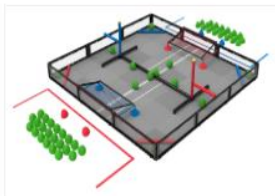


第九届河南省大学生机器人竞赛-报名流程

1. 登录 <http://www.airobot-edu.com/> 网址进入河南省大学生机器人竞赛网，点击“比赛项目”，选择需要参加的比赛项目



VEX A类 扭转乾坤



VEX B类 纵横天下



机器人走迷宫 A类



机器人走迷宫 B类



机器人创新赛



搬运机器人挑战赛



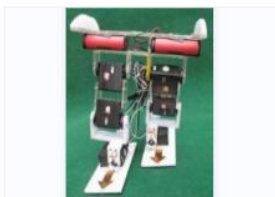
机器人舞蹈赛-单人舞



机器人舞蹈赛-多人舞



机器人竞赛-交叉足



机器人竞赛-窄足



深度学习智能车赛



Aelos小型人形机器人任务赛

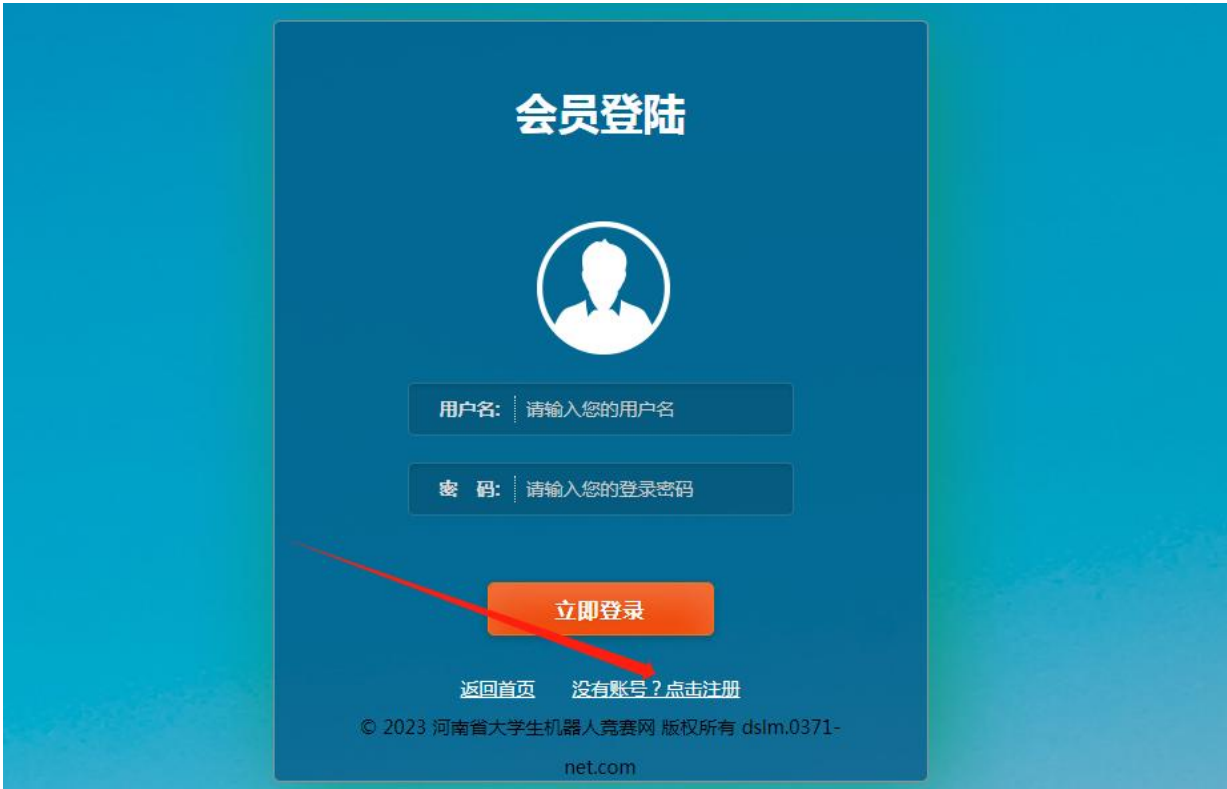
2. 此页面可以进行参赛项目规则的查看与下载，点击页面下方“点击报名”，进行登录或注册



