|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编号 |  |  |

附件

第四届（2017）机械创新设计大赛作品报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参赛作品名称 | | |  | | | | | | | | |
| 所在学院 | |  | | | | | | 年级专业 | |  | |
| 负责人 | |  | | 负责人通讯地址 | | | |  | | | |
| 电 话 | |  | | 手机 |  | | | Email |  | | |
| 参赛者 |  | 姓名 | | 性别 | 班级 | | 所学专业 | | | | 签名 |
| 1 |  | |  |  | |  | | | |  |
| 2 |  | |  |  | |  | | | |  |
| 3 |  | |  |  | |  | | | |  |
| 4 |  | |  |  | |  | | | |  |
| 指导教师 | 姓名 | 性别 | | 职称 | 专业 | | | | | | 签名 |
|  |  | |  |  | | | | | |  |
| 如果还没有指导老师，是否需要学院协助安排指导老师：是□/否□ | | | | | | | | | | |
| 作品内容简介  （限400字以内） | |  | | | | | | | | | |
| 主要创新点（限200字以内） | |  | | | | | | | | | |
| 推广应用价值（限200字以内） | |  | | | | | | | | | |
| 制作费用 | | 元。 | | | | 是否已申请专利 | | 是□/否□ | | | |
| 参赛承诺 | | 本人代表本作品所有参赛者和指导教师承诺：已知晓并自愿接受本大赛评审规则和评审办法；本参赛作品没有抄袭他人创意、作品和专利技术；不以任何方式干扰评审委员会的工作；服从大赛组委会最终裁决。如有违反，一切后果由本参赛队承担。  项目负责人（签名）： | | | | | | | | | |
| 比赛评审意见及结果 | | 比赛评审委员会主任 （签名或盖章）  年 月 日 | | | | | | | | | |

**填写说明：**1）编号申报者不填写，由组委会统一填写；2）每个作品的参赛者不超过5人，指导教师不超过1人，本人须签名；3）制作费用主要包括：购买元器件和材料费、外协零件加工费等，不含调研、差旅、资料、学生人工费；4）本表请用小四号（或五号）宋体单倍行距填写，本表**务必**双面打印在一张A4纸上，否则形式审查不合格。5）附填表勾选特别符号：☑。