2018增材制造全球创新大赛项目征集表

|  |
| --- |
| 一、项目承担单位概况 |
| 企业名称 |  | 注册资金 |  |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | 手机 |  | EMAIL |  |
| 职务 |  | 职称 |  |
| 项目负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  | EMAIL |  |
| 职务 |  | 职称 |  |
| 经济类型 | □国有企业 □ 私营企业 □ 有限责任公司□股份有限公司 □ 外商投资企业 □ 其它企业 □个人 |
| 企业类别 | □大型企业 □中小型企业 □高等院校 □科研院所 □其它 |
| 职工人数 |  | 企业注册时 |  | 高新技术  | □是 □否 |
| 企业2017年财务状况 | 资产总额 万元 | 销售收入 万元 | 资产负债率 |
| 二、项目情况 |
| 项目名称 |  |
| 技术领域 | □ 康复医学 □ 再生医学 □ 检测验证□ 新材料及应用与检测□ 数字化建筑建造□ 产品设计□ 3D打印教育□ 数字化工厂□ 光机电一体化□ 应用软件开发□ 重点制造和工艺改良□ 后处理工艺□ 新设备□ 其他 |
| 专利申报情况 | 已申请专利： |
| 已获授权： |
| 企业承担国家及地方科技计划情况 |  |
| 技术水平 | 创新性 | 1.首创 2.重大改进 3.较大改进 4消化吸收 |
| 先进性 | 1.国际领先 2.国际先进 3.国内领先 4.国内先进 |
| 成熟度 | □实验室样机 □产品样机（样品） □已通过检验检测□中试阶段产业化推广 |
| 三、项目建议书 |
| 项目名称 |  |
| 研究目标 |  |
| 主要研究内容 |  |
| 主要考核指标 |  |
| 经济和社会效益 |  |
| 市场推广应用情况 |  |
| 课题单位 |  |

其他参赛资料：

1. 产品测试报告（如有）
2. 专利报告（如有）
3. 技术／项目详细说明（包括：技术／项目所处的阶段、应对的问题、技术说明、进展情况、市场前景、发展计划等）
4. 能充分展现项目的其他资料（包括但不限于：视频、样品、原型等）