全国人工智能应用创新大赛 参赛者操作手册

中国技术经济学会 2025年2月28日

参赛者操作手册

1. 注册

1.1. 注册

1.1.1. 高校账号注册:

1.1.2. 企业账号注册:

- 2. 创建队伍
- 3. 激活队伍

4. 组队管理

5. 竞赛报名

6. 提交作品

- 7. 平台资源
 - 7.1. 关于大赛
 - 7.2. 竞赛新闻
 - 7.3. 通知公告
 - 7.4. 竞赛培训
 - 7.5. 赛前练习
- 8. 常见问题
 - 8.1. 报名问题

8.1.1. 报名步骤? 怎么样确定我报名成功了? 怎么创建队伍?

- 8.1.2. 如何完善个人信息?
- 8.1.3. 团队成员、指导老师需要做什么?
- 8.1.4. 队长需要做什么?
- 8.1.5. 登录时显示账号密码错误怎么办?
- 8.1.6. 社会人士或公司单位在职人员怎么报名?
- 8.1.7. 报名截止时间是什么时候?
- 8.1.8. 竞赛规则、竞赛章程如何查找?
- 8.1.9. 团队成员、指导老师想做调整,如何操作?
- 8.1.10. 如何退赛、如何解散队伍?
- 8.2. 支付问题

8.2.1. 队伍激活,返回页面提示激活失败?

8.2.2. 放弃参加比赛如何退费?

- 8.3. 发票问题
 - 8.3.1. 如何申请发票?
- 8.4. 提交作品

8.4.1. 上传了作品之后, 我想把它删除怎么办? 我想重新编辑作品怎么办?

8.4.2. 我报名之后,为什么无法提交作品?

8.4.3. 无法上传材料、无法上传作品、上传作品无法查看、文件加载失败等等问题怎么解决?

- 8.5. 查看晋级获奖阶段
 - 8.5.1. 比赛成绩什么时候出?
 - 8.5.2. 晋级结果、入围名单在哪里?

1. 注册

1.1.注册

打开浏览器(推荐使用谷歌),地址栏输入全国人工智能应用创新大赛地址,进入登录页。

全国人工智能应用创 National Artificial Intelligence Application Int	新大赛
用户登录	
请输入用户名	
4-16位密码,可用数字/字母/符号组合	٢
登录	
还没有账 ^号 ?前往注册 前往首页	

1.1.1. 高校账号注册:

- 姓名:要求填写真实姓名,关系到后续竞赛,管理员会进行验证。
- 所属区域:选择学校所在省份。
- 注册类型:选择"高校账号"。
- 手机号: 填写自己的手机号。
- 邮箱: 填写自己的邮箱, 可以接收通知。
- 在读学历:选择学历("本科"、"高职"、"硕博研究生")
- 学号: 如实填写自己的学号, 关系到比赛成绩统计。
- 所属学校:选择自己的学校。
- 学院名称: 如实填写所在学院名称, 关系到比赛成绩统计。
- 用户名:登录账号名称,使用4-16位英文字母+数字组合,不包含特殊字符和下划线。
- 密码: 输入登录密码, 用4-16位英文字母+数字组合。
- 确认密码: 密码确认。

账号注册

*姓名	请输入真实姓名,真实姓名关系到后续竞赛,请如实填写
* 所属区域	北京市
* 注册类型	高校账号
* 手机号	请输入手机号
* 邮箱	请输入邮箱地址
* 在读学历	选择在读学历
*学号	请输入学号,信息关系到后续竞赛,请如实填写
* 所属学校	选择学校
* 学院名称	请输入二级学院名称,信息关系到后续竞赛,请如实填写
* 用户名	请输入用户名,4-16位英文+数字组合,不得包含特殊字符和下划线
* 密码	请输入密码, 4-16位英文+数字组合
确认密码	确认密码
	立即注册 重置

1.1.2. 企业账号注册:

- 账号类型:选择"企业账号"。
- 区域:选择企业所在省份。
- 姓名:要求填写真实姓名,关系到后续竞赛,管理员会进行验证。
- 邮箱: 填写自己的邮箱, 可以接收通知。
- 手机号: 填写自己的手机号。
- 用户名: 登录账号名称, 使用4-16位英文字母+数字组合, 不包含特殊字符和下划线。

- 密码: 输入登录密码, 用4-16位英文字母+数字组合。
- 确认密码: 再次输入密码确认。
- 公司名称: 如实填写自己的企业名称。
- 部门: 填写自己的部门信息。
- 职位信息: 填写自己的职位。
- 学号: 如实填写自己的身份证号, 关系到比赛成绩统计。

