**2024中国汽车供应链创新成果**

**申报书**

创新成果名称：

申报企业：

推荐单位：

 2024年 月 日

|  |
| --- |
| **一、企业基本情况** |
| 企业名称 |  | 所在省份 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| E-mail |  |
| 注册时间 |  | 注册资本（万元） |  |
| 公司经营范围 |  |
| 创新成果名称 |  |
| 企业类型 | 🞏 国有 🞏 合资 🞏 民营 🞏 外商独资🞏 其他 |

|  |
| --- |
| **二、创新能力** |
| 研发投入占比（%） |  |
| 创新领域 | 🞏 电动化 🞏 智能化 🞏 网联化 🞏 数字化🞏 轻量化 🞏 低碳化、绿碳化 🞏 传统领域转型升级🞎 其他 |
| 是否属于关键领域补短板 | 🞏否 🞏是，如是，请说明（含产业链补链强链情况，产品性能与国际一流产品水平对比，国际竞争对手情况，100字以内）   |

|  |  |
| --- | --- |
| 创新成果介绍 | 成果介绍可从以下四个方面进行，包含但不仅限于此四方面：1. **知识产权**（介绍成果产生的知识产权情况）；
2. **企业经营管理**(根据企业运营管理、质量管理体系建设，自主品牌培训与情况，产品设计、生产及市场情况)；
3. **技术先进性**（描述项目技术要点的原创性、所解决技术问题的重要性；项目技术所处行业水平；项目技术目前应用的领域和范围，及可以应用的其它领域和范围）；
4. **效益及产业前景**

可量化效益：指参评项目的产品本身的销售额（不含应用该产品的其它产品的价值）、降成本额、许可使用费，连续计算36个月的价值；  不可量化效益：通过参评项目的技术（或产品）解决当急问题的效果、对相关产品销量的提升效果来判断）。**注：请完整填写以上四方面内容，可附相关证明材料，如专利授权证书、可量化效益证明（本单位财务盖章版）、行业水平证明等。（可加附页）** |
| 真实性声明 | 以上所填内容和提交资料均准确、真实、合法、有效、无涉密信息，本企业愿为此承担有关法律责任。法定代表人/授权代表（签名）： （企业公章）： |