申报编号：

**2022年度生产力促进（创新发展）奖**

# 申 报 书

项目名称：

主申报单位： (盖章）

推荐单位： (盖章）

中国生产力促进中心协会

生产力促进奖奖励工作委员会制

年 月 日 填

1. **项目基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 主申报单位 |  | | |
| 联合申报单位（限4个） |  | | |
| 主要完成人（限20人） |  | | |
| 主申报单位  联系人 | 姓 名 |  | |
| 手 机 |  | |
| 联系地址 |  | |
| 电子信箱 |  | |
| 项目所属领域 | □新一代信息技术 □高端装备制造 □节能环保  □新材料 □新能源 □新能源汽车  □生物医药 □农业 □基础研究  □应用研究 □其他 | | |
| 项目开始时间 |  | 项目完成时间 |  |
| 授权发明专利（项） |  | 授权的其他知识产权（项） |  |
| 是否入选 “中国好技术”项目库 | □是（并写明具体入选年度且后附入库证书）：  □否  \*点击勾选 | | |
| 主申报单位  协会会籍情况 | □副理事长单位 □常务理事单位  □理事单位 □普通会员单位 □非会员单位  隶属协会分支机构： （没有填无） | | |

1. **推荐单位意见**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位 |  | | |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮箱 |  | 传 真 |  |
| 推荐意见（不超过500字）：  （参考模板：我单位认真阅读了该项目申报书及附件材料，确认全部材料真实有效，相关栏目内容均符合生产力促进奖奖励工作办公室的填写要求。该项目【技术创新】......【技术水平】......【应用情况】......【取得效益】......。对照生产力促进奖奖励办法相关申报条件，推荐该项目申报2022年度生产力促进（创新发展）奖。）  推荐单位负责人签字： 推荐单位（盖章）  年 月 日 年 月 日 | | | |
| **申报单位声明：**本单位遵守《生产力促进奖奖励办法》的有关规定和奖励办对推荐工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，保证推荐材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  申报单位负责人签字： 申报单位（盖章）  年 月 日 年 月 日 | | | |

1. **项目介绍**

|  |
| --- |
| （不限字数，应简明、准确地阐述成果主要技术方案和内容、主要科技创新点、授权专利情况和知识产权情况、达到的总体技术经济指标与国内外同类先进技术的比较、技术成熟度和应用推广及效益情况等，并按填写顺序后附相应证明材料，请勿修改边框） |

1. **主要科技创新**

|  |
| --- |
| （不限字数，应围绕创新性、应用效益和经济社会价值，客观、真实、准确地阐述项目的背景和具有创造性的关键、核心技术内容，对比国内外同类技术的主要参数等，并按填写顺序后附相应证明材料，请勿修改边框） |

1. **客观评价**

1、曾获科技奖励情况（依次按照最近日期填写，不超过15项，并按填写内容顺序后附相应证明材料）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励  等级 | 所有获奖人 | 授奖  单位 | 获奖  类别 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **推广应用情况、经济效益和社会效益**
2. 推广应用情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （简要概述推广应用总体效果，限500字，请勿修改边框） | | | | | | | | |
| **主要应用单位情况表（不超过10项）** | | | | | | | | |
| **序号** | **应用单位名称** | **应用技术** | **应用对象及规模** | **应用开始时间** | **应用结束时间** | **应用单位联系人** | **电话** | **近2年经济效益（万元）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. 近2年（2021-2022年）直接经济效益

单位： 万元人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目总投资额 |  | | 回收期（年） |  |
| 年份 | 新增销售额 | 新增利润 | 新增税收 | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
| 经济效益的有关说明及各栏目的计算依据（限500字，后附相应证明材料） | | | | |

3、社会效益（限1000字，后附相应证明材料）

|  |
| --- |
|  |

1. **主要知识产权和标准规范等目录**

（不超过10项，并按填写内容顺序后附相应证明材料）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 国家（地区） | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准）有效状态 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**承诺：**本项目所列知识产权符合推荐要求且无争议。上述知识产权（包括发明专利、论文专著等）和标准规范等用于推荐生产力促进（创新发展）奖的情况，已征得未列入成果主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意，有关知情证明材料均存档备查。

**第一完成人签字：**

1. **主申报单位情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | |
| 通讯地址 |  | | |
| 单位性质 | □国有及国有控股企业 □集体企业 □股份合作企业  □联营企业 □有限责任公司 □股份有限公司 □私营企业 □港澳台投资企业 □外商投资企业 □其他企业  □行政机关 □事业单位 □社会团体 | | |
| 法定代表人 |  | 移动电话 |  |
| 联 系 人 |  | 移动电话 |  |
| 电子邮箱 |  | | |
| 对本项目科技创新和推广应用情况的贡献（限1000字） | | | |
| **声明：**本单位遵守《中国生产力促进中心协会生产力促进奖奖励办法》的有关规定和奖励办对申报工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  法定代表人签字： 单位（盖章）    年 月 日 年 月 日 | | | |

1. **其他附件**

**1、其他非必备附件**

1）查新报告。

2）具有资质的第三方机构科技成果评价报告。

3）国家相关部门的技术检测报告、验收意见、鉴定结论。

4）其他证明材料。