

第二届（2021-2022 学年）少年硅谷-全国青少年人工智能教育成果展示大赛

授权申报操作步骤指引

目录

一、注册登录.....	1
二、选择赛项.....	2
三、确认承诺.....	2
四、验证申报.....	3
五、填报信息.....	3
六、作品上传.....	7
七、提交申报.....	7
八、查询结果.....	9

一、注册登录

1.访问地址：<https://www.i3done.com/contest/show/313.html> 点击马上报名。



2.进入报名通道后，若没有账号则点击注册，若已注册账号，则输入账号密码点击登录。



3.注册：可使用电子邮箱、手机号、微信扫码、用户名进行注册。（微信扫码注册方式需要使用手机微信端进行申报操作，建议使用**电子邮箱，手机号，用户名**方式注册。）



4.登录：注册成功后用相应的账号密码进行登录。

5.找回账号密码：若忘记登录密码，请点击登录框下方的『忘记密码』，输入已经验证过的手机号码、电子邮箱或用户名，就可以通过自己的邮箱激活手机接收验证码，验证身份后重新设置自己的登录密码。

二、选择赛项

1.选择拟申报赛项对应的类别——**人工智能开源硬件创作类**。

2.点击申报第二届（2021-2022 学年）少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛。

本期活动

距离申报截止: 3天9小时16分8秒

人工智能 机器人竞技类

人工智能 基础算法类

人工智能 开源硬件创作类

所含赛项: 乐思乐创-人工智能创意作品赛 中国风创意编程赛 火星环境探测挑战赛 开源硬件应用设计挑战赛 创意天梯挑战赛 太空探梦挑战赛

选拔赛申报与资格审核 2022年4月1日-6月1日

选拔赛 4月-6月

总决赛参赛回执 7月

总决赛 8月

点击申报第二届（2021-2022学年）少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛

三、确认承诺：必须阅读和同意参赛承诺。



承诺书

我（若参赛队成员限1人的，“我”为参赛选手本人；若参赛队成员多于1人的，“我”为参赛队所有选手的授权代表，确保“我”有权代表参赛队所有成员作出承诺），自愿参加2021-2022学年少年硅谷—全国青少年人工智能教育成果展示大赛申报。

我（我赛队）承诺：

- 1.我（我赛队）填报信息中所填写赛队名称、参赛选手、辅导教师的信息均真实有效。
- 2.我（我赛队）所上传的作品文件均符合赛项规定，内容为我（我赛队）原创独立完成，著作权归属本赛队。
- 3.正式提交参赛前，我（我赛队）已检查核实所有填报信息和上传文件，确认我（我赛队）符合申报要求和赛项规定。我（我赛队）上传的《赛队登记表》和《参赛队申报承诺书》均为系统自动生成，上传扫描文件中所涉及签字盖章均真实有效。
- 4.我（我赛队）所填报的人员信息和作品资料，同意大赛主办方和各承办单位在大赛组织管理、总结评估、研究分析、发展跟踪、宣传推广等各项工作中进行公益性使用，并承诺积极配合做好后续有关工作。
- 5.因我（我赛队）原因导致申报材料无效、未完成申报，未通过资格审核的，我（我赛队）愿意无条件承担相应后果。

我已经认真阅读并同意承诺书内容

上一步

开始申报

四、验证申报

1.使用本赛项赛队**申报授权码**通过验证后可以申报，申报授权码获取方式：**联系陈清怡，电话号码：(020) 38289780-611（拨打(020) 38289780，接通后按611分机号），QQ: 990059548，电子邮箱：chenqingyi@zwcad.com。**

2.确认赛项类别、赛项名称、参赛省（区、市）等无误。



操作说明

- 请正确选择赛项所属类别，并完整准确填写申报码，通过资格验证才可以继续申报。
- 每个申报码对应一个申报资格，不能重复使用，填写并保存申报信息后将不能再次使用。

