

## 2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛 第四届3D打印造型技术大赛

# 报名系统

### 赛务云报名系统-操作指南



# 登录网址:

http://c5yun.chinajxedu.com/





#### 注册方式

手机号注册,一个手机号只 能注册一个账号 如需报2队,请更换手机号注册

#### 实名注册

姓名务必填写真实姓名, 注册人最好是参赛队的成员, 可以是领队/选手/指导老师,以便 后续参赛事宜沟通

₩ 	已有账号?   登录
┃注册账号	
提示:	请先注册帐号并登录平台,然后选择参赛项进行报名!
* 手机:	请输入手机号
* 图片验证码:	请输入右侧验证码 0989
* 验证码:	请输入收到的验证码 获取 <u>验证</u> 码
* 姓名:	请输入用户姓名
* 设置密码:	请设置登录密码, 6-20个字符
* 确认密码:	请设置登录密码, 6-20个字符
	☑ 我已阅读并同意《网站注册条款》
	立即注册



**登录方式** 手机号码+密码







		信息 — 23
明确报名赛坝	2021一帝一路暨	报名须知
在"金砖"体系下, 找到对应的赛项,点击	金砖国家技能发展与技术创新大赛	自愿参加2021—带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛—第四届3D打印造型技术大赛,本人已认 真阅读本赛项报名通知及技术规程有关资质及申报条件要求,并按照报名通知及技术规程中相应的申报条件 进行填写。
"我要报名"讲入赛项报		1.参赛队统一使用单位名称为代表队名称,学生组不接受跨校组队报名。
名通道	第四面JUJI印度型众小大赛	2.参赛队在线填写参赛报名信息后,需在线或下载PDF格式打印报名表,到所在单位盖公章后,扫描生成图片(小于2M)上传至报名系统,完成报名工作。
		3.参赛队承诺报名所提供的个人信息真实、准确、完整,不弄虚作假,不伪造、不使用假证明、假证书 并完全符合报名要求。如因个人信息错误、缺失及所提供证明材料虚假造成的一切后果,由本人或单位负
坦夕汤如	主力単位・全祛国家工商現実会	责。认可竞赛组委会给予当次竞赛成绩无效处理。
	工が中位、並設置第工同社中社	4.参赛队均须经报名和通过资格审查后确定。
进入报名通道后,将有		
10秒的时间, 仔细阅读	2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3	
报名须知,明确报名注意	D打印造型技术大赛	
事项	报名时间: 我要报名	好,我知道了

报名须知

赛项报名通道

# 报名通道2(金属3D打印赛道)

**明确报名赛项** 在"金砖"体系下, 找到对应的赛项,点击 "我要报名"进入赛项报 名通道

**报名须知** 进入报名通道后,将有 10秒的时间,仔细阅读 报名须知,明确报名注意 事项 2021一帝一路 盛 宝砖国家技能发展与技术创新大宴 第四届3D打印造型技术大赛 (金属3D打印赛道)

2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3 D打印造型技术大赛(金属3D打印赛道)

报名时间:2021-05-10-2021-06-26

信息

我要报名

报名须知

自愿参加2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛—第四届3D打印造型技术大赛(金属3D打印赛道),本人已认真阅读本赛项报名通知及技术规程有关资质及申报条件要求,并按照报名通知及技术规程中相应的申报条件进行填写。

- 🛛

1.参赛队统一使用单位名称为代表队名称,学生组不接受跨校组队报名。

2.参赛队在线填写参赛报名信息后,需在线或下载PDF格式打印报名表,到所在单位盖公章后,扫描生成图片(小于2M))上传至报名系统,完成报名工作。

3.参赛队承诺报名所提供的个人信息真实、准确、完整,不弄虚作假,不伪造、不使用假证明、假证书 并完全符合报名要求。如因个人信息错误、缺失及所提供证明材料虚假造成的一切后果,由本人或单位负 害。认可意赛组委会给予当次意赛成绩无效处理。

4.参赛队均须经报名和通过资格审查后确定。

请仔细阅读(7s)

赛项报名通道



# 报名通道3(工业级光固化3D打印赛道)

**明确报名赛项** 在"金砖"体系下, 找到对应的赛项,点击 "我要报名"进入赛项报 名通道

报名须知

进入报名通道后,将有 10秒的时间,仔细阅读 报名须知,明确报名注意 事项 2021一带一路 雪 宝砖国家技能发展与技术创新大赛 第四届3D打印造型技术大赛 (工业级光圆化3D打印赛道)

