**2019唐山智能制造工业设计大赛**

**申报书**

申报单位（公章）:

申报类别：

□A产品组

□B概念组□a航天国轩（激光焊接除尘系统优化设计） □b中车唐山（标准动车组底架前端智能制造技术）

□c三一集团（三一高原型无人湿喷机）

□d自由命题

填表日期：

**2019唐山智能制造工业设计大赛组委会制**

**填 写 要 求**

1、采用在线投稿，登录网址<http://www.tsidic.com>，进入大赛官网点击“我要参赛”上传作品，请作者务必保留300dpi分辨率，可用于印刷生产的位图源文件或矢量文件，以便主办方用于各大宣传活动。   
 2、参赛作品应上传作品名称、设计说明以及采用新工艺新材料等创新点、高不限、宽大于500像素以上的作品图片（整体效果图、正面、背面、顶视图）、设计说明、外观尺寸等材质说明，参赛作品限4幅以内，单个文件大小不超过5M。  
 3、作品图片不得出现参赛者所在单位、姓名或与参赛者身份有关的任何图标、图形及其他信息，否则视为无效作品。  
 4、进入终审的参赛作品，参赛者需提交源文件（矢量ai、cdr格式）和提交终审所需的作品视频或PPT介绍文件等。

5、申报截止日期：2019年11月14日。

**承 诺 书**

本单位同意遵守《2019唐山智能制造工业设计大赛》等相关规定，自愿参加本次评奖活动。

本单位承诺本申报书所填写的内容真实、准确、合法、有效，申报产品（作品）不存在质量安全事故、侵犯他人知识产权等违法违规情形。

因未进行版权登记和专利申请等知识产权保护措施而引起的一切纠纷，由本单位负责。

申报单位：

（单位盖章）

年 月 日

表1 申报人基本情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报人/申报团队负责人姓名 | |  | | | |
| 申报人/申报团队负责人学历 | |  | | | |
| 申报人/申报团队职称/职务 | |  | | | |
| 申报人/申报团队擅长领域 | |  | | | |
| 申报人/申报团队曾获奖项 Cheng | |  | | | |
| 申报单位类别 | □设计机构 □科研院所  □大专院校 □生产企业  □其他 | | | | |
| 通信地址 |  | | | 邮编 |  |
| 联系人姓名 |  | | 所属部门 |  | |
| 行政职务 |  | | 固定电话 |  | |
| 移动电话 |  | | 传真电话 |  | |
| 电子邮箱 |  | | | | |
| 申报单位简介（限500字以内） | | | | | |
|  | | | | | |

表2 申报产品资料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名 称 |  | | |
| 申报组别 | □ 产品组 □概念组 | | |
| 申报类别 |  | | |
| 尺 寸 | （长mm×宽mm×高mm） | | |
| 设计完成日期 |  | 是否已进行版权登记登记 |  |
| 上市时间 |  | 是否已申请专利 |  |
| 设计者 |  | 所在单位 |  |
| 职务/职称 |  | 联系电话 |  |
| **设 计 说 明** | | | |
| 对申报产品（作品）的设计理念、用途、功能进行文字说明，重点描述申报产品（作品）的先导性、创新性、实用性、美学效果、人机工学、品质、环保性、经济性等，限800字。 | | | |

表3 申报产品（作品）图片（4张效果图）

|  |
| --- |
| **粘**  **贴**  **处** |