附件：

第五届“创业张家港”青年精英创业大赛报名表

|  |  |
| --- | --- |
| 学校（单位）全称 |  |
| 项目名称（规范填写） |  |
| 项目所属领域 | 现代装备制造、新一代信息技术、战略性新材料、新能源、汽车（新能源汽车）、节能环保、生物医药、现代农业等 |
| 　团队成员 | 姓名 | 年龄 | 性别 | 学历（含在读） | 入学时间 | 毕业时间 | 专业 | 联系方式 | 是否核心成员 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 团队负责人姓名及联系电话 |  | E-mail |  |
| 获知大赛渠道 | □各类网站□报纸□新媒体□学校□他人告知□其他 |
| 通讯地址（邮编） |  |
| 项目简介（限500字内） | （可附页） |
| 学校（单位）推荐意见 |  盖章： |
| 备注 |  |

第五届“创业张家港”青年精英创业大赛项目申报书

项目名称：

项目负责人姓名：

所在单位名称：

联 系 人 ： 　电话： 手机：

申报日期： 年 月 日

电子邮件：

 “创业张家港”青年精英创业大赛组委会

2018年5月

一、项目背景

（本项目研究的目的、意义和必要性;项目产品的定性描述、主要用途及市场前景；本项目研究现有起点科技水平及已存在的知识产权情况）

二、项目内容

（具体研发的内容和重点解决的关键技术问题；项目的特色和创新之处；要达到的主要技术、经济指标及社会、经济效益）

三、实施方案

（项目产品的目标市场、竞争能力，必须具备的行业生产许可和资质认定，项目选址和生产场地、生产线建设，市场营销策划等市场实现模式）

四、财务论证

（经费预算和筹措，产品成本和盈利能力分析，包括投入与盈利数量对比及回报周期计算等）

五、考核指标

（主要技术指标、主要经济指标、项目实施中形成的示范基地、中试线、生产线及其规模等）

六、相关附件材料

（申报书阐述项目技术水平、知识产权、创业团队能力、实施基础条件等内容，可提供专利、资质、荣誉证书、融资/租赁协议等相应佐证材料说明）