全国青少年信息素养大赛 报名指南 (参赛选手)

全国青少年信息素养大赛	1
报名指南(参赛选手)	1
一、如何注册	3
1、注册并填写个人信息	
2、修改个人信息	9
3、问题咨询	10
二、如何报名参赛	10
1、选择赛项	10
2、取消报名	13
3、审核失败并重新报名	14
4、审核成功进入比赛页面	16

※请使用谷歌浏览器登录"全国青少年信息素养大赛"比赛平台 http://ceic.kpcb.org.cn/



1、注册并填写个人信息

(1) 登录比赛平台 <u>http://ceic.kpcb.org.cn/</u>, 点击【登录注册】按钮进入注册。



(2)进入登录页面输入手机号,并点击【发送验证码】,输入正确验证码后进入网站。 请认真阅读并勾选"我已阅读并同意用户协议和隐私政策",(注:手机号注册 后不可更换)



(3)身份选择:点击【个人中心】或【立即报名】按钮进入完善资料页面,当身份为 指导教师时,点击右上角【指导教师】按钮进入指导教师完善信息页面。(若为 参赛者点击【参赛者】按钮可切换回参赛者完善信息页面)注:每个用户只能选 择一种身份,完善信息提交后无法更改,请谨慎选择

 ・ ・ ・	通知新闻 臺项说明 資项报名 关于大赛	联系我们 各个人中心 13701183546 ・
赛区选择: 全部赛区 ~		
赛项分类: 全部 算法思维 目主创新 智能应用		
Python编程挑战客 出別: 初中国 小学国(1-3年吸) 小 古鉄UEditor畜文本喃酮語,提供百度UE 比例、可用于简单的数做编模及处理等操	学組(4-6年晚) 报名时间:2023.03.08 - 2023.04.30 ditor网站富文本编辑器在抵使用,可以用于简单在抵文本编辑和富文本数据处 作。使用本工具,可以快速将无格式的文本段落转换为HT	選等, 本編明器提供部分UEditor功能, 7 见问 查音洋清 (1) 章
智能运输器开源主题裏 習能运输器开源 電能运输器开源 電影: 初中組 高中組 小学組(全甲) 生態 著	取) - 振程時前: 2023.03.08 - 2023.04.30	(查香 洋情) (較適明待
全国青少年信息素养大赛 首页 道	通知新闻 襄项说明 襄项报名 关于大寨	联系我们 8个人中心 13701183546 •
9 资料 人资料 时改密码 * 姓名	// 参赛者个人信息 //	描号軟厉
*身份证号		
* 性别	: 男 ~	
* 学校名称	;请输入您的学校	
* 学校地址	: 清选学 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
* 牛坂		
ALL POPULATION	· #440++ 谱输入详细地址信息,如道路、小区、单元摆等信息	
电子邮箱		题
* 监护人姓名	i [
* 监护人手机号		
指导教师姓名	:	
指导教师手机号	:	0
	提交	

个人资料		"指导教师个人信息 "	参赛者
修改密码	* 姓名:		
	*身份证号:		
	* 性别:	男	¥ 1
	* 单位名称:	请输入您的单位名称	
	* 即务:	请输入您的职务	
	通讯,地址:	请选择	
		请输入详细地址信息,如道路、小区、单元楼等信息	
	电子邮箱:		常 见 问
		提交	题

(4)参赛者完善信息:按要求填写参赛选手个人信息,带星信息项均为必填项。请确保所有信息真实有效。(注:姓名、性别、身份证号、监护人姓名及监护人手机号信息注册成功后无法修改)。当【学校名称】冲突时以官方发布的最新名称为准,没有最新名称请在输入框输入正确名称后选择下拉框第一条即可。

