江苏省机械设计与产品创新奖

申报书

（ 年度）

申报单位：

江苏省机械工程学会制

一、成果基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | | |
| 完 成 人 |  | | |
| 完成单位 |  | | |
| 推荐单位意见 | 推荐理由简述：  推荐单位（签章）：  年 月 日 | | |
| 任 务 来 源 |  | | |
| 具体计划： | | | |
| 授权发明专利（项） |  | 授权的其他知识产权（项） |  |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 | |

二、项 目 简 介

|  |
| --- |
| （限1000字） |

三、主要科技创新

|  |
| --- |
| （限1000字） |

四、第三方评价

|  |
| --- |
|  |

五、推广应用情况、经济效益和社会效益（基础类可以不填）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1、推广应用情况 | | | | |
| 2、近三年经济效益（社会公益类可以不填） 单位：万元人民币 | | | | |
| 项目总投资额 |  | | 回收期（年） |  |
| 年 份 | 新增利润 | 新增税收 | 创收外汇（美元） | 节支总额 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 累 计 |  |  |  |  |
| 各栏目的计算依据：（限200字） | | | | |
| 3、社会效益（限200字） | | | | |

六、代表性论文专著情况（应用类可以不填）

1、代表性论文专著目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文专著名称  /刊名/作者 | 影响因子 | 年卷页码（XX年XX卷XX页） | 发表时间  （年月日） | 通讯作者 | 第一作者 | SCI他引次数 | 他引总次数 | 是否国内完成 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2、代表性论文专著被他人引用的情况（不超过8篇）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 被引论文专著名称/刊名/作者 | 引文名称/刊名/作者 | 刊名/影响因子（引文） | 引文发表时间（年月日） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

七、主要知识产权目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权类别 | 知识产权具体名称 | 国家  （地区） | 授权号 | 授权日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

八、主要完成人情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | 性 别 |  | | 排名 |  |
| 出生年月 | |  | 出生地 |  | | 民族 |  |
| 党 派 | |  | 国 籍 |  | | 所在地 |  |
| 行政职务 | |  | 归国人员 |  | | 归国时间 |  |
| 工作单位 | |  | | | | 办公电话 |  |
| 通讯地址 | |  | | | | 邮政编码 |  |
| 家庭住址 | |  | | | | 住宅电话 |  |
| 电子信箱 | |  | | | | 移动电话 |  |
| 毕业学校 | |  | 毕业时间 |  | | 文化程度 |  |
| 技术职称 | |  | 专业专长 |  | | 最高学位 |  |
| 曾获国家、省科技奖励情况 | | |  | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | |  | | | | |
| 对本成果技术创新性贡献：（限300字） | | | | | | | |
| 声  明 | 本人（单位）严格按照江苏省机械工程学会有关科技奖项评审与奖励办法，如实提供了本推荐书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被推荐成果发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  如有不符，本人（单位）愿意承担相关后果并接受相应的处理。 | | | | | | |
| 本人签名：  年 月 日 | | | | 单位（公章）：  年 月 日 | | |

九、完成单位情况

1、第一完成单位情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | |
| 所 在 地 | |  | 单位性质 |  | 传 真 |  |
| 联 系 人 | |  | 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 通讯地址 | |  | | | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 | |  | | | | |
| 对本成果科技创新和推广应用情况的贡献：（限600字） | | | | | | |
| 声  明 | 本人（单位）严格按照江苏省机械工程学会有关科技奖项评审与奖励办法，如实提供了本推荐书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被推荐成果发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  如有不符，本单位愿意承担相关后果并接受相应的处理。  单位（公章）：  年 月 日 | | | | | |

2、主要完成单位情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称（公章） | 单位所在地 | 详细通信地址 | 邮政编码 | 本成果的工作量 | 单位属性 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

十、推荐单位（专家）意见

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐意见：（限600字） | |
| 声  明 | 本人（单位）严格按照江苏省机械工程学会有关科技奖项评审与奖励办法，如实提供了本推荐书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被推荐成果发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  如有不符，本单位愿意承担相关后果并接受相应的处理。  单位或专家（盖章）：  年 月 日 |

十一、主要附件

1、知识产权证明

2、评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件

3、主要应用证明

4、其他证明

十二、评审意见

|  |
| --- |
| 专家组意见：  专家签字：  年 月 日 |
| 省学会意见：  签章：  年 月 日 |