（竞争性）经费表（市级）
4. 专项资金绩效目标表



信息公开类型：主动公开

福建省财政厅办公室

2024年12月6日印发



附件1

2024年中央引导地方科技发展资金项目
经费汇总表（按设区市分组汇总）

设区市	项目数	经费（万元）
福州市	5	500
莆田市	3	300
三明市	3	1400
泉州市	1	100
漳州市	2	200
龙岩市	3	300
总计	17	2800

2024年中央引导地方科技发展资金项目（定向）经费表（市级）

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	牵头单位	负责人	资助经费 (万元)	一般公共预算支出功能 分类科目
1	2024L3033	基于液体静压技术的高精密门型立式加工中心研制及产业化	国家科技项目备案	2024/2025	三明市沙县区工信与科技局	中国机械总院集团海西（福建）分院有限公司	潘龙	800	20699999
2	2024L3034	三明中关村科技园创新服务能力建设	国家科技项目备案	2024/2026	三明市沙县区工信与科技局	三明中关村科技园运营服务有限公司	徐星	500	20699999
合计								1300	

附件3

2024年中央引导地方科技发展资金项目（竞争性）经费表（市级）

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费 (万元)	一般公共预算支出功能 分类科目
1	2024L302 4	用于治疗HBV相关肝癌的能 量代谢增强型HBV-TCR-T细 胞治疗技术研发（福建省传 染病临床医学研究中心）	国家科技项 目备案	2024/2027	福州市科学 技术局	福建医科大学孟超肝 胆医院（福州市传染 病医院）		刘小龙	100	2069999
2	2024L302 5	全生物可降解竹纤维PBS生 态集成墙板关键技术研发及 产业化（福建省特种管道企 业工程技术研究中心）	国家科技项 目备案	2024/2026	福州市发改 (科技)局	福建祥龙塑胶有限公 司	福州大学；福 州市福塑科学 技术研究所有 限公司	李基安	100	2069999
3	2024L302 6	多层包覆银白珠光颜料的研 究与产业化（福建省珠光材 料应用企业工程技术研究中 心）	国家科技项 目备案	2024/2026	福州市发改 (科技)局	福建坤彩材料科技股 份有限公司	福建技术师范 学院	蔡志明	100	2069999
4	2024L302 7	纺织新材料阻燃莱赛尔纤维 纺纱产业化及其关键技术研 发（福建省超仿棉纺纱企业 工程技术研究中心）	国家科技项 目备案	2024/2026	长乐区发改 (科技)局	福建长源纺织有限公 司		陈明宏	100	2069999
5	2024L302 8	主动安全立体防御技术在数 字票证领域的研究及应用 （福建省公共财政管理软件 开发企业工程技术研究中 心）	国家科技项 目备案	2024/2026	福州高新技 术产业开发 区科学技术 局	福建博思软件股份有 限公司		陈海量	100	2069999

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费 (万元)	一般公共预算 支出功能 分类科目
6	2024L3029	新能源汽车铝合金核心组件操控壳体压铸件的智能化生产工艺核心技术创新与产业化(福建省高性能铝合金压铸技术企业工程技术研究中心)	国家科技项目 备案	2024/2027	闽江区科学技术局	莆田市荣兴机械有限公司	福州大学	翁飞龙	100	20699999
7	2024L3030	双刀双梁智能数控机床的研发(福建省石材矿山开采机械企业工程技术研究中心)	国家科技项目 备案	2024/2027	莆田市荔城区科学技术局	福建省华隆机械有限公司	莆田学院	林天华	100	20699999
8	2024L3031	高性能涡轮与多节臂协同应急救援无损挖掘关键技术及装备研发(福建省非破坏性挖掘产业技术研究院)	国家科技项目 备案	2024/2027	莆田市荔城区科学技术局	福建海山机械股份有限公司	福州大学	闫炳雷	100	20699999
9	2024L3032	基于液态模锻理论的涡旋盘成形技术开发及产业化(福建省半固态成形企业工程技术研究中心)	国家科技项目 备案	2024/2026	将乐县科学技术局	机械科学研究总院(将乐)半固态技术研究所有限公司	中国机械总院集团海西(福建)分院有限公司	刘志中	100	20699999
10	2024L3035	逆流式智能环保沥青混合料厂拌热再生设备的研发及产业化(福建省沥青再生设备企业工程技术研究中心)	国家科技项目 备案	2024/2026	洛江区科技和知识产权局	福建省铁拓机械股份有限公司		高岱乐	100	20699999
11	2024L3036	植物精华高效萃取与精准营养配伍及低温冻干技术及其应用(福建省冻干即食食品企业工程技术研究中心)	国家科技项目 备案	2024/2027	华安县科学技术局	福建立兴食品股份有限公司	闽南师范大学	陈高飞	100	20699999