 ② 个人资料 		"参赛者个人信息"	指导教师
 修改密码 	*姓名:		
	*身份证号:		
	* 性别:	男	
	* 学校名称:	请输入您的学校	
	* 学校地址:	演造学	
	* 年级:	「请选择年级 ~	田 田 一 一
	通讯地址:	清选绎	题 [
		请输入详细地出信息,如道路、小区、单元楼等信息	
	3 - 1 8		*
	电子邮箱:		
	* 监护人姓名:		
	* 监护人手机号;		
	指导教师姓名:		
* 学校名称	定 北大附小		
* 学校名和 * 学校地址	北大附小 上: 北大附小		
* 学校名和 * 学校地址 * 年纲	北大附小 上: 北大附小 柳州北大附中附小 ই: 北大附中附小网校		
* 学校名称 * 学校地址 * 年纲	北大附小 上: 北大附小 柳州北大附中附小 ই: 北大附中附小网校		
* 学校名和 * 学校地址 * 年级 通讯地址	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 段: 北大附中附小网校 广州广辉小学北大附小	ľ	
* 学校名和 * 学校地址 * 年级 通讯地址	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 改: 北大附中附小网校 广州广辉小学北大附小 北京大学附属小学(4)	小 化大附小)	
* 学校名和 * 学校地址 * 年级 通讯地址	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 炎: 北大附中附小网校 广州广辉小学北大附/ 比京大学附属小学(4) 西北大学附属小学(4)	」、 IK大附小) 西大附小)	
* 学校名和 * 学校地切 * 年级 通讯地切	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 設: 北大附中附小网校 广州广辉小学北大附・ 比京大学附属小学(4) 西北大学附属小学(4)	♪ 比大附小) 西大附小)	
* 学校名和 * 学校地址 * 年级 通讯地址	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 秋大附中附小网枝 广州广辉小学北大附小 北京大学附属小学(4) 西北大学附属小学(4) 人大附中北大附小联会	ト 化大附小) 西大附小) 合实验学校	
* 学校名和 * 学校地址 * 年级 通讯地址	北大附小 北大附小 柳州北大附中附小 秋大附中附小网校 广州广辉小学北大附小 北京大学附属小学(4) 西北大学附属小学(4) 新蜜市青屏北大附小	ト 化大附小) 西大附小) 合实验学校 远程教育示范学校	

(5) 修改密码:填写完信息后点击【修改密码】设置登录密码。

② 个人资料		// 请设置密码	"	
(a) #8247#264				
(i) 1847.4419	靖辅入新松坞:			
	请再次输入新密码:			
		提交		

2、修改个人信息

(1) 登陆个人账号后,点击网站右上角进入【我的资料】。

(2) 点击【我的资料】进行资料修改。(注:姓名、性别、身份证号、监护人姓名及

电话一旦注册,不可更换)

	"参赛者个人信息"		
*姓名:	王凡		
* 身份证号:	430723197703082618		
* 性别:	男		
* 学校名称:	北京清华附中	Ø	
* 学校地址:	北京市 / 北京城区 / 东城区	~ ©	
* 年级:	小学二年级	~ O	
通讯地址:	北京市 / 北京城区 / 东城区	~	
	航天城		
电子邮箱:		Ø	
*监护人姓名:	李飞		
*监护人手机号:	13701183267		
指导教师姓名:			
皆导教师手机号:		\odot	0
指导教师手机号:	提交	0	1

3、问题咨询

(1) 如在参赛过程中有问题需要咨询,请点击【联系我们】,选择对应赛区(注:所

选赛区应为参赛者所报名赛区), 查看相应联系人及电话咨询。

二、如何报名参赛

1、选择赛项

(1) 登录比赛平台 http://ceic.kpcb.org.cn/,点击【登录注册】按钮,输入正确账号

信息,登录网站。

(2) 登录成功后,点击导航栏【赛项报名】按钮,选择需要报名的赛项。比赛形式由选择的赛项决定,分为个人赛和团队赛2种形式,团队赛在初赛通过后开始组队

全国青少年信息素养大赛 首页 通知新闻 赛项说明	宮项报名 关于大赛 联系我们 & 个人中心 王凡・
на и	
寶区选择: 全部頭区 ~	
赛项分类: 全部 算法思维 自主创新 智能应用	
Python编程挑战赛 通問: 初中編 小学編 (1-3年級) 小学編 (4-6年級) 振名时间: 2023.03.04 - 2023.04.30	
2010/2	「立部洋情」「立即服名」
智能运输器开源主题赛 [2022] 组制:初中增 率中推 小学组 (全年级) 服名时间: 2023.03.08 - 2023.04.30	
	(查費半請) (取消期待)

