双牌县“揭榜挂帅”重大科技项目需求表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、发榜方单位信息** | | | | | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | | 统一社会信用代码 | |  | |
| 单位地址 |  | | | | | 邮编 | |  | |
| 法定代表人 | 姓名 | | |  | | 电话 | |  | |
| 联系人 | 姓名 | | |  | | 职务 | |  | |
| 手机 | | |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 职工总数 | 人 | | | 研究开发人员 | | | | 人 | |
| 年度主要经济指标 | 销售收入总额 | | | 万元 | | 利税总额 | | 万元 | |
| 年研究开发经费 | | | 万元 | | 研发经费占年销售收入比重 | | % | |
| **二、发榜方项目需求信息** | | | | | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | | | | | |
| 所属领域 | | □先进装备制造 □电子信息 □新能源新材料  □生物医药 □轻纺箱包制鞋 □农产品精深加工 □其他 | | | | | | | |
| 技术水平 | | □国际领先 □国内领先 □省内领先  □国际先进 □国内先进 □其他 | | | | | | | |
| 技术类型 | | □卡脖子技术□填补国内空白技术□自主可控技术 □前沿颠覆性技术 | | | | | | | |
| 项目投资情况（万元） | 项目总投资 | | | | 自筹资金 | | 申请专项经费 | | 其他资金 |
| 计算公式  项目总投资=(A+B+C) | | 其中研发投入 | | A | | B | | C |
|  | |
| **1、项目需求的背景与意义**（重点从服务于国家重大战略需求、我市相关产业发展规模与技术发展现状等方面，阐述此项目对我市经济社会发展、增强产业链供应链自主可控能力、推动我市产业转型升级等方面的关键性作用及重大战略意义，说明此项目需求的重要性、必要性和紧迫性。限600字） | | | | | | | | | |
| **2、国内外研究现状**（简要说明本项目相关国内外总体研究情况和水平、最新进展和发展前景。国内外市场应用现状，项目技术产品与国内外同类技术产品的比较等。限500字**）** | | | | | | | | | |
| **3、项目需求内容描述**（拟解决的“卡脖子”的前沿技术、关键核心（共性）技术、关键零部件、材料及工艺等，明确提出技术指标参数。限1000字） | | | | | | | | | |
| **4、预期成果及经济社会生态效益**（对预期应用场景进行说明；阐述通过突破该重大核心关键（共性）技术对产业转型升级发展的贡献，所能解决的行业发展中存在的重大问题；产生的经济社会生态效益等。限500字） | | | | | | | | | |
| **5、对揭榜方要求**（主要是项目时限、产权归属、利益分配等要求。限500字） | | | | | | | | | |