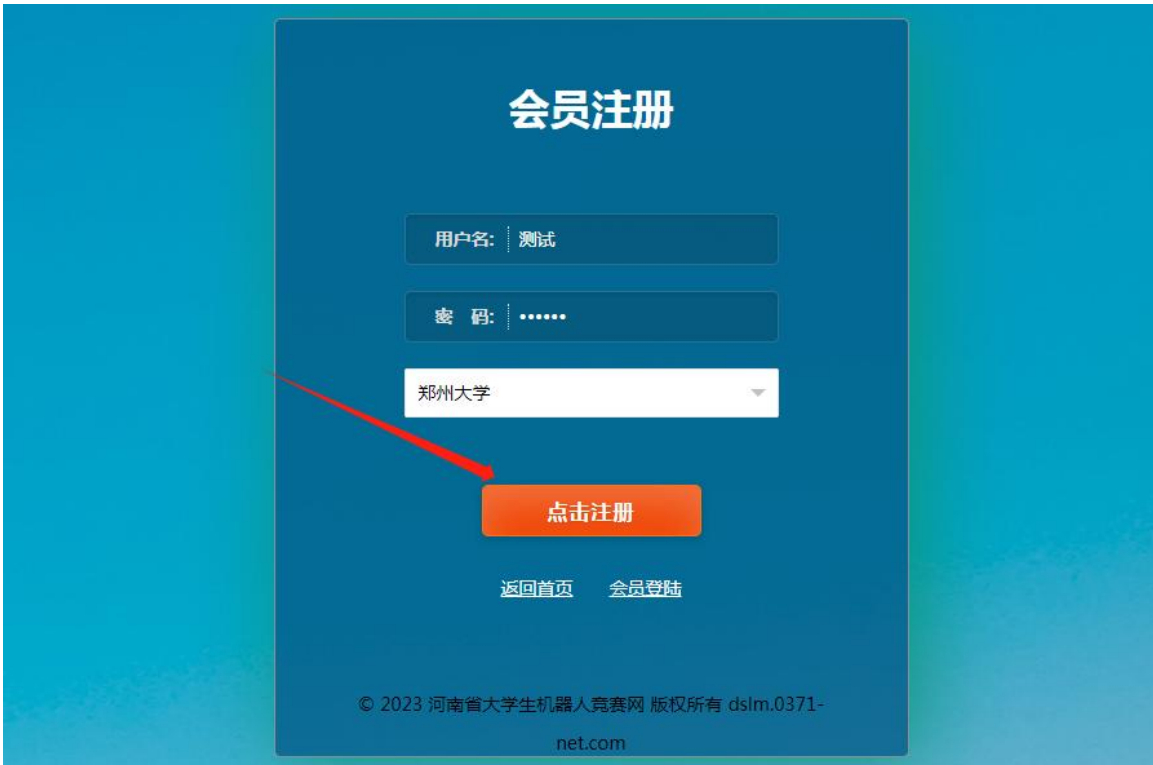
3. 也可以在网首页，直接点击“登录/注册”选项，进入登录（注册）页面

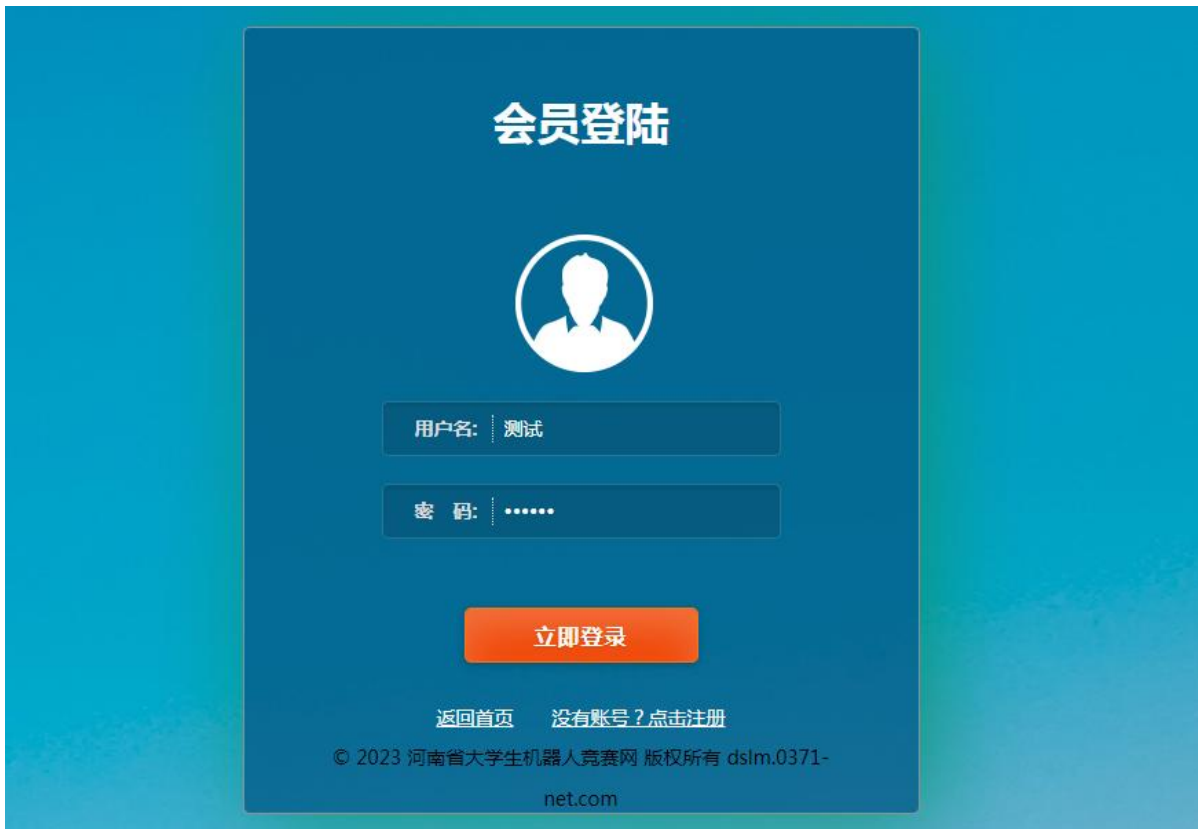


4. 已注册会员的，输入账号、密码等登录，没有账号的点击注册



5. 设置用户名、密码、选择学校，点击注册。注册成功，自动跳转至会员登录页面





6. 登录成功之后，完善个人信息，确认无误后，提交保存

河南省大学生机器人竞赛

测试

我的桌面 会员首页 × 战队管理 ×

欢迎管理员: ! 当前时间: 2023年9月27日 17:59:56

个人信息
修改密码
退出

战队管理

