

第三届保定市机器人智能设计挑战赛

报名流程

注：本届竞赛共 12 个赛项，“创意编程”赛项报名流程参考（附件 1）扫码报名；其余 11 个赛项在青辅协官网报名，流程如下：

一、平台登录

1. 登录“保定市青少年科技辅导员协会”官网：<http://www.bdqfx.net/>
2. 点击“竞赛专区”或“登录”按钮，进入登录界面



3. 新用户需先进行“注册”，随后输入注册手机号及密码进行“登录”



The registration form includes fields for '请输入手机号' (Please enter mobile number), '请输入短信验证码' (Please enter SMS verification code), and a '发送验证码' (Send verification code) button. The login form includes fields for '请输入手机号' (Please enter mobile number) and a password field. Both forms have a corresponding '注册' or '登录' button at the bottom.

二、信息填报

1. 点击“新增报名”或“立即报名”进入报名界面



2. “勾选”需要报名的赛项

注：红色为必填项

第三届保定市机器人智能设计挑战赛	
参赛项目	
<input type="radio"/> 创意编程 <input checked="" type="radio"/> 蔚蓝行动：海洋垃圾终结者 <input type="radio"/> APM 机器人工程挑战赛 <input type="radio"/> 机器人挑战赛--智能客运比赛 <input type="radio"/> 机器人挑战赛--环保小达人	
<input type="radio"/> 机器人普及赛--机器人足球挑战赛 <input type="radio"/> 机器人普及赛--赛道大冒险 <input type="radio"/> 科学探究专项赛 <input type="radio"/> 机器人创意设计赛 <input type="radio"/> 青少年无人机穿越挑战赛	
<input type="radio"/> 球形无人机对抗赛 <input type="radio"/> 智能设计比赛	

3. 分别填写：“参赛组别、参赛选手和指导教师”的相关信息

参赛组别	
<input type="radio"/> 小学组 (1-3年级) <input type="radio"/> 小学组 (4-6年级) <input type="radio"/> 初中组 <input type="radio"/> 高中组 <input type="radio"/> 幼儿组 <input type="radio"/> 小学组 <input type="radio"/> 小学组 (3-6年级) <input type="radio"/> 幼儿组 (中班-大班))	
<input checked="" type="radio"/> 幼儿组 (4-6岁)	
第一参赛选手基本信息	
姓名: <input type="text"/>	性别: <input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
身份证: <input type="text"/>	学校名称: <input type="text"/>
年级: <input type="text"/>	
第二参赛选手基本信息	
姓名: <input type="text"/>	性别: <input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
身份证: <input type="text"/>	学校名称: <input type="text"/>
年级: <input type="text"/>	
指导教师基本信息	
姓名: <input type="text"/>	性别: <input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
联系电话: <input type="text"/>	工作单位: <input type="text"/>
	<small>请务必在比赛期间保持畅通</small>

4. 仔细阅读【参赛协议】后打钩“√”，并点击“立即报名”按钮

我已阅读并同意[参赛协议]

立即报名

5. 点击“立即报名”后有弹窗显示“报名成功”，则完成报名



三、新增报名

1. 第一组参赛队伍报名成功后点击：“新增报名”按钮，重复上述流程，完成所有参赛队伍的信息填报。

173

新增报名 报名管理

个人中心 修改密码 退出

第一参赛选手姓名	第一参赛选手身份证号	第一参赛选手学校名称	第一参赛选手年级	时间	操作
武老师	13072:	保定市	九年级	2025-08-24 14:56:06	修改 删除

当前1/1页 首页 上一页 1 下一页 尾页 第1页 确定

四、报名管理

1. 完成所有参赛队伍的信息填报后点击“报名管理”按钮，检查所填报信息是否有遗漏或不准确的，如有需要可进行“修改或删除”

173

新增报名 报名管理

个人中心 修改密码 退出

第一参赛选手姓名	第一参赛选手身份证号	第一参赛选手学校名称	第一参赛选手年级	时间	操作
武老师	13072:	保定市	九年级	2025-08-24 14:56:06	修改 删除

当前1/1页 首页 上一页 1 下一页 尾页 第1页 确定

2. 检查无误后即完成所有报名工作

附件 1

创意编程赛项 报名流程

一、平台登录

1. 用手机扫描以下二维码，“登录”竞赛平台



二、信息填报

1. 首页下滑选择参赛选手对应的“年级”和“设备”后点击“免费领取”



2. 填写参赛选手的“报名信息”

编程科普课

领取剩余时间 14:49

已为您锁定「9月升三年级」编程科普班，需要在倒计时结束前提交信息才算完成报名哦~

学校区域 定位
河北省/保定市/莲池区

学校名称
请选择学校

年级班级
9月升三年级 请选择班级 班

是否住校 是 否

学生姓名
请输入20个字以内的汉字或英文

《用户服务协议》 《用户隐私政策》 《儿童隐私政策》

3. 使用手机号“验证”

编程科普课

领取剩余时间 13:33

已为您锁定「9月升三年级」编程科普班，需要在倒计时结束前提交信息才算完成报名哦~

学校区域 定位
河北省/保定市/莲池区

学校名称
保定市莲池区第一实验中学

科普编程工坊

申请获取并验证你的手机号
获取手机号，体验作业帮服务

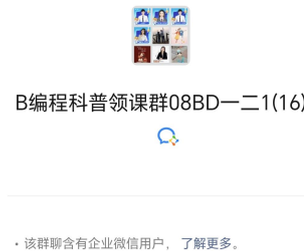
173****1415
微信绑定号码

三、领取课程

1. 长按“识别”二维码



2. 进入“班级群”



3. 点击链接“领课”



4. 创意编程课程学习结束后，在赛考平台进行报名，详情请咨询课程群内服务教师。