

## “项目简介”编写提纲及格式

- 1、项目名称（与《计划任务书》项目名称一致）
- 2、承担单位（与单位公章名称一致）
- 3、项目负责人（与《计划任务书》一致）
- 4、项目类别：省级专利推广实施资助计划
- 5、项目编号（与《计划任务书》项目编号一致）
- 6、创新类型（原始创新、集成创新、引进消化吸收再创新、引进技术）
- 7、技术领域（煤炭、煤化工、煤层气、冶金、电力、化工、新能源、新材料、节能环保、装备制造、生物技术、电子信息、现代农业、食品加工、医药卫生、交通运输、现代服务业、其他）
- 8、项目简介（不超 500 字，最多三段）

内容包括：项目实施的必要性和重要性；解决的关键或共性技术及创新点；取得的专利、标准、品种、产品、软件、新工艺等知识产权情况；发表论文、论著情况；人才引进、人才培养以及人才队伍建设情况；项目对促进相关产业或社会发展的作用，对提升企业创新能力和市场竞争力的作用，对经济社会发展的支撑和引领作用；项目推广实施情况及取得的经济社会效益。

## 9、相关图片

在此插入 2—4 张图片，内容为产品实物、生产设备、实验或生产场景、合作交流及学术报告等，每张图片附说明。

是否同意合作或推广：是      否

项目联系人：      联系电话：

传真：      电子信箱：

## 省级专利推广实施资助计划项目验收 工作总结报告编写提纲

1、项目概述（内容包括：项目来源、项目推广实施的目的和意义、项目主要内容、技术方案、技术路线的选择等）

2、项目实施的组织与管理（各完成单位为项目实施提供的人员、设备、场地、资金等支撑条件的保障情况，各完成单位及研究人员的组织、协调与分工，以及为完成任务目标与其它单位进行的产学研合作和成果分享等情况）

3、项目实施进展及任务完成情况（对应《计划任务书》约定的内容，简要描述项目实施过程中每项工作完成时间段、工作内容、参与单位和人员及其贡献等情况。并说明任务书规定技术指标、经济指标、验收依据等实际完成情况，要提供相应佐证）

注意：如验收指标仅有工作报告无技术报告，则需在此增加项目技术方案、技术路线和项目研究所解决的关键、技术创新点等内容，包括专利项目采用的技术方法、手段、试验过程、试验结果等。

4、项目完成单位和主要完成人员名单（按贡献大小排序，并简要说明参与完成单位和完成人对项目的主要贡献）

5、项目实施取得的成果（包括项目实施期间取得的动植物新品种、新产品、新设备、新工艺、新技术、专利、软件、标准、

发表的论文或论著等)

6、人才引进、人才培养以及人才队伍建设情况

7、项目资金投入和使用情况（主要对省市场监管局拨款的使用情况做必要说明）

8、项目实施取得的成效（对促进相关产业或社会发展的作用，对提升企业创新能力和市场竞争力的作用，对经济社会发展的支撑和引领作用，以及项目推广应用情况和取得的经济社会效益等）

9、专利项目实施过程中存在和发现的问题及下一步计划

## 省级专利推广实施资助计划项目验收 技术研究报告编写提纲

- 1、专利项目实施的必要性和重要性（国内外与该项目有关的研究进展和取得的成果，项目实施的必要性和重要性）
- 2、专利项目技术研究方案和技术路线（专利项目采用的技术研究方案、技术路线，包括方法、手段、试验过程、试验结果等）
- 3、专利项目研究所解决的关键或共性技术和技术创新点
- 4、专利项目总体性能指标与国内外同类技术或产品的比较和定位。
- 5、专利项目推广应用的条件、措施和前景分析及目前应用情况。
- 6、专利项目经济、社会效益前景分析。
- 7、专利项目实施过程中发现的技术问题及下一步计划。