主办单位:金砖国家工商理事会

2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3 D打印造型技术大赛(工业级光固化3D打印赛道))

赛项报名通道

报名时间:2021-05-10-2021-06-26



信息

我要报名

- 2

报名须知

自愿参加2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛一第四届3D打印造型技术大赛(工业级光 固化3D打印赛道),本人已认真阅读本赛项报名通知及技术规程有关资质及申报条件要求,并按照报名通知 及技术规程中相应的申报条件进行填写。

1.参赛队统一使用单位名称为代表队名称,学生组不接受跨校组队报名。

2.参赛队在线填写参赛报名信息后,需在线或下载PDF格式打印报名表,到所在单位盖公章后,扫描生成图片(小于2M)上传至报名系统,完成报名工作。

3.参赛队承诺报名所提供的个人信息真实、准确、完整,不弄虚作假,不伪造、不使用假证明、假证书 并完全符合报名要求。如因个人信息错误、缺失及所提供证明材料虚假造成的一切后果,由本人或单位负 责。认可竞赛组委会给予当次竞赛成绩无效处理。

4.参赛队均须经报名和通过资格审查后确定。

好,我知道了

报名须知

# 报名队伍创建

#### 明确报名组别

下拉列表中教师组/高校组/中职组/外籍 组四选一。**其中金属3D打印赛道/工业级光 固化3D打印赛道为教师组/高校组二选一**。

#### 明确报名单位信息

单位名称及英文务必填写全称 单位地址务必填写精确







#### **领队** 默认为参赛队联系人,信息 填写务必准确



**指导教师** 基础信息填写全

2021—带一跟	格暨金砖国家技能	能发展与技术创新大赛第四届3D	打印造型技术大赛
① 第一步:	创建参赛队	② 第二步:填写组员信	③ 第三步: 报名审核
添加领队	添加选手	添加指导教师/教练	



# 报名表/证明材料提交

#### 报名表

打印前先预览 打印后,盖单位公章扫描图片上传 图片格式jpg/png 图片大小:2M 图片命名格式:单位名称+报名表

#### 证明材料

按照红色字体要求,提交对应组 别所需证明材料,证明材料格式、 命名方式、图片大小等严格遵循要 求,存草稿可修改,提交后不可修 改,需等待审核

报名表:	
证明材料:	
报名表:	生成本队报名表,打印盖章后上传 预览/打印
	选择文件 未选择任何文件
	(*必填)要求:
	1、请上传盖章件报名表电子版图片,图片命名格式:参赛单位名称-报名表。
	2、文件格式仅支持jpg、png图片格式,文件大小<2M。查看样例
证明材料:	选择文件】未选择任何文件
	+ 增加上传材料位置
	(*必填)
	要求:
	1、学生组提交学生证,数师组提交数师资格证和社保证明,职工组提交社保证明;图片命名格式;例:"姓名-学生证"
	2、文件格式仅支持jpg、png图片格式,不支持压缩包,请逐一增加上传。文件大小<2M。
	3、图片需要完整、清晰可辨,不能缺边缺角,歪斜,过度曝光或曝光不足等。查看样例
	存草稿





#### 等待审核

报名信息提交成功后,需等待审 核,审核意见一般会在1-3个工作日 内以短信形式发送到注册账号的手 机号上

#### 明确报名成功

如果报名审核未通过,需要重新 登录系统根据审核意见进行修改, 报名审核通过,即报名成功 2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3D打印造型技术大赛 (2) 第二步:填写组员信 (1) 第一步: 创建参赛队 (3) 第三步: 报名审核 芭敬的 <del>一</del>。 / 您好: 您的报名信息已提交成功!我们将在3个工作日内给予回复,谢谢!

#### 报名审核



报名成功后,请扫描下 方QQ群二维码入群,关 注后续比赛通知 2021—带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3D打印造型技术大赛

- 第一步:创建参赛队
  第二步:填写组员信息
- :填写组员信息 ③ 第三步:报名审核



**尊敬的 wulin,您好:** 您已成功报名 \*2021一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛第四届3D打印 造型技术大赛\*,请扫描下方二维码加群,关注后续比赛通知。



QQ群名称:金枝3D打印智能制造 群号:472969630



# 联系我们

#### 企学研-赛务云办公室联系人

联系人	联系方式
吴 林	15810967716
孙 晴	18701243618
张思	13681387942
座机	010-82895227-800/806

