#### 重庆市青少年科学素养大赛 Chongging Youth Scientific Literacy Contest

# 第五届重庆市青少年科学素养大赛报名须知

大赛分为报名、备赛、初赛、复赛、决赛五个阶段,每阶段均有须知文件,请注意大赛官网通知。大赛公益举行,不收取任何费用。就报名阶段,具体情况如下:

#### 一、参赛对象

全市各中小学校学生(包括中等专业学校、职业中学、技工学校学生),分成 四个组别:小学低年级组(1-3年级)、小学高年级组(4-6年级)、初中组、 高中组。

#### 二、官方网站

http://kx.ktnw.cn

## 三、赛事安排

(一) 报名

1. 时间: 2021年3月12日9:00至3月30日17:00;

2. 报名方式:分为学校集体报名和个人报名两种方式。

(1)集体报名:由学校组织报名,学生荣誉作为学校和指导老师相关奖项参考数据。

(2) 个人报名: 由学生自行报名, 个人参赛不体现学校荣誉。

<u>请确认报名方式,一旦选择,无法修改。同一学生禁止同时使用两种方式参与</u> 大赛,一经发现取消参赛资格。

(二)备赛

1. 时间: 2021年3月12日9:00至6月4日17:00。

2. 登陆大赛官网,在学生账户中参加初赛(知识赛)备赛。

(三)初赛

1. 时间: 2021年3月22日9:00至4月12日17:00。

参赛方式:登陆大赛官网进行线上初赛。初赛试卷由系统随机抽取 60 道单选题组成,满分 120 分,限时 60 分钟。学生须在比赛时段任意 60 分钟内完成答题并提交(具体要求以《初赛须知》为准)。

(四)复赛

1. 时间: 2021年4月21日-5月11日

2. 比赛内容:

(1)科学实践:科学知识竞赛

(2) 智能创意:"人工智能 3D 创意云平台"线上竞技。

(3) 科幻绘画:线上提交科幻画作品。

(4) 科幻写作:线上提交科幻故事。

## (五)决赛



1. 时间: 2021年6月5日

2. 比赛内容:

(1)科学实践:现场笔试答题及实践操作。

(2) 智能创意: "人工智能 3D 创意云平台"现场竞技。

(3) 科幻绘画:现场命题作画。

(4) 科幻写作:现场命题写作。

### 四、报名及登录流程

#### (一)学校集体报名

注册学校账户——上传集体报名表——学生登录确认个人参赛信息

使用电脑端报名,大赛官网:http://kx.ktnw.cn,报名浏览器限制为360安全浏览器9.1 正式版(使用极速模式)\火狐 firefox 浏览器\谷歌 Chrome 浏览器最新版 浏览器,不能使用 IE 浏览器报名,不能使用手机或者 iPad 报名。具体流程如下:

## 1. 学校注册流程

(1)参赛学校指定大赛负责人(收集整理学生、指导老师信息,学校账户日常管理及维护,享有查阅本校师生参与活动情况的权限),登陆官网点击"学校参赛"窗口下的"免费注册"开始报名。

第五届重庆市 青少年科学素养大赛	大赛动态  大赛简介  参赛说明	大赛专家 支持
	and the second s	
	学生参赛 学校参赛	验证码登录>
<b>弗</b> 五庙里 <b>庆</b> 巾 青少年科学素养大赛	密码	没有密码? 设置密码
主办单位:重庆市科学技术协会、中共重庆市委宣传部、重庆市教育委员 市科学技术局、 共青团重庆市委员会、重庆市社会科学界联合会、少先队重庆市工作委员 承办单位:重庆课堂内外杂志有限责任公司。	、重庆 登录 2 还没有账号? 免费注册	忘记密码
协办单位:重庆市科技发展基金会、重庆市青少年科技辅导员协会。 技术支持:重庆希瑞迪科技有限公司。	1、请使用电脑演登录,报名前仔 2、学生可通过验证码登录参赛。	细阅读《报名须知》;