(注:每人每赛期仅可报名一个赛项)。

(3) 点击【立即报名】按钮,选择所要报名的赛区和组别。

		首页 通知新闻	衰项说明 赛项报名	关于大赛 联系我	1] 8 1 A PO IR .
》 当新位置: / 首页 / 赛获报名	-(1)	and the second	b		
赛区选择: 全部赛区					
赛项分类: 全部 第358	 独 自主创新 智能应用 Python编程挑战赛 昭記: 初中祖 小学祖 (1-3年収) 小学祖 (4 	-6年段) 振名时间: 2023.03	04 - 2023.04.30		
Python编程 ###	暂能运输器开源主题赛 💷				全音评情
智能运输器开源 主题#	组制: 初中級 萬中組 小学組(全年級)	振名时间: 2023.03.08 - 2023.04	1.30		(宣 香洋清) 教请期待

Python编程	Python编程挑战赛 图制: 15中语 小学语 (1-3年前) 小学语 (4-6年前) 报告时间: 2023.0	3 04 - 2023 04 30	
接战赛	报名	×	室台洋街 立即版名
日前送输器开源 日前 日前 日前 日前 	 新設送輸品开源主題有 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	< 0< 0	(東部洋頂) (東南洋頂) (東南洋頂)
个个 水中无人系统 ###	水中无人系统挑战赛 图81: 10中语 萬中语 小		五章注题 (数编制件)
	智能算法挑战赛 6月1- 17月日 東本県 小安市(金田市) - 将会計画・2023.03.03-2023	n4 30	

2、取消报名

(1) 报名成功后等待审核。注:在报名日期截止前可点击【取消报名】并重新报名。

3、审核失败并重新报名

(1) 在个人中心或赛项报名列表及赛项详情查看审核结果,当审核结果显示报名失败

时,点击【报名失败】查看失败原因。

全国青少年(信息素养大赛		首页	通知新闻	赛项说明	赛项报名	关于大赛	联系我们	合 ↑人中心 王凡 •
R	Ⅰ 我的赛项								
王凡	Python编程	Python编程挑战赛						① 比赛时间:	2023.05.01 - 2023.05.31
♀ 消息中心 ◎ 证书申领									

赛区选择: 全部集区	*			
春项分类: 全部 草志:	思维 自主创新 智能应用			
Rython##	Python编程挑战赛 但时:初中语 小学语 (1-3年段)	্যক্ষেট্র (4-6কজ) বিশ্ববহাজি 2023.03.04 - 2023.04 3	30	
HAR			×	Refrig
会 智能运输器开源	智能运输器开源主题赛 但别: 10中语 電中區 (! 报名失败		
<u><u><u></u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>		细胞不符		
小中无人系统	水中尤人系统挑战表	取消更新报名	_	
推战赛				(京石洋) 一 市 市 市 市 一 む 清助寺
。 智能算法	999: 1046 146 746 (2	#朝: 福田市県: 2023-03-06 - 2023-04-30		

(2) 点击【重新报名】后选择赛区、组别重新报名等待审核。

北战赛			
	报名		×
	请选择报名赛区		0
	请选择报名组别	请选择报名赛项的组别	0
		立即报名	

4、审核成功进入比赛页面

(3)当审核成功后点击【参与比赛】进入比赛详情页。初赛的所有赛项统一采用【在 线答题】的形式进行比赛,题型为单选题。参赛选手需要在规定时间内答题并交 卷,交卷成功后立即可以查看得分。(注:每个参赛选手的账号都需要答题且只 有一次答题机会。)

