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

附件一

第十六届福建省大学生机械创新设计大赛厦门大学预选赛作品报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参赛作品名称 | | |  | | | | | | | |
| 作品类别 | | | 高性能仿生机械——仿生青蛙□  高性能仿生机械——仿生蝴蝶□ | | | | | 兴农机械□ | | |
| 联系人 | |  | | 联系人通讯地址 | | | |  | | |
| QQ | |  | | 手机 |  | | | Email |  | |
| 参赛者 |  | 姓名 | | 性别 | 班级 | | 所学专业 | | | 签名 |
| 1 |  | |  |  | |  | | |  |
| 2 |  | |  |  | |  | | |  |
| 3 |  | |  |  | |  | | |  |
| 4 |  | |  |  | |  | | |  |
| 5 |  | |  |  | |  | | |  |
| 指导教师 |  | 姓名 | | 性别 | 职称 | | 专业 | | | 签名 |
| 1 |  | |  |  | |  | | |  |
| 2 |  | |  |  | |  | | |  |
| 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章程、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。  指导教师（签名）： | | | | | | | | |

填写说明：1）编号申报者不填写，由组委会统一填写；2）请选勾作品类别，每份报名表只能勾选一项；3）联系人应为各参赛队队长；4）每个作品的参赛者不超过5人，指导教师不超过2人，本人须签名；5）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；6）本表用小四号宋体单倍行距填写，如填写不下允许用更小的字号。**务必**双面打印在一张A4纸上；如上栏空间不够，可不打印本填写说明。7）附填表勾选特别符号：☑。