

四川省科学技术厅文件

川科资〔2023〕34号

四川省科学技术厅关于组织申报科技创新 2030—“量子通信与量子计算机”重大项目 公开竞争类项目 2023 年度项目的通知

省级有关部门，各市（州）科技局，产学研机构等相关单位：

合肥国家实验室印发了《关于发布科技创新 2030—“量子通信与量子计算机”重大项目公开竞争类项目 2023 年度项目申报指南的通知》，根据通知要求，现将有关事项通知如下。

一、申报要求

（一）申报科技创新 2030—“量子通信与量子计算机”重大项目公开竞争类项目 2023 年度项目，必须紧扣重大项目公开竞争

类项目 2023 年度项目申报指南，紧密联系国家目标以及四川经济社会和科技发展的需求。

（二）申请资格、具体申报方式严格按照《关于发布科技创新 2030—“量子通信与量子计算机”重大项目公开竞争类项目 2023 年度项目申报指南的通知》要求执行。请申报单位对所申报项目进行审核把关。

（三）科技厅负责组织重大项目公开竞争类项目 2023 年度项目的申报推荐工作。请申报单位于 2023 年 4 月 21 日 8:00 至 6 月 9 日 16:00，在科技部国家科技管理信息系统公共服务平台（<http://service.most.gov.cn>）进行网上申报，并于 2023 年 6 月 1 日 18:00 前登陆“四川政务服务网”，上传加盖单位公章后的“申报 2023 年度国家科技创新 2030/重点研发计划重点专项申报书简表”扫描件（以下简称“申报书简表”），并同步发送至科技厅重大处指定邮箱。

具体操作步骤：以法人身份登陆“四川政务服务网”（www.sczwfw.gov.cn），选择“法人服务—科技创新—国家科技计划项目推荐服务—申请”，下载“申报书简表”，填写—盖章—扫描件上传，并根据网上办理流程完成上报。或下载附件，填写完成后盖章，扫描上传。

请省级有关部门和各市（州）科技管理部门、相关单位高度重视，按要求认真组织，及时报送，科技厅将按照相关程序进行

审核、推荐。

二、专项受理处室

科技创新 2030—“量子通信与量子计算机”重大项目公开竞争类项目 2023 年度项目由科技厅重大处受理。

三、业务咨询电话及邮箱

联系人：陈良

电 话：028—62029921

邮 箱：10435834@qq.com

附件：申报 2023 年度国家科技创新 2030/重点研发计划重点
专项申报书简表



附件

申报 2023 年度国家科技创新 2030/重点研发
计划重点专项申报书简表

项目名称	
指南名称	
项目指南方向 (明确到三级标题)	
项目牵头人	
牵头单位	
参与单位	
申报经费(万元)	
简要内容 (500 字左右)	
目标 (100 字左右)	

联系人及电话:

四川省科学技术厅办公室

2023 年 4 月 26 日印发