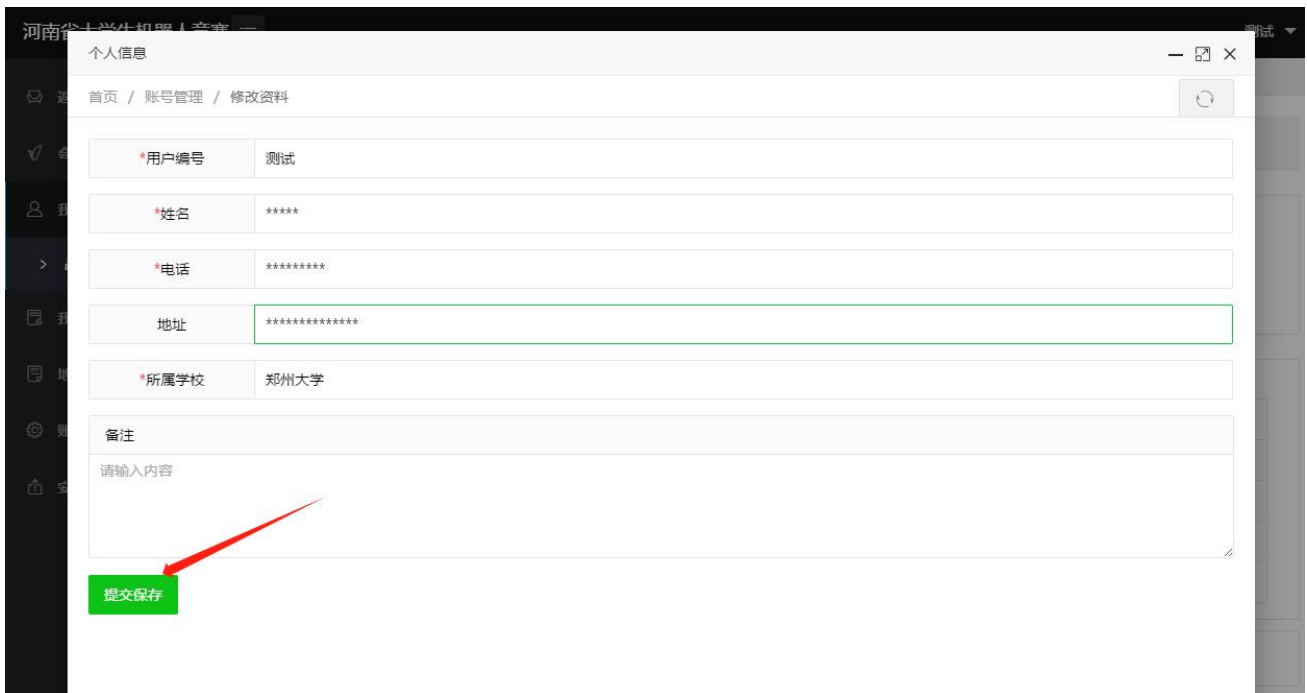
数据统计

战队数	成员数	参赛数	地址数
0	0	0	0

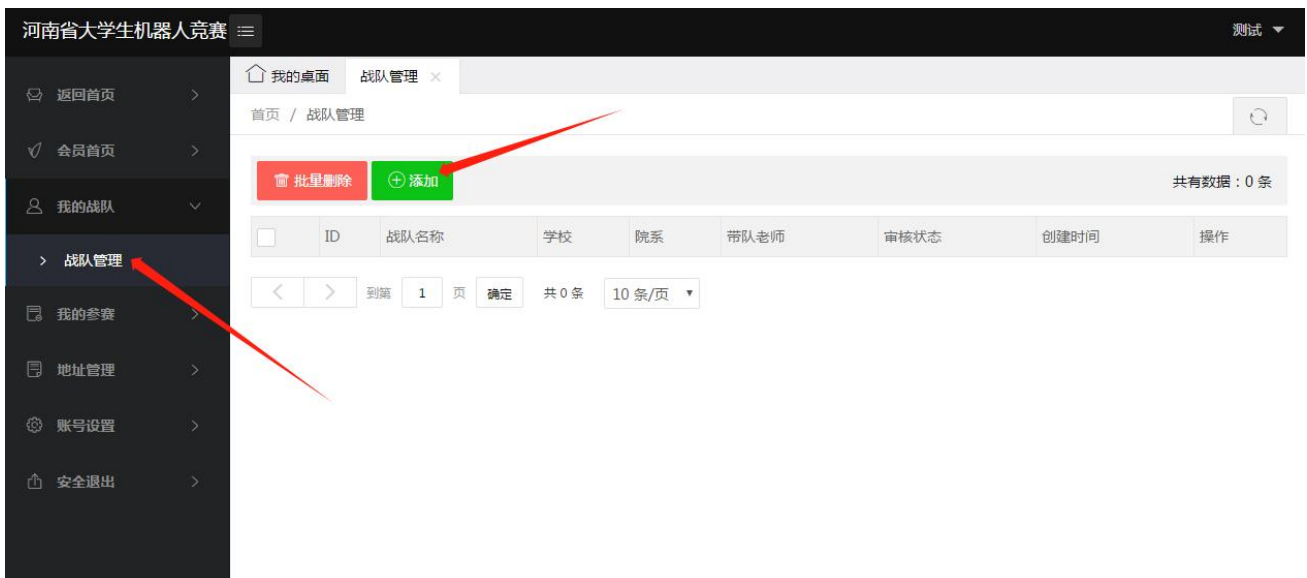
账户信息

用户名	测试
真实姓名	
地址	
所在学校	郑州大学
所在院系	

版权所有: 河南省大学生机器人竞赛网 V1.0 24小时技术服务热线: 18638932999



7. 点击“我的战队-战队管理”，添加战队信息。确认信息无误后，提交保存，进入待审核状态。



河南省大学生机器人竞赛 测试

我的桌面 会员首页 战队管理

首页 / 战队管理 / 添加会员

*所在学校 郑州大学

*指导老师(一) 其它导师

