**2020-2023“精模奖”模具项目评定申报表**

**参评项目编号： 展位号：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |   | 单位网址 |  |
| 通信地址 |  | 邮 编 |  |
| 申报联系人 |  | 手机 |  | 电话 |  | E-mail |  |
| 项目团队组长 |  | 手机 |  | 电话 |  | E-mail |  |
| 模具名称 |  |
| 模具种类 |  | 用于何种产 品 |  | 完 成日 期 |  |
| 模具外形尺寸 |  | 所 用材 料 |  | 加 工周 期 |  |
| 模具重量 |  | 预计寿命 |  | 销售价格 |  |
| 鉴定情况主持单位 |  | 是否有专利 专利号 |  | 其它获奖情况、等级 |  |
| 技术**创新点**： |
| 模具**智能化要点**： |
| 新材料新工艺水平： |
| 模具主要性能、技术参数和特点，与**国外同类模具对比**情况： |
| 设计制造中解决的**关键技术**问题： |
| 质量提升情况： |
| **提质增效**成果： |
| 项目团队组长姓名、职称（证书使用） |  | 项目团队成员姓名、职称（证书使用） |  |
| 项目团队成员负责方向 |  |
| 本单位评价意见： 年 月 日（盖章） | 地方模协或地方政府、中国模协相关委员会等有关机构推荐意见：  年 月 日（盖章） |

**2020-2023“精模奖”模具标准件（零件 装置）项目评定申报表**

 **参评项目编号： 展位号：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 单位网址 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 申报联系人 |  | 手机 |  | 电话 |  |
| 项目团队组长 |  | 手机 |  | 电话 |  |
| 产品名称 |  | 型号规格 |  | 采用标准 |  |
| 主要材料 |  | 热处理 |  | 硬度 |  |
| 项目团队组长姓名、职称（证书使用） |  | 项目团队成员姓名、职称（证书使用） |  |
| **量产模块化**制造要点： |
| **自动化**制造特点： |
| **技术创新点：** |
| 解决**模具功能性指标**关键技术特点： |
| 主要性能特点、技术参数, **与国外同类标准件对比**情况: |
| 本单位评价意见：　　　　　　 年　 月 日（公章） | 地方模协或地方政府、中国模协相关委员会等有关机构推荐意见：　　　　　　　　　年　月 　日（公章） |