

四川省科学技术厅

关于组织开展四川省科学技术奖 获奖项目绩效评估的通知

各有关单位：

为全面梳理我省科学技术奖获奖项目绩效转化情况，总结科技奖励推动产业创新发展成效，现组织开展近5年（2019-2023年度）四川省科学技术奖获奖项目绩效评估工作，请有关单位按照要求填报调查问卷（附件1）。现将有关事项通知如下：

一、填报范围

2019-2023年度获得省科学技术奖特等奖、一等奖和二等奖的项目。

二、填报方式

1. 以项目为单位，由第一完成人汇总并填报项目获奖后成效信息，一个项目填报一个问卷。

2. 问卷使用在线填报方式。各获奖项目组登录四川省科技奖励综合业务系统（网址：<http://202.61.89.121>），使用填报项目提名书时的账号，以申报人（单位）身份登录四川省科技奖励综合业务系统平台，进入到“问卷调查”页面，按照调查问卷系统填报指南（附件2）进行填报。

三、填报要求

1. 请各获奖项目单位科技奖励管理部门组织填报，于2025年5月30日前填报完毕。

2. 请各单位高度重视奖励绩效跟踪分析工作，认真组织填写。

咨询电话：

奖励问卷相关问题：028-86723271、86720583

问卷系统填报问题：028-65238305、85249950

附件：1. 四川省科学技术奖获奖成果跟踪调查问卷

2. 调查问卷系统填报指南



附件 1

四川省科学技术奖获奖成果跟踪调查问卷

填表人：_____手机：_____

填写说明：

- 1.本次调查针对 2019 年至 2023 年度获得四川省科学技术奖特等奖、一等奖和二等奖的项目。
- 2.每个获奖项目分别填写一个问卷，由奖项第一完成人汇总获奖项目情况后填报。

一、获奖项目信息

单位名称_____获奖项目名称_____

获奖年度_____学科领域_____

奖项类别：自然科学奖 技术发明奖 科学技术进步奖

奖项等级：特等奖 一等奖 二等奖

成果类别：技术开发类 社会公益类 技术发明类 自然科学

类 成果转化类 企业技术创新工程类 软科学类

单位性质：高校 科研院所 企业 医疗机构

成果应用产业：电子信息 装备制造 能源化工 先进材料

航空航天 医药健康 其它(注明所属产业:____)

成果应用产业链：人工智能 低空经济 新能源 银发经济
绿色建材 现代物流 农产品精深加工 文化旅游 平台经济
新型显示 高端能源装备 软件和信息服务 新能源汽车
及动力电池 清洁能源 生物制造 其它（注明所属产业链：
_____）

二、支撑高校“双一流”学科建设情况

（该内容仅限高校主持完成获奖项目填写）

1.支撑一流学科建设情况:

获奖前所属学科被评为一流建设学科（名称为
_____，被评年度_____）

获奖后所属学科被评为一流建设学科（名称为
_____，被评年度_____）

2.支撑学科进入 ESI 世界学科排名情况:

获奖后支撑所属学科进入 ESI 世界学科排名前 1%

获奖后支撑所属学科进入 ESI 世界学科排名前 1‰。

三、支撑获批科研基地平台情况

1.国家级科研基地平台

获奖前依托_____个，名称分别为_____

获奖后新增_____个，名称分别为_____

2.省部级科研基地平台

获奖前依托_____个，名称分别为_____

获奖后新增_____个，名称分别为_____

四、支撑人才培养情况

(以获奖项目作为主要支撑, 包含所有项目完成人)

1. 培养高质量人才情况:

1.1 获奖项目研究、转化应用及后续推进过程中, 培养博士研究生_____人, 硕士研究生_____人(包括在读和已毕业人员)。

1.2 获奖后完成人获批国家级人才称号: GQ 领军人才及以上层次_____人, GQ 青年人才_____人, GW 领军人才及以上层次_____人, GW 青拔人才_____人, 杰青人才_____人, 优青人才_____人, 长江特聘(讲座)人才_____人, 青年长江人才_____人, 卓青人才_____人, 院士_____人。