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	牵头单位	合作单位	负责人	资助经费 (万元)	一般公共预 算支出功能 分类科目
12	2024L303 7	全国产化高效质子交换膜 (PEM) 电解水膜电极材料 及工艺研发	国家科技项 目备案	2024/2027	漳州古雷港 经济开发区 经发局	厦门大学古雷石化研 究院	福建科润世纪 氢能材料有限 公司; 嘉庚创 新实验室; 鹭 岛氢能(厦 门)科技有限 公司	陶华冰	100	2069999
13	2024L303 8	山茶花新品种选育及产业化 关键技术	国家科技项 目备案	2024/2027	龙岩市科学 技术局	龙岩市林业科学研究 所	福建省龙岩市 秀峰茶花有限 公司	黄钦府	100	2069999
14	2024L303 9	废弃油脂生物化工耦合技术 制备可持续航空燃料(福建 省生物柴油企业工程技术研 究中心)	国家科技项 目备案	2024/2027	龙岩市新罗 区工业信息 化和科学技 术局	龙岩卓越新能源股份 有限公司		陈丹	100	2069999
15	2024L304 0	功能性水减量超细纤维合成 革的研发与产业化(福建省 超细纤维复合材料有限公司 技术研究中心)	国家科技项 目备案	2024/2026	漳平市工业 信息化和科 学技术局	天守(福建)超纤科 技股份有限公司		张哲	100	2069999
合计									1500	

专项资金绩效目标表

(2024年度)

项目名称		中央引导地方科技发展资金		区域目标值							
主管部门(单位)名称及部门预算编码		福建省科学技术厅		补助区域		有关设区市					
资金情况(万元)		资金总额:	2800万元								
		其中: 财政拨款	2800万元								
		其他资金	0								
总体目标	按照《财政部科技部关于印发〈中央引导地方科技发展资金管理暂行办法〉的通知》(财教〔2023〕76号)精神, 遵循“中央引导、省级统筹、简政放权、激发活力, 聚焦重点、突出绩效”的原则, 深入实施创新驱动发展战略, 落实科技改革政策, 福建省2024年度中央引导地方科技发展资金主要补助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。										
一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	区域目标值							
				福州市科学技术局	莆田市科学技术局	泉州市科学技术局	漳州市科学技术局	龙岩市科学技术局	三明市科学技术局		
产出指标	数量指标	支持建设科技创新基地项目数量	项目支持建设科技创新基地项目数量	5	3	1	2	3	3		
		支持区域创新载体项目数量	项目支持区域创新载体项目数量	5	3	1	2	3	3		
	质量指标	资金使用合规性	项目承担单位按照规定使用项目经费的比例	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	时效指标	工作完成时效	按照项目年度工作安排, 截止2024年底完成项目启动有关工作: 签订项目任务书、合作协议书以及前期启动其他相关工作。	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
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	项目实施企业自筹资金+地市配套资金与省级资助资金的投入比例	3:1	3:1	3:1	3:1	3:1	3:1		
			支持高新技术企业的数量	3	2	1	1	1	2		
		支持科技型中小企业数量	支持科技型中小企业的数量	3	2	0	1	1	1		
		支持从事技术创新服务人员数量	通过项目实施培养人才、培训相关技术人员数量(根据项目数量和申请书情况初步估计)	360	300	50	115	2	300		
		提供技术服务数量	通过项目实施为相关企业提供技术服务的数量(专业技术培训人次)	360	300	50	115	2	300		
社会效益指标	科技帮扶支撑乡村振兴项目数量	科技帮扶支撑乡村振兴项目数量	0	0	0	1	1	0			
		项目承担单位对科技资金安排满意度	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%			
满意度指标	服务对象满意度指标	被服务对象满意度	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%			
		项目承担单位对科技资金安排满意度	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%	≥95%			