闽科政函〔2024〕70号

福建省科学技术厅关于组织申报2024年

省创新战略研究定向项目的通知

各有关单位：

为贯彻党的二十大精神和习近平总书记重要讲话重要指示批示精神，落实省委第十一届四次全会决策部署，围绕我省经济社会发展重大问题开展创新战略研究，提出前瞻性、建设性意见建议，为党委政府科学决策提供智力支撑，服务创新型省份建设，根据《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）要求，制定2024年度省创新战略研究定向项目申报指南，现予以发布，请按要求做好项目申报、推荐工作。

一、项目名单

2024年省创新战略研究定向项目名称、推荐(申报)单位及申请资助经费限额详见下表：

| 序号 | 项目名称 | 推荐单位 | 承担单位 | 资助经费（万元） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 福建省科技领域风险监测预警体系研究 | 厦门大学 | 厦门大学台湾研究院 | 5 |
| 2 | 福建省医工交叉创新战略研究 | 福州大学 | 福州大学医工交叉研究院 | 5 |
| 3 | 福建省加快打造海峡科技创新中心的思路与对策研究 | 福建师范大学 | 福建师范大学经济学院 | 5 |
| 4 | 福建省食品产业创新研究 | 福建农林大学 | 福建农林大学公共管理与法学院 | 5 |
| 5 | 《福建省科技进步条例》修订问题研究 | 福建理工大学 | 福建理工大学法学院 | 5 |
| 6 | 福建省创新实验室优化管理与持续发展研究 | 福建理工大学 | 福建理工大学互联网经贸学院 | 5 |
| 7 | “走出去”背景下福建省企业设立海外研发中心实践探索及政策研究 | 福建理工大学 | 福建理工大学互联网经贸学院 | 5 |
| 8 | 福建省科技人才分类评价体系构建与运用研究 | 福建理工大学 | 福建理工大学互联网经贸学院 | 5 |
| 9 | 福建省科技成果转化“搭桥”机制研究 | 中国科学院福建物质结构研究所 | 中国科学院福建物质结构研究所 | 5 |
| 10 | 探索闽台农业融合发展的创新路径研究 | 福建省教育厅 | 福建农业职业技术学院 | 5 |
| 11 | 福建省重点实验室优化提升路径与方案研究 | 福建省科技厅 | 福建省科学技术信息研究所 | 5 |
| 12 | 区域国防动员科技潜力评价及其实证研究——以福建省为例 | 福建省科技厅 | 福建省科学技术信息研究所 | 5 |
| 13 | 新时期福建省高新区管理体制机制对策研究 | 福州市科技局 | 福州智识管理咨询有限公司 | 5 |
| 14 | 闽台科技产业差异分析与人才融合机制探讨 | 中共福建省委台湾工作办公室 | 闽南师范大学物理  与信息工程学院 | 5 |
| 15 | 闽台融合视角下沙县小吃产业发展路径研究 | 中共福建省委台湾工作办公室 | 三明学院  海峡两岸乡村融合  发展研究院 | 5 |
| 16 | 推升闽台科技高度融合与产业创新发展的影响机理及其实践路径研究 | 中共福建省委台湾工作办公室 | 福建理工大学  互联网经贸学院 | 5 |
| 17 | 数字金融推进闽台产业融合智能化升级路径研究 | 中共福建省委台湾工作办公室 | 福州外语外贸学院金融学院 | 5 |
| 18 | 闽台信息产业经济效益提升策略研究 | 中共福建省委台湾工作办公室 | 闽江学院  法学院 | 5 |

二、申报、评审及结题要求

（一）申报单位须具有完成项目必备的人才条件和投入保障。不得有到期未结题的省科技计划项目。项目申报单位及项目负责人应保证所提供申报项目信息的真实性，并对信息虚假导致的后果承担责任。

（二）申报单位应严格按照《福建省级科技计划项目经费管理办法》（闽科规〔2022〕8号）的要求，编制科技项目经费预算（包括项目合作单位经费预算）。若省科技厅实际资助经费未达到申请额度，差额部分由项目申报单位自筹解决。

申报单位及法定代表不得是失信被执行人，不得有科研诚信严重失信行为记录且处罚时限未到期的情形。

（三）项目负责人应为实际主持研究工作的科技人员，项目负责人在项目结束时年龄原则上不超过60周岁，当年度只能申请1个项目，同期主持的省科技计划项目数原则上不超过1项（含省科技重大专项的专题项目，原科技重大项目/重点项目、区域发展项目、高校产学合作项目、对外合作项目、星火项目、引导性项目、创新战略研究项目、科技型中小企业技术创新资金项目、自然科学基金项目、STS项目及省属公益类科研院所基本科研专项项目），不得有在研的省级科技计划项目。政府公务人员不能作为项目负责人。

项目负责人及课题组成员不得是失信被执行人，不得有科研诚信严重失信行为记录且处罚时限未到期的情形。

（四）申报项目有合作单位的，应在附件中提交合作协议，协议内容一般包括：项目研究开发内容及分工、知识产权权属、经费筹措及资助经费分配等。

（五）项目采用会议评审的方式，专家评审不及格的不予立项支持。

（六）获得立项的项目，研究时间不超过1年，项目起始时间暂定为2024年6月1日至2025年5月31日。研究成果为1篇研究报告（科技报告），并取得委托单位的成果应用证明（须说明成果应用具体情况，并提供相关佐证材料）。

（七）在项目完成时，应根据《福建省科技计划项目科技报告暂行管理办法》和实施方案，网上提交科技报告。

三、申报及推荐程序

申报截止时间为2024年5月24日。推荐截止时间为2024年5月30日。

网上申报流程为：申报单位注册登录福建省科技计划项目管理信息系统(http://xmgl.kjt.fujian.gov.cn/)─项目申报─起草项目申请书─添加选择“创新战略研究项目”及对应定向申报指南代码─填报申请书─上传附件。

高等院校、相关设区市科技局、省直有关单位按照省级项目推荐流程审核后，对申报材料进行网上推荐。同时将推荐函、项目汇总表纸质件（格式下载网址：[http://xmgl.kjt.fujian.gov.cn）一式一份寄送省科技厅规划与政策处（项目申请书及相关附件纸质材料无需报送）。](http://xmgl.kjt.fujian.gov.cn）一式一份寄送省科技厅规划与政策处（项目申请书及相关附件纸质材料无需报送）。推荐截止时间为2022年3月10日。)

**2024年省创新战略研究计划项目申报代码表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **业务处室** | **计划类别** | **项目类型** | **优先主题** | **代码** |
| 规划与政策处 | 基础研究与高校产学研  合作计划 | 创新战略研究计划项目 | 定向项目 | 2024R0103 |

四、联系方式

规划与政策处：0591-87882060

技术支持部门：0591-87882011、0591-87862982

福建省科学技术厅

2024年5月6日

（此件主动公开）