*导师姓名 李**

*导师电话 *****

*指导老师(二) 其它导师

*导师姓名 刘**

*导师电话 *****

*战队名称 *****

战队简介
请输入内容

提交保存

河南省大学生机器人竞赛 测试

我的桌面 会员首页 战队管理

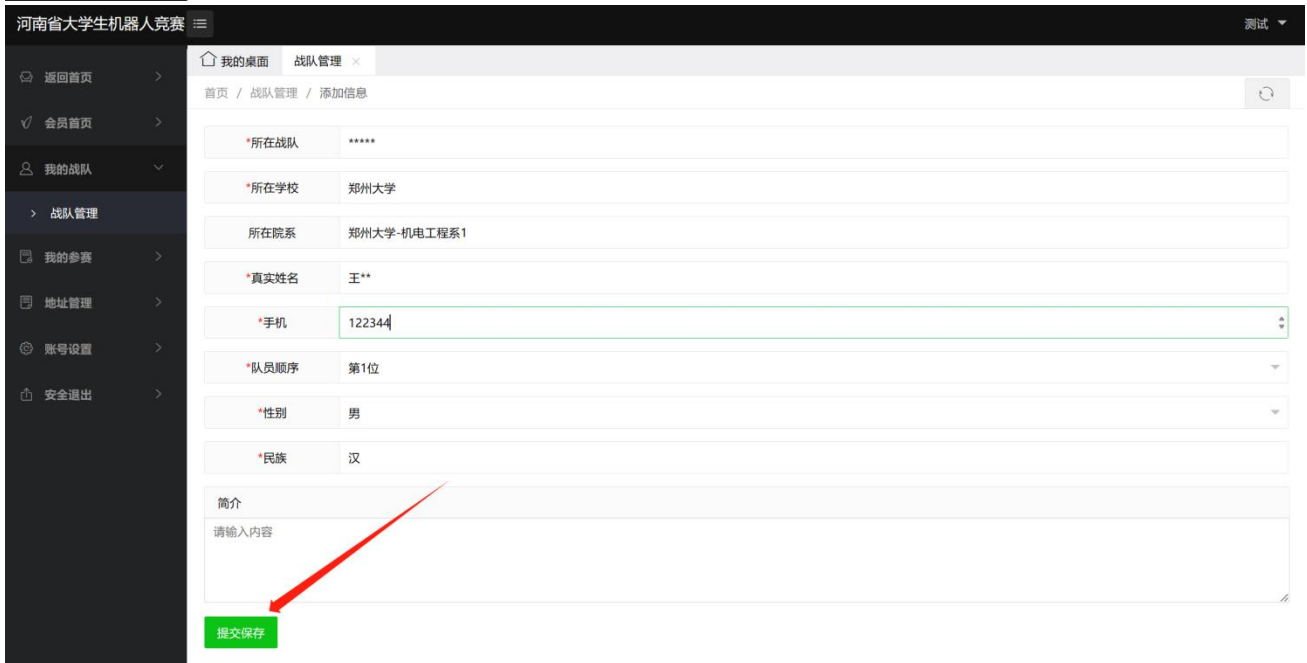
首页 / 战队管理

批量删除 添加 共有数据: 1 条

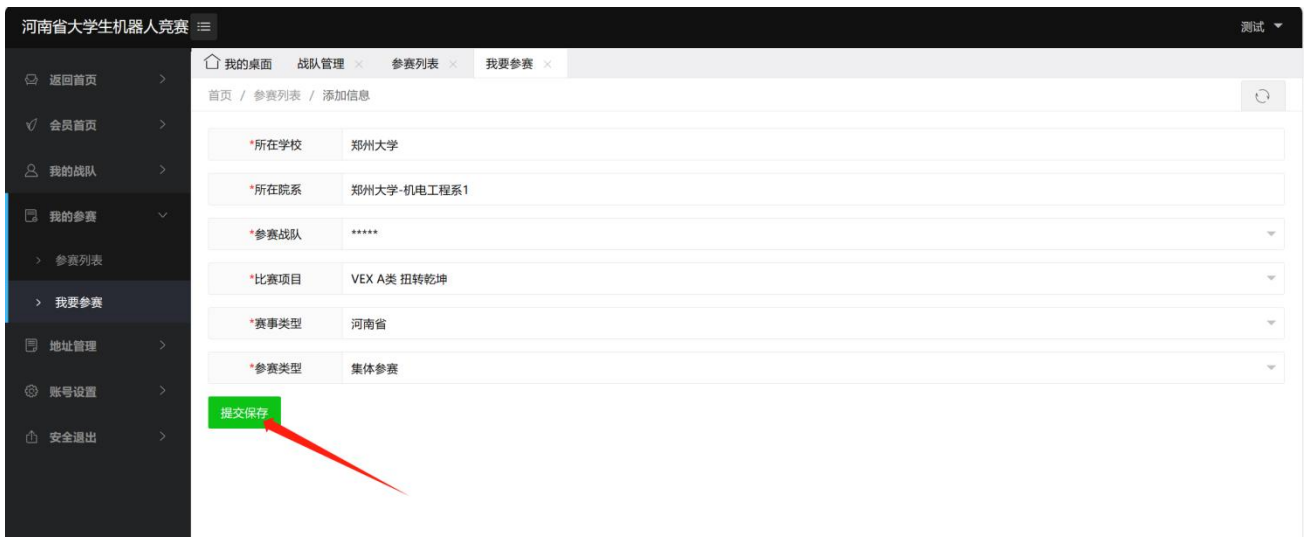
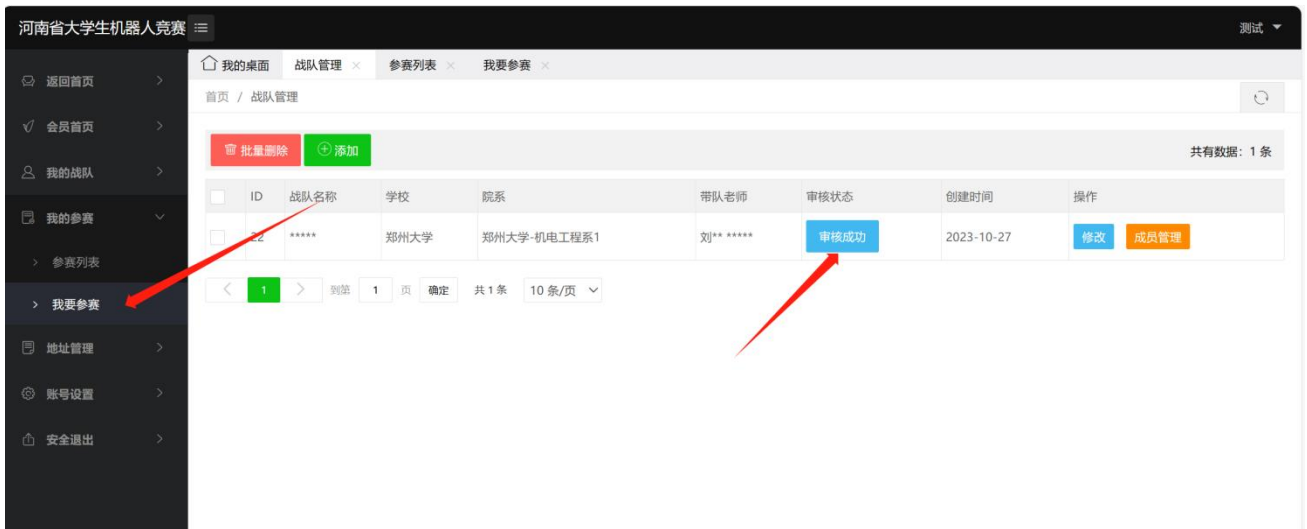
ID	战队名称	学校	院系	带队老师	审核状态	创建时间	操作