	账号注册
* 账号类型	企业账号 ~
* 区域	湖南省
* 姓名	赵桑
* 邮箱	56586229@qq.com
* 手机号	13688889999
* 用户名	zhaosang
* 密码	••••••
确认密码	·····
* 公司名称	湖南安娜智能科技有限公司
* 部门	人工智能应用开发
* 职位信息	应用工程师
*身份证号码	430921199807211213
	立即注册 重置

信息填写完成后,点击【立即注册】完成注册。

注:如果信息填写有误,也可以通过【重置】初始化模板重新填写。

2. 创建队伍

登录后,点击头像,进入个人中心。

创建队伍(队长操作):通过【创建队伍】,输入队名,完成队伍创建。

账户信息 修改个人信息 学号: 202410120113 姓名: 李小(第武)	我的竞赛	
学 辺: 平村 邮箱: 22365566@qq.com 省份: 北京市	智木麥与克费	
所属学校:北京大学 所属专业:经管学院	UNARIA X	
我的队伍 的是从田 和入时后	● 画客成小 局新列表 全部已設 創催した之后、需要意素效応了能开启队伍的所有功能。 取石已建创催队与监理和电户进入队伍。 取石已建创催队长无法退出,只能温防成功之后退出队伍。 型 发送时间 就在自家 勤勉入员伍名	6已读 5

3. 激活队伍

队伍需要激活后,才能进行添加队员、参与报名等操作。

点击我的队伍下方【缴费激活队伍】,

账户信息		够改个人信息	我的竞赛					
学号:	202410120113							
生名: * E .	今小 (測试)							
子力:	4科 22265566の35 com				暂禾参-	3克费		
P相·	22505500@qq.com							
新属学校・	北京大学							
近属专业:	经管学院							
			通知信息				刷新列表	全部已设
			内容			通知类型	发送时间	状态
人伍状态: 未	‱ ▶	出队伍			暂无数	据		
缴费激								
^{缴费激} 在弹	 出的窗口中,	选择支付	方式,点击	【前往支付】,	会弹出付款	款二维码,请	通过扫描二维码	冯支尔

支付成功后,停留几秒钟,页面会提示当前用户状态:"已激活",表示激活成功。





已跳转支付界面,是否支付完成?
队伍名称: 李小团队
当前队伍状态: 已激活
订单支付后,若队伍状态无法刷新,请退出后重试或者联系管理员

4. 组队管理

激活队伍后,可以对队伍进行管理,添加指导老师,邀请组队成员。

添加指导老师:队长可以通过点击【添加指导教师】,添加指导教师信息。

账户信息 修改个人信息 学号: 202410120113 姓名: 李小(第時)	我的竟	竞赛					
学历: 本科 邮箱: 22365566@qq.com 省份: 北京市 所屬学校: 北京大学		添加教师	暂未参上 ×				
所属专业: 经管学统 我的队伍	通知	* 姓谷 * 学校 * 学院	」 新輸入指导老师所在学校各称		通知类型 发送时间	刷新列表	全部已读 状态
中国日本 2005年2月 10日2年: 本小田 10日2年: 本科組 11日2年: 本科組 11日2年: 2005年2月 11日2年: 2005年2月 11日25年2月 11日25年3月 11日25年5月 11日2		* 手切考 * 邮箱	请输入指导老师手机号 请输入指导老师郎箱地址				
平台ID: null 《 队伍伏志: 正常使用 指导老师			新道旗导名词				
添加將學老師 队伍成员 职位 成员名称 账号类型							
<mark>・</mark> 李小 (高校 場作 ∨ 队长			≪ < 1 >	>>	》 共0 条记录		

邀请队员:其它队员可以通过【加入队伍】,输入队长分享的"组队码"加入队伍。

我的队伍 申请	管理发票管理				
N価名称: 李小团队 N価組別: 本科組 組队码: 5fc8 平台ID: Null ② N価状态: 正常使用 指导老师 添加指导老师 添加指导老师	首页 竞赛列表 3	亮赛新闻 通知公告			
账户信息 姓名: 李杰 省份: 湖南省 Email地址: 2233445566@qq.com 学校名称: 湘潭大学 二级专业: 商学院 学号: 202209013321	我的竞赛	暂未参与	竞赛		
我的队伍创建队伍加入队伍创建队伍或者使用队伍码申请加入队伍	通知加入队伍 内容 组队码 ruix	(本) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	通知类型 发送	刷新列表 全部E	3 读
		暂无数据			