1.3 获奖后完成人获批省级人才称号: EM 计划顶尖人才_____人, 领军人才_____人、青年人才_____人、团队_____个, QC 计划杰出人才_____人、领军人才_____人、青年人才_____人、创新团队_____个。

五、支撑国家重大战略需求情况

1. 获奖项目获得国家科技三大奖情况(包括国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖一、二等奖及以上, 分别列举):

支撑获得国家科技三大奖_____项

奖项名称及等级_____

获奖时间_____全部完成人姓名(按顺序填写)_____

2. 获奖后项目完成人新增国家级重大科研项目情况(分别列举):

重大项目名称_____

项目来源及类别（指来源于科技部、基金委或国家行业部门项目的重大项目）_____

3.获奖前项目依托国家级重大工程情况（分别列举）：

重大工程名称_____

工程来源_____

解决了什么问题（200字以内）

4.获奖后项目在国家重大工程应用情况（分别列举）：

重大工程名称_____

工程来源_____

解决了什么问题（200字以内）

六、获奖后服务关键核心技术攻关情况

（以获奖项目作为主要支撑，包含所有项目完成人）

1.服务关键核心技术攻关领域

人工智能 航空航天 先进装备 生物制造 清洁能源

先进材料 其它（注明所属攻关领域：____）

2.在关键核心技术攻关中应用情况：

关键理论/技术名称_____

理论/技术突破（100字以内）_____

解决了什么问题（200字以内）_____

3.关键理论/技术促进相关产品国产化提升程度:

□完全国产化替代,具体情况为_____

□部分国产化替代,具体情况为_____

七、支撑社会经济发展情况

(以获奖项目作为主要支撑,包含所有项目完成人)

1.获奖后成果持续产出情况:

1.1 新增授权发明专利_____项

1.2 新增专著_____项、软著_____项

1.3 团队新增国家级科研项目_____项、省部级_____项

1.4 新制/修订国际标准_____项、国家标准_____项、行业标准_____项

2.获社会有影响力奖项情况(分别列举):

奖项名称_____

获奖时间_____全部完成人姓名(按顺序填写)_____

3.成果转化应用情况:

(该内容仅限于高校主持完成的获奖项目填写)

3.1 孵化科技型中小企业_____个、高新技术企业_____个、瞪羚企业_____个、制造业单项冠军企业_____个、专精特新科技企业_____个、隐形冠军企业_____个、独角兽企业_____个(分别列举)

企业名称_____专业领域_____

3.2 成果转化至企业_____个(分别列举)

企业名称_____转化金额_____

4. 推动社会经济发展产业进步情况:

4.1 获奖后该项目技术转化新增产值_____万元,比获奖前增加了_____万元

4.2 获奖后该项目技术转化新增利润_____万元,比获奖前增加了_____万元

八、提升国际影响力情况

(以获奖项目作为主要支撑,包含所有项目完成人)

1.发表国际合作论文_____篇

2.获批国际合作项目_____项(分别列举)

项目名称_____任务来源_____

3.支撑获得国际科技奖励_____次(分别列举)

奖项名称_____获奖时间_____

4.团队新增国际重要学术组织任职_____人次(分别列举)

国际学术组织名称_____,任职时间_____

5.团队新增国际学术期刊主编/副主编_____人次(分别列举)

任职期刊名称_____,任职时间_____

九、服务人才培养、国家重大需求典型案例

重点围绕获奖成果在人才培养、国家重大需求等某一方面的支撑情况进行重点描述,突出支撑建设成效,避免数量指标的堆砌。每个典型案例不超过500字。

十、其他基于获奖成果的后续成效(不超过500字)

