**附件：**

第四届中国创新挑战赛（河南）

技术创新需求征集表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业信息** | | | | | | | | | |
| 企业名称 | | |  | | | 社会信用代码 | |  | |
| 所在地区 | | | 新乡高新区 | | | 技术领域 | |  | |
| 上年度营业收入（万元） | | |  | 上年度利税（万元） | |  | 职工总数 | |  |
| 联系人 | | |  | 联系电话 | |  | 邮箱 | |  |
| **需求信息** | | | | | | | | | |
| 技术需求情况说明 | 技术需  求名称 | |  | | | | | | |
| 技术需  求类别 | | □技术研发（关键、核心技术）  □产品研发（产品升级、新产品研发）  □技术改造（设备、研发生产条件）  □技术配套（技术、产品等配套合作） | | | | | | |
| 技术  需求  详述 | | （主要包括以下内容：1、需要解决的技术难题和需求；2、技术难点；3、需达到的主要技术经济指标，如技术参数、成本和周期等；4、技术应用领域等） | | | | | | |
| 现有  基础  情况 | | （包括企业简介、已开展的工作、所处阶段、投入资金和人力、仪器设备、生产条件等） | | | | | | |
| 产学研合作需求 | 需求  描述 | | （希望与哪类高校、科研院所开展产学研合作，共建创新载体，以及对专家及团队所属领域和水平的要求） | | | | | | |
| 合作  方式 | | □技术转让 □技术入股 □联合开发 □委托研发  □委托团队、专家长期技术服务 □共建新研发、生产实体 | | | | | | |
| 其他需求 | □技术转移 □研发费用加计扣除 □知识产权 □科技金融  □检验检测 □质量体系 □行业政策 □科技政策 □招标采购  □产品/服务市场占有率分析 □市场前景分析 □企业发展战略咨询 □其他 | | | | | | | | |
| **管理信息** | | | | | | | | | |
| 同意公开  需求信息 | | □是 □否  □部分公开(说明） | | | | | | | |
| 同意接受  专家服务 | | □是  □否 | | | | | | | |
| 同意参与对解决方案的筛选评价 | | □是  □否 | | | | | | | |
| 企业意见（公章）：  年 月 日 | | | | | 地市科技管理部门意见（公章）：  年 月 日 | | | | |

注：技术领域为电子信息、生物与新医药、航空航天、新材料、高技术服务、新能源与节能、资源与环境、先进制造与自动化等。