# 附件 2：

# 2023年中国大学生机械工程创新创意大赛

# 物流技术（起重机）创意赛作品报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参赛作品名称 | | |  | | | | | | | | | |
| 所在学校 | |  | | | | | | | 邮政编码 | |  | |
| 联系人 | |  | | | 通讯地址 |  | | | | | | |
| 电 话 | |  | | | 手 机 |  | | | Email |  | | |
| 参赛者 | 序号 | 姓名 | | 性别 | 手机 | 班级/  学号 | 专业名称 | | 学生类别 | 学生  会员号 | | 签名 |
| 1 |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |
| 2 |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |
| 3 |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |
| 4 |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |
| 5 |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |
| 指导教师 | 序号 | 姓名 | | 职称 | 性别 | 手机 | | Email | | | | 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） | |  | | | | | | | | | | |