附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | |  | | | | | |
| **项目所属领域** | | 电子（ ）机电（ ）新材料（ ） 化工（ ） 其他（ ） (限单选，填“是”) | | | | | |
| **主负责人信息** | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | |
| 学历/职称 |  | | 毕业院校 |  | | |
| 行政区域 |  | | 身份证号 |  | | |
| E-mail |  | | QQ |  | 微信号 |  |
| 所在单位 |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | 联系电话 |  | |
| 项目现状 | A.实验阶段 B.中试阶段 C.生产阶段 D. （自填） | | | | | |
| **项目简介** | 作品应用到的创新方法：  作品简介：  作品的科学性、先进性： | | | | | | |
|  | **声明**：本人已详细阅读本次大赛的相关文件，并保证遵守有关规定。  申报人同意无偿提供申报项目介绍，由主办单位公开推介。  申报人承诺提供的技术文件和资料真实、可靠，作品的知识产权权利归属明确无争议；未剽窃他人成果；未侵犯他人的知识产权；提供的经济效益及社会效益数据及证明客观、真实。若发生与上述承诺相违背的情形，由申报人自行承担全部法律责任。  申报人：  （填写报名表并提交后即表示对此表承诺内容同意且自愿承担相关责任。） | | | | | | |

2021东莞市工程师创新方法（TRIZ）应用成果大赛报名表

**备注： 1、报名者需按要求提交报名资料，以个人或团队方式（1-3人为宜）报名。**

**2、本表必须由项目主负责人填写，他人代填无效。**