22	*****	郑州大学	郑州大学-机电工程系1	刘** *****	待审核	2023-10-27	修改 成员管理

< 1 > 到第 1 页 确定 共 1 条 10 条/页

8. 点击“成员管理”，添加战队成员信息，队员信息确认无误后提交保存（成员个数最多 3 人）



9. 战队审核成功后, 点击“我的参赛-我要参赛”列表, 选择参赛战队、比赛项目、赛事类型、参赛类型等, 填写无误, 提交保存



10. 支付报名费，上传转账支付凭证，等待管理员审核。支付状态显示“支付成功”，完成报名

河南省大学生机器人竞赛 测试


我的桌面 战队管理 参赛列表 我要参赛

首页 / 参赛列表

批量删除 添加 共有数据: 1 条

ID	参赛年份	所在学校	所在院系	战队名称	比赛项目	赛事类型	支付状态	奖项名称	操作
23	2023年	郑州大学	郑州大学-机电工程系1	*****	VEX A类 扭转乾坤	河南省	未支付		上传参赛作品

1 到第 1 页 确定 共 1 条 10 条/页



河南省大学生机器人竞赛 测试

我的桌面 战队管理 参赛列表

首页 / 参赛列表

批量删除 添加 共有数据: 1 条

ID	参赛年份	所在学校	所在院系	战队名称	比赛项目	赛事类型	支付状态	奖项名称	操作
23	2023年	郑州大学	郑州大学-机电工程系1	*****	VEX A类 扭转乾坤	河南省	支付成功		上传参赛作品

1 到第 1 页 确定 共 1 条 10 条/页

