

福建省科学技术厅

闽科基函〔2022〕6号

福建省科学技术厅关于征集2023年度 国家自然科学基金创新联合基金 项目研究方向的告知

各有关推荐单位，为贯彻落实《国家自然科学基金委员会（以下简称自然科学基金）项目指南（福建部分）》研究方向的有关要求，现就征集和推荐2023年度区域创新发展联合基金项目研究方向通知如下：

- （一）2023年度区域创新发展联合基金项目研究方向建议由省科技厅收集汇总后向我厅推荐。推荐单位应具备国家自然科学基金项目立项资格，且2021年度获得国家自然科学基金项目立项。围绕我省经济、社会和我省的重大需求和优势特色领域开展基础研究，体现区域需求、优势特色、质量遴选，向按以下领域（或）：农业、材料与先进制造、
- （二）推荐项目应围绕我省经济、社会和我省的重大需求和优势特色领域开展基础研究，体现区域需求、优势特色、质量遴选，向按以下领域（或）：农业、材料与先进制造、
- （三）研究项目只能列入一个

能源与化工、电子信息

与健康。

(四) 指南研究方向

内容应注意把

1. 科学性。聚焦前沿的科学研究，避免与国家自然科学基金等资助项目重复；避免偏重技术应用等非常见词汇。

特色鲜明，项目重复；出现“开发”等非常见词汇。

备创新性，见基础研究等非常见词汇。

2. 规范性。使用规范术语，文字表述提炼精准、高度凝练，避免错别字等问题。每条指南研究方向明确至少一个二级申请代码。网页如下：

文字表述规范、术语通顺、字句准确。能涉及一级相关科学代码。

简明扼要、重复、丢字错字等。科学部，并申请代码表

<http://www.nsf.gov/crsspub/sh/portals/stat550/>

3. 包容性。避免“one-size-fits-all”指向性过

指向性过

4. 安全性。严格执行国家有关防范科研伦理和科技安全风险的法律法规，如生物安全、信息安全等。

法律法规管理准则，物安全、信息安全等。

管理准则，物安全、信息安全等。

推荐单位应注意把关，严防涉

的进

二、有关事项

推荐单位按照附件《2023年度区域联合基金指南推荐表》格式填写表格文件，请于4月15日前将发

加盖公章纸质

(福建)指南 Excel 电子

以下区域联合基金前

供参

1. 区域联合基金是国家自然科学基金项目指南发布、受理、评审、运行机制等工作的实施管理等工作，由基金委按照国家自然科学基金

学基金的自然科

我部分，联合管理等工作有关管理规

2. 申请区域联合基金项目要求申请人具有承担基础研
究课题或者其他基础研究工作的经历，同时具有高级专业技
术职务（职称）或者博士学位等，并符合基金委对项目负责人
的限制要求。本按当年基金委发布的指南等规定执行。

3. 当年区域联合基金项目指南可查阅基金委官方网站，
其中2022年度网络为：

http://www.sfc.gov.cn/publish/porta10/t01164
/info8207.htm

三、联系方式

联系人：省科技厅基础研究处 张依惠

联系电话：01-8788899

E-mail: zhyh@kj.fujian.gov.cn

纸质寄送：福州市北二环西路122号省科技厅基础研究处
(邮编：350003)

附件 2023年度区域联合基金（福建）指南研究方向推
荐表（excel格式）



（此件主动公开）

附件

2023年度区域联合基金（福建） 指南研究方向推荐表（Excel 格式）

推荐单位（公章）： _____

区域联合基金领域： _____（选项：生物与农业、新材料
与先进制造、能源与化工、电子信息、人口与健康）

序号	研究方向名称： 研究二级申请代码 如 A0101，按国家 基金申请代码表	拟开展研究 工作简述 限 200 字	研究项目及 简述 限 2-3 项，各 限 200 字	相关研究的 意义 限 300 字	研究基础和 优势 限 300 字	建议人 单位及部 门、姓名、 职称
1						
2						
3						
4						
5						