附件：

 **项目编号：**

**2023年第六届江苏省制冷学会**

**创新创业大赛申报书**

 **参 加 组 别： □创新组(□科学创新 □技术创新)**

 **□创业组**

 **项 目 名 称：**

 **项 目 负 责 人：**

 **负责人所在单位：**

 **填 表 日 期：**

 **推 荐 单 位（盖章）：**

**江苏省制冷学会制**

申请者承诺

本人已了解第六届江苏省制冷学会创新创业大赛的相关规定及项目申报的相关要求，现申报参赛项目。本人已如实填写项目申报有关材料，并对本次申报郑重承诺如下：

1.申报材料所涉及的内容真实准确，无欺瞒和作假行为，相关附件真实、有效。

2.对本项目的技术、成果及相关专利系合法使用，有关知识产权权属清晰，无知识产权纠纷，更无侵占他人技术成果等不端行为，且不存在泄漏国家秘密的情形。

1. 江苏省制冷学会创新创业大赛组委会有权使用本表所有数据和资料。
2. 若违反上述承诺，愿承担由此所产生的一切后果和相关法律责任。

项目负责人签字：

 年 月 日

填 表 说 明

一、申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确严谨。

二、项目编号：不必填写，由大赛组委会统一填写。

三、参赛组别：分创新组和创业组两大类，其中创新组分科学创新和技术创新两个子类，科学创新以学术论文为主要代表成果；技术创新以知识产权（专利、软件著作权等）为主要代表成果。创业组为成果转化和应用为代表成果。

四、推荐单位：江苏省制冷学会（向省科协双创大赛办公室推荐）。

五、申报书（一式三份）由所在单位审查、签署意见并加盖公章后，需随申报书提供证明材料（附件），统一汇总递交大赛组委会办公室。

六、申报书请用A4纸双面打印，于左侧装订成册。

一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 参赛项目名称 |  |
| 所属领域 |  |
| □创新类项目 | □科学创新 | □技术创新 |
| □创业类项目 | □需要推广或转化 | □需要在园区落地（地点） |  |
| □需要资金扶持 | 金额（万元） |  |
| 是否已经获得投资/投资意向 | □是 □否 | 投资类型 |  |
| 是否职务发明 | □是 □否 |
| 项 目 联 系 人 信 息（项目联系人信息涉及项目的联系、路演通知、证书邮寄等，请准确填写） |
| 姓 名 |  | 手 机 号 码 |  |
| 单 位 名 称 |  | 地址 |  |
| 详 细 地 址 |  | 邮 政 编 码 |  |
| 项 目 负 责 人 信 息 |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |
| 手机号码 |  | 微信号 |  |
| 核心技术 | 专利（不超过10项） | 专 利 名 | 类型 | 专 利 号 | 获得时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| \*专利类型：1发明专利 2实用新型专利 3外观设计 |
| 技术类型： □软件著作权 □专有技术 □药品批文□医疗器械批文 □创新商业模式 □集成电路布图□其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 技术来源： □独立知识产权 □合作研发 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 项目主要创新点（不超过200字） |  |
| 下一步发展中的主要方向、重点（不超过200字） |  |
| 是否需要保密（或其他要求），是否同意进行统一宣传 |  |
| 获奖情况 |  |
| 其他 |  |

二、项目简介（不超过1000字）

三、主要科技创新及产业化前景分析

（一）主要科技创新

1.项目背景及总体思路

2.主要技术创新内容

3.国内外同类技术对比

（二）产业化前景分析

（三）项目获得天使投资、创业投资和私募股权投资等机构的投资或合作情况，如无可不写。（选填项）

四、是否做过第三方评价，如有请提供（选填项）

五、核心团队成员基本信息

（**请将项目负责人以及团队核心成员按贡献主次依次排列**）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 工作单位 | 职务/职称 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 所在单位意见 | （签章） 年 月 日 |
| 推荐单位意见 | （签章） 年 月 日 |

六 证明材料

请提供项目代表性成果的主要材料：如代表性论文（不超过3篇）、专利公开/授权说明书首页、软件著作权证书，成果转化应用证明等。