✔ 祝贺你，验证通过，可以继续申报了。

验证申报

申报码	参赛组别	赛项类别	赛项名称	参赛省（区、市）	当前状态
	未确定	人工智能开源硬件创作类	创意天梯挑战赛		未使用

上一步

下一步

五、填报信息

1. 赛队信息：填写或选择参赛组别，参赛地区，赛队名称，无误后点击保存赛队信息。

赛队信息

*赛队编号: BRA22010006

*赛项类别: 人工智能开源硬件创作类

*赛项名称: 创意天梯挑战赛

*赛项主题: 创意天梯

*参赛组别: [下拉菜单]

*所属地区: 云南 [下拉菜单]

*赛队名称: [输入框]

保存赛队信息

2. 参赛选手：需添加 2 名选手信息。

参赛选手

序号	姓名	地区	学校	年级	操作
----	----	----	----	----	----

限2名

添加参赛选手

(1) 身份信息：填写姓名，性别，生日，民族，证件类型，证件号码，填写无误后点击保存。

注：姓名请务必填写准确，后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报姓名为准；**如有错误不得更改。**

身份信息

*姓名: [输入框] 姓名请务必填写准确，后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报姓名为准；如有错误不得更改。

*性别: 男 女

*生日: [日期选择器]

*民族: [下拉菜单]

*证件类型: [下拉菜单]

*证件号码: [输入框]

保存

2寸证件照

(2) 就读信息：确认行政区和学历；填写学校，年级，班级，学籍号（填写全国学籍号，没有可填无），填写无误后点击保存。

注：学校名称请务必以公章名字为准，后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报学校名称为准；如有错误不得更改。

就读信息

*来自: ⓘ 如行政规划有调整请反馈工作人员修订。

*学历:

*学校: ⓘ 学校名称请务必以公章名字为准，后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报学校名称为准；如有错误不得更改。

*年级: 请选择

*班级: 请填写完整准确的班级名称

学籍号: ⓘ 填写全国学籍号，没有可填无。

(3) 身体状况：如实填写过敏源和健康状况，填写无误后点击保存。

(4) 联系方式：填写电子邮箱，移动电话，即时通讯，邮寄地址，邮政编码，填写无误后点击保存。

(5) 家庭情况：需填写监护人姓名，性别，民族，与选手关系，证件号码，移动电话，电子邮箱，工作单位信息，填写无误后点击保存。

身体状况

*过敏源: 无 有 ⓘ 如有过敏源，请如实填写。

*健康状况: 健康 既往病史 其他

联系方式

*电子邮箱: ⓘ 例: 123456@qq.com

*移动电话: +86 ⓘ 例: 18611290000

即时通讯: QQ 微信

微博 LINE

邮寄地址: 云南-昆明市 ⓘ 用于邮寄活动资料、证书、奖牌等

详细地址，精确到门牌号

邮政编码:

家庭情况

* 监护人姓名:

* 性别: 男 女

* 民族:

* 与选手关系:

* 证件号码:

* 移动电话: +86 例: 18611290000

* 电子邮箱: 例: 123456@qq.com

* 工作单位:

3. 辅导教师：最多可添加 1 名辅导老师信息，具体包括：身份信息，联系方式，工作信息，各个模块填写无误后点击保存。

身份信息

* 姓名: 姓名请务必填写准确，后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报姓名为准；如有错误不得更改。

* 性别: 男 女

* 生日:

* 民族:

* 证件类型:

* 证件号码:

2寸证件照 (非必传)



联系方式

* 电子邮箱: 例: 123456@qq.com

* 移动电话: +86 例: 18611290000

固定电话: 例: 025-63254521-06

即时通讯:

邮寄地址: 用于邮寄活动资料、证书、奖牌等

邮政编码:

工作信息

* 来自: ① 如行政区有调整请反馈工作人员修订。

* 学校全称: ① 学校名称请务必以公章名字为准, 后期系统生成获奖名单及电子证书时以填报学校名称为准; 如有错误不得更改。

* 部门:

* 职业:

* 职务:

