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

附件一

第五届安徽建筑大学机械创新设计大赛作品报名表

|  |  |
| --- | --- |
| 参赛作品名称 |  |
| 作品类别 | 水产初加机械□ 叶菜洁净化机械□高性能仿生蝴蝶□ | 是否属慧鱼组：是□/否□ |
| 所在学校 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 |  | 联系人通讯地址 |  |
| 电话 |  | 手机 |  | Email |  |
| 参赛者 |  | 姓名 | 性别 | 班级 | 所学专业 | 签名 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 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） | **1.主体结构三维图截图（多方向）****2.主要零部件截图****3.主要结构说明****4.主要创新点说明** |
| 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）： |
| 学院推荐意见 | 负责人 （签名或盖章） （公 章）  年 月 日  |

填写说明：1）请选勾作品类别；2）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；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）学院推荐意见一栏的负责人应为院长；5）本表用小四号宋体单倍行距填写，**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。6）附填表勾选特别符号：☑。