调查问卷系统填报指南

一、登录四川省科技奖励综合业务系统

项目组使用填报项目提名书时的账号，以申报人（单位）身份登录四川省科技奖励综合业务系统平台，进入到“问卷调查”页面。

二、问卷入口

申报人或申报单位登录进系统首页后，可点击“问卷调查”按钮进入问卷列表界面



在问卷列表界面，系统自动列出符合条件的项目，每个项目可点击“填写问卷”按钮进入问卷填写页面。



三、问卷填写

1. 逐项填写问卷。填写单个选项后自动保存草稿。

2. 填写内容时，有三种方式，分别为“填写”、“选择”、“时间选择”。

1. 支撑一流学科建设情况：

(名称为 , 被评年度)

3. 点击填写，需要填写的选项，点击后，可根据要求填写文字或数字。有字数限制的，填写框后有标识。

增加

5. 团队新增国

任职期

增加

九、服务人

重点围绕获奖

500字。

4. 点击选择，有选项的内容的，可选择填写内容。

电子信息 装备制造 能源化工 先进材料 航空航天 医药健康 其它

成果应用产业:

选择“其它”选项后，会出现详情填写按钮，请根据要求填写。

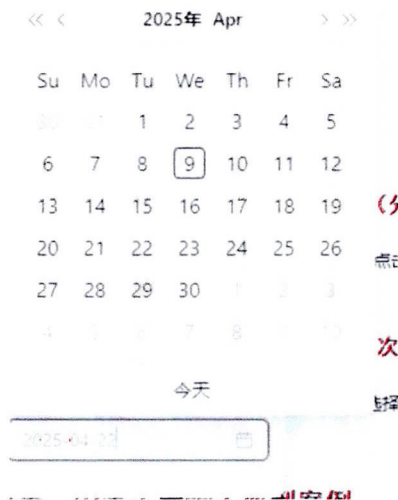
成果应用产业: (注明所属产业:)

5. 选择时间，有年度选择和具体时间选择两种方式，根据填写要求选择正确时间即可。

年度选择



日期选择



6. 有些填写项可以动态增减，点击“增加”按钮将新增一项；点击相应的“✕”按钮将删除该项。

3. 获奖前项目依托国家级重大工程情况（分别列举）：

重大工程名称 _ 点击填写 _

工程来源 _ 点击填写 _

解决了什么问题（200字以内）
点击填写

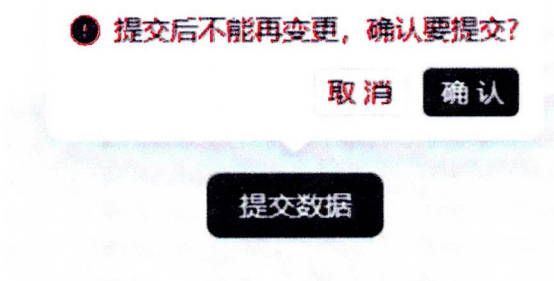
重大工程名称 _ 点击填写 _

工程来源 _ 点击填写 _

解决了什么问题（200字以内）
点击填写

增加

7. 填写完成并检查无误后，点击“提交数据”按钮，会弹出提示，“提交后不能再变更，确认要提交？”，点击“确认”，即可提交问卷。



四、问卷分享

仅单位账号可用，适用于申报人不能进入系统的情况，申报单位登录进系统首页后，点击“问卷调查”按钮进入问卷列表界面：

提名书向导 提名书管理 问卷调查 ←

问卷列表

四川省科学技术奖获奖成果跟踪调查问卷

项目名称	类型	申报年度	授奖等级	问卷更新时间	功能
[模糊]	科学技术普及项目提名书	2023	一等奖	[模糊]	填写问卷 分享链接
[模糊]	科学技术进步奖提名书	2022	二等奖	[模糊]	填写问卷 分享链接

共 2 项 1

点击项目对应的“分享链接”可生成唯一的填报地址，如下图所示：

示：

分享链接

获奖项目：

[模糊]

填报链接：

[模糊] a
sh/ [模糊] 3

- * 填报人可通过此链接进入填报页面
- * 链接生成后24小时内有效，链接失效后可重新生成
- * 链接激活后只能通过链接进行填写