队长通过【申请管理】,对申请加入的成员进行审核。

申请管理 ※ 成员名称 申请时间 操作 李杰 2024-11-09 01:08:03 通过 通道 1

队伍成员管理:队长可以添加管理员,帮助队长对成员进行审核;也可以将队员剔除出组队。

我的队伍		申请管理	通知信息			刷新列表	全部已读
组队名称: 湘	大工商管理01		内容		通知类型	发送时间	状态
组队码: ruix 指导老师			李杰申请加入你的小组,请前往组队管理处理申请		系统消息	2024-11-08 17:08	未读
	添加指导者	ئالة					
队伍成员							
职位	成员名称						
<mark>)</mark> 队长	zengliang	操作 ~					
	李杰	握作 ~ 设为管理员 删除成员		≪ < 1 >	≫ 共1条记录		

退出队伍:队员也可以退出本次组队。



5. 竞赛报名

浏览器中输入全国人工智能应用创新大赛地址,输入注册好的账号密码进行登录。

登录后,依次选择【竞赛列表】-通用赛道【校赛】,可以点击列表中的竞赛,进入详情页报名。



进入竞赛详情页后,可以查看赛题信息。通过右上方的【立即报名】参与竞赛(报名成功后,在个 人中心"我的竞赛"可以查看到参与的竞赛)。

全国人工智能应用 National Artificial Intelligence Application	创新大赛 首页 关于; Innovation Centest	大塞 竞赛列表 竞赛	襄新闻 通知公告 竞赛培	训 百度千帆 联系我们	2
			校赛示例		
			学校	浏览	报名
			北京大学	© 2	© 0
人工智能	「「一」の「「「」」の	審	と蹇蹇题:蹇题1:人工智能应用	AI-agent场最示例	
		, 1	高赛时间: 2025-04-01 00:00:00	~ 2025-04-20 00:00:00	
		拍	员名截止时间: 2025-03-31 00:	00:00	
		3	意襄状态:正在报名	立即报名	
题目管理	赛题1:人工智能应用AI				提交作品
基本信息	赛题1:人工智能应	用AI-agent场景	景示例		
	赛题开始和截止时间: 2025-04-01 00:	00:00 ~ 2025-04-20 00:00:	00		
	# B # B	the Elistentia	(1-17) - 1-1-17		48-1-0447

注意:

报名成功后,在竞赛正式开始时间,才可以通过"提交作品"将作品上传。

通过【个人中心】,可以查看已经参与的竞赛。

账户信息 修改个人信息	我的竞赛	
学号: 5050 姓名: 智毅50 学历: 本科 邮箱: 5050@qq.com 省份: 湖南省 所属专处: 湖南大学	人工智能应用创新大赛	 比赛进行中 湖南大学校赛 赛题: 赛题3: 开放式赛题示例 区域: 湖南省 - 湖南大学 比赛类型: 通用赛道【校赛】 开始时间: 2025-02-01 00:00:00 结束时间: 2025-04-01 00:00:00
我的队伍 申请管理 发票管理 队伍名称:我的队伍123 队伍组别:本科组 组队码: q97f	通知信息 _{内容}	刷新列表 全部已读 通知类型 发送时间 状态
平 _{台ID} ; ea0c7687e9c04c5381e286dc7c 《 队伍状态: 正常使用 指导老师 添加指导老师		暂无数据
队伍成员 职位 成员名称 账号类型 ☆ 智毅50 高校 攝作 ∨		

6. 提交作品

在竞赛正式开启后,进入竞赛详情页(可以从个人中心进入,也可以从竞赛列表中进入),由队长 通过【提交作品】将作品按要求上传。

			校赛示例			
			学校	浏览	报名	
			北京大学	© 2	© 0	
人工智	能应田创新学	上 塞	比赛赛题:赛题1:人工智能应用AI-agent场展示例			
	HC//1) C3////	130	竞赛时间: 2025-04-01 00:00:00	~ 2025-04-20 00:00:00		
			报名截止时间: 2025-03-31 00:00:00			
			竞赛状态: 正在报名			
				立即报名		
题目管理	来题1·人丁纪的应用AT.				19AACS	
					2409015-000	
基本信息	赛题1:人工智能应	如用AI-agent场	,景示例			
	赛题开始和截止时间: 2025-04-01 0	0:00:00 ~ 2025-04-20 00:0	20:00			
	作品名称	作品大小	作品注释	上传者	提交时间	