* 职称: ① 如无职称或没有适用的, 请选择无适用类别。

六、作品上传：无需上传作品，直接点击下一步。

第二屆 (2021-2022 学年) 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛筹办工作顺利推进 当前活动 用户中心 退出系统

确认承诺 → 验证申报 → 填报信息 → 上传作品 → 提交申报 → 查询结果

操作说明

请按系统提示上传符合要求的文件。
请逐项上传文件。请勿在上传文件时同时上传两个或多个文件。
内容为空白时, 说明不需要上传文件, 直接点击进入下一步即可。

七、提交申报

1. 预览确认：点击预览，确认登记表和承诺书信息无误后，点击确认申报信息。

预览确认

序号	内容	状态	操作
1	填报信息	✓	查看
2	上传文件	✓	查看
3	登记表	✓	可打印

1 预览确认
2 打印扫描
3 上传提交

注意事项：

- (1) 填报信息和上传文件的状态均为绿色对勾时，方可点击「**确认申报信息**」按钮。
- (2) 填报信息和上传文件的状态为红色叉号时，说明有必填或必传的内容未填报，请点击修改。

序号	内容	状态	操作
1	填报信息	✘	修改
2	上传文件	✓	修改
3	登记表	--	可预览

(3) 登记表和承诺书根据填写信息自动生成。

(4) 确认填报信息前，可「预览」、不可「打印」或「下载」。

(5) 点击「确认申报信息」按钮，**未点击“上传提交”处的「正式提交申报」按钮前，如需修改，可自主撤回申请。**具体操作是：点击列表下方的「撤回填报信息」，此时申报信息将被撤回未确认状态，如修改内容涉及登记表，请核对信息，确保打印、签字、盖章、上传的登记表为最终版。



2. 打印扫描：下载打印系统生成的参赛申报表和参赛承诺书。

(1) 推荐使用下载 PDF 文件到本地打印，可以点击「下载打印」保存 PDF 文件进行打印。

(2) 目前在线打印仅支持 IE 浏览器，同时需要安装打印插件；在线打印可能受兼容性影响导致打印。

(3) 不可以自制登记表和承诺书，非系统生成的登记表和承诺书无效。



3. 上传提交

(1) 登记表打印后，请确认无异议，经所有参赛选手及其监护人签字，**第一参赛选手学校盖公章后**，扫描生成 PDF 文件，在上传大赛登记表处上传；

(2) 承诺书打印后，请确认无异议，经所有参赛选手及其监护人签字后，扫描生成 PDF 文件，在上传

大赛承诺书处上传;



4. 正式提交参赛

- (1) 全部上传完毕后, 点击「正式提交参赛」按钮, 此时完成全部申报工作。
- (2) 点击「正式提交参赛」后, 你已确定不再修改所有内容, 请仔细检查好所有内容。



八、查询结果

- (1) 当你点击「正式提交参赛」后, 你的报名就结束了。审核结果会以申报状态更改的方式反馈给你。

请积极关注资格审核结果和赛事动态。

- (2) 「正式提交参赛」后, 仍需退回修改的, 请联系赛项管理员退回修改。点击: 公告栏右侧-当前活动-申报咨询, 可以查询对应赛区赛项管理员的联系方式。

类型	姓名	赛项名称	联系电话	电子邮箱	在线咨询 (QQ)
申报咨询	魏老师	人工智能机器人竞技类、人工智能基础算法类	010-59792520-5	1604340749@qq.com	1604340749
申报咨询	王老师	人工智能开源硬件创作类	010-59792520-4	1078378156@qq.com	1078378156
技术咨询	陈清怡	创意天梯挑战赛	17875034708	chenqingyi@zwcad.com	990059548

注：如在赛项申报过程中有任何疑问，可在「当前活动」页面最下端点击「[咨询答疑](#)」查看是否有相关问题解答。

[+ 点击申报第二届（2021-2022学年）少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛](#)

[申报指南](#) [咨询答疑](#) [学习交流](#)

如有其他疑问，请扫码加入创意天梯挑战赛答疑群，将有专人为您解答：