7. 平台资源

7.1. 关于大赛

通过【关于大赛】,查看竞赛介绍,包含大赛章程、组织机构、秘书处、大赛简介、竞赛规则等内 容



7.2. 竞赛新闻

通过竞赛新闻,查看竞赛相关新闻信息。



竞赛新闻

全国人工智能应用创新大赛后动时间	
2025-02-18	© 16
2025年专家业者齐聚长沙共探数字经济产业发展-全国人工智能应用创新大赛湖南赛区(专业赛道)启动	
2025-01-21	© 28
中国技术经济学会正式启动"全国人工智能应用创新大赛"	
2025-01-21	© 19
喜报 《科学技术与工程》 20篇论文入选"领跑者 5000——中国精品科技期刊顶尖论文"	
2024-09-30	© 15
中国技术经济学会第八届中国科协青年人才托举工程学术沙龙"新质生产力与创新创业研究"成功举行	
2024-09-30	© 20
李平 培育新质生产力 赋能高质量发展	
2024-12-13	© 7

7.3. 通知公告

通过【通知公告】,可以查看最新的竞赛动态及通知,获取报名时间、比赛结果等信息。

全国人工智能应用创新大赛 首页 关于大赛 竞赛列表 竞赛新闻 遥知公告 竞赛培训 百度千帆 联系我们	
通知公告	
全国人工智能应用创新大赛校赛须知(待車碼)	@ 13
全国人工智能应用创新大赛区域赛管理办法(待审稿)	₩ A.J
2025-02-21	© 8
全国人工智能应用创新大赛章程(待审稿)	
2025-02-21	@ 11
大襄通知	
2025-02-18	@ 14
2024年中国技术经济学会年度博士学位论文评审结果公示	
2024-09-30	© 27
《技术经济》 [*AI大模型驱动的创新"快速审确会通知	
2024-09-30	© 16
中国技术经济学会近期学术会议安排	
2024-09-30	⊚ 9
"技术经济助推新质生产力发展:机遇与挑战"中国技术经济学会第三十一届学术年会(2024)会议通知暨征文启事(第二轮)	
2024-09-30	© 9

7.4. 竞赛培训

通过【竞赛培训】,可以获取竞赛平台操作手册、百度千帆的培训资料等。

全国人工智能应用创新大赛 National Artificial Intelligence Application Innovation Context	首页 关于大赛 竞赛列表 竞赛新闻 通知公告 竞赛培训 百度千帆 联系我们	
竞赛培训	首页 > 竞赛培训 > 竞赛平台使用 > 参赛者操作手册	
竞赛平台使用 ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^		
参赛者操作手册		
管理员操作手册		
主办方操作手册		
百度千帆平台		

7.5. 赛前练习

通过【百度千帆】,我们可以前往百度Al agent平台进行赛前练习,熟悉平台与工具。

○百度智能云				⊕中国は ~
	 ・ ・ ・	レス法第 百度账号 云朝 短信登录 第号登录 死机号 一 短信性研 发送性证明 一 安子/注册 の一 の一 の一 の一 の一 の一 の一 の一 の一	139 任号 ① 日母登录 日母登录 日母登录 日母登录 日母登录	
	©2025 Baidu 费用百度杂砂质 准备电信业务结束	特可逆: 81.82-20100266時に27道030173号 陽純品改善		

8. 常见问题

8.1. 报名问题

8.1.1. 报名步骤? 怎么样确定我报名成功了? 怎么创建队伍?

回答:组件队伍后,由队长选择竞赛列表中的赛题进行报名。报名成功后,可以在个人中心"我的竞赛"看到自己已经报名的赛题。注册登录后,进入个人中心,可以在"我的队伍"下创建队伍或加入队伍。

8.1.2. 如何完善个人信息?

回复: 注册登录后, 进入个人中心, 通过"修改个人信息"可以对个人信息进行完善。

8.1.3. 团队成员、指导老师需要做什么?

回复: 完善个人信息, 熟悉平台, 配合队长完成竞赛任务。

8.1.4. 队长需要做什么?

回复:激活队伍、报名、补交材料(根据竞赛要求)、上传作品、提醒团队成员完善信息。

8.1.5. 登录时显示账号密码错误怎么办?

回复:请联系技术人员处理。

8.1.6. 社会人士或公司单位在职人员怎么报名?

回复: 注册类型选择"企业账号"即可。

	账号注册
* 姓名	请输入真实姓名,真实姓名关系到后续竞赛,请如实填写
* 所属区域	北京市
* 注册类型	企业账号
* 手机号	高校账号
* 邮箱	请输入邮箱地址
* 学历	选择在读学历 🗸 🗸

8.1.7. 报名截止时间是什么时候?

回复: 竞赛报名截止时间以主办方单位的通知为准, 建议您在参加的竞赛通知中自行查找哦。

8.1.8. 竞赛规则、竞赛章程如何查找?

回复:通过竞赛平台上方导航"关于大赛"进行相关规则与竞赛章程的查看。

8.1.9. 团队成员、指导老师想做调整,如何操作?

回复:进入个人中心,队长可以对团队成员、指导教师等组队信息进行调整。

8.1.10. 如何退赛、如何解散队伍?

回复:队长在比赛报名前,通过我的队伍–【发票管理】,选择"申请退款"即可。注意,报名后无法 再发起退款流程。

全国人工智能应用创新大赛 National Artificial Intelligence Application Innovation Contest	首页 关于大赛 竞赛列表 竞赛新闻 通知公告 竞赛培训 百度千帆 联系我们
账户信息 修改个人信息	
学号: 202410120113	
姓名: 李小 (测试)	① 温馨提示
学历: 本科	
邮箱: 22365566@qq.com	新冰开县首遇反崇,反崇后失定队体的注册信息。 支付成功之后 365 天之内可以开票,开票后支持换开发票一次。
省份: 北京市	开具普通发票,信息以用户注册信息为准,如需开具专票,请联系我们。
所属学校:北京大学	
所属专业: 经管字院	2025人同人工知论应用创始十变很友趣
	202J主国人上省能应用创新人赛校石校 申请开票 申请退款
我的队伍 申请管理 发票管理	金额: ¥2.50 支付时间: 2025-02-27 01:54:11
组队码: 5fc8	
EAD DUL A	
队伍状态:正常使用	
指导老师	
添加指导老师	
队伍成员	
职位 成员名称 账号类型	

8.2. 支付问题

-

8.2.1. 队伍激活,返回页面提示激活失败?

回复:支付完成后,返回页面仍然提示状态"未激活",可以通过手动刷新更新状态;如果仍未解决,可以退出登陆,尝试重新登录账号,进入个人中心查看,如果队伍状态为"正常使用"表示激活成功。



我的队伍	申请管理	发票管理
队伍名称:李小团队		
队伍组别: 本科组		
组队码: 5fc8		
平台ID: null 🧷		
队伍状态: 正常使用		
指导老师		

8.2.2. 放弃参加比赛如何退费?

回复:队长在比赛报名前,通过我的队伍–【发票管理】,选择"申请退款"即可。注意,报名后无法 再发起退款流程。

全国人工智能应用创新大赛 National Artificial Intelligence Application Innovation Context	首页 关于大赛 竞赛列表 竞赛新闻 通知公告 竞赛培训 百度千帆 联系我们
账户信息 修改个人信息 学号: 202410120113	返回个人中心
姓名: 李小(测试) 学历: 本科 邮箱: 22365566@qq.com 省份: 北京市 所属学校: 北京大学	 〕 温馨提示 默认开具普通发票,发票抬头是队长的注册信息。 支付成功之后 365 天之内可以开票,开票后支持换开发票一次。 开具普通发票,信息以用户注册信息为准,如需开具专票,请联系我们。
所属专业:经管学院 我的队伍 申请管理 发票管理	2025全国人工智能应用创新大赛报名费 金额: ¥ 2.50 支付时间: 2025-02-27 01:54:11
队伍答称: 李小团队 队伍组别: 本科组 组队码: Sfc8	
平台ID: null <u>2</u> 队伍状态: 正常使用 指导老师	
添加指导老师 队伍成员 即位 成员名称 账号类型	
→ 本小(高校 操作 >	

8.3. 发票问题

8.3.1. 如何申请发票?

回答:由队长进入个人中心,依次选择【发票管理】–【申请开票】,申请开票后,发票会发送到注 册时填写的邮箱。



8.4. 提交作品

8.4.1. 上传了作品之后,我想把它删除怎么办?我想重新编辑作品怎么办?

回答:在作品上传页面重新提交作品即可,会自动覆盖之前的作品。

8.4.2. 我报名之后,为什么无法提交作品?

回答:请检查大赛章程,是否在答案提交时间段内,确保作品提交功能已经开放。如果已经开放了 无法提交作品,请重新登录后尝试。

8.4.3. 无法上传材料、无法上传作品、上传作品无法查看、文件加载失败等等 问题怎么解决?

回答:请检查格式是否正确,请使用电脑端进行报名;由于部分浏览器兼容问题,推荐使用谷歌 浏览器进行操作 。

8.5. 查看晋级获奖阶段

8.5.1. 比赛成绩什么时候出?

回答:比赛成绩与公示时间请等待主办方官网发布通知。

8.5.2. 晋级结果、入围名单在哪里?

回答: 竞赛晋级结果以及比赛结果请登录官网查看主办方通知。