(2)填写参赛学校指定负责人的手机号码,设置密码。

请任	负责。	人保	持手	机通讯	畅通。	以	便组	委会	及氏	通	知比	寨事	宜。
114 2	~ ~ ~ ~ ~			0 4 - 114	$\sim$ $\rightarrow$	- X 1	V	~~~	// <del>-</del> /	$\sim$		<u></u>	

千切旦辺・	法公 λ 管理品 壬 扣 具	
+11519.	肩袖八官庄以于1/15	
密码:	请输入密码	
	密码长度6~12位,由数字加字母构成。	
短信验证码:	请输入短信验证码	发送验证码



(3)进入学校注册页面,认真阅读注意事项,完善学校基础信息。下载"授权书",授权书盖章后"上传授权书"凭证,点击"提交"申请。

所在地区:	请选择 > 请选择 > 请选择 >
学校/机构名称:	请选择 ~
在校学生数:	请输入在校学生数
负责人:	请输入学校管理员真实姓名
负责人邮箱:	请输入学校管理员真实姓名
联系手机:	请输入学校管理员手机号
授权书:	上传授权书 下载授权书模板
注意: 1 2	确认 1.若存在分校情况,请备注为(xx校区) 授权书必须按照学校实体名称加盖公章,实体名称与公章不 符,将无法通过审核。

授权书
兹授予 <u>九七八 身份证 XXXX (电话 xxx1380000000)</u> 为第 五届重庆市青少年科学素养大赛校级负责人。负责统筹本校 <u>一二三 四五六七八九 (0 校区)</u> (与注册填写学校名称、学校公章一致)师 生参加大赛具体工作,包括报名学生、老师所需的信息收集整理、学 校管理账号日常操作及维护,同时享有查阅、修改、下载本校师生参
与活动情况的权限。此授权书盖章后立即生效。
特此授权!
授权单位(签章):一二三四五六七八九 2021年 月 日

审核通过后(1-2个工作日)将以短信通知,即可登录下载集体报名表。



2.学校集体报名流程(学校注册审核通过后才可以报名)

登录学校账号——下载报名表——填写学生信息——上传报名表——学生登录(或修改密码)、确认参赛信息。

(1) 批量导入报名数据

登录学校账号,点击"下载报名表",按规则填写学生参赛信息,点击"上传报名表"导入参赛学生信息,一个手机号码只能注册一个学生,若多次使用同一个注册号码,会导入失败。

注意:为了保证顺利导入数据,建议一次导入数量不超过 500 人,人数过多可 分批导入。

≸五届重記 青少年	<sup>大市</sup> 科学素养大赛										弐学校1 € 退出	
共计学生	:: 10人 已确认报名:	0人 已答题: 0人 初赛晋级人	- 数: 0人 生参赛数据下载							+ 添加单个学	生 下戦报名表	土 上传报名表
小学低年	-	■級 > 扱名方	式 ~ 参与状态 ~ 謝	6入内容	Q	1 <b>ii</b> i				集体报名表	下载及上传	
序号	学生姓名	注册手机号	学生身份证	联系人姓名	性别	组别	年级	班级	报名方式	学生信息	参与状态	答题成绩
1	段11	18996042663		殿2	男	小学低年级组	一年级	1班	个人报名	查看信息	待确认	-
2	示例9	1300000009	210811200102232307	家长示例9	女	高中组	高三	7班	集体报名	查看信息	待确认	-
3	示例8	1300000008	210811200102232306	家长示例8	男	高中组	商—	4班	集体报名	查看信息	待确认	-

						:	学生信息报	名表(学校集	体报名)		
学校名称			重庆市XXX学校(与注:	册学校名称一致)			校区				
学校地址			重庆市XX区>	XXX43号			所在区县				
学校活动授权负责人			莱莱				联系手机号			130******	邮箱
特別選難: 計畫按照:示例:填写,每行 2.注册号码为唯一号码,一 3.联系人可为学生本人, 4.每位学生的描号老师读辑 5.为防止身份证号显示错语 6.组别分为:小学低任男子,谓语 6.组别分为:小学低不到。 7.若学校存在小学段、初中 81-6行切勿删除,编辑从第	只能填写1个学生的 个手机号码只能注册 学生监护人、指号老引 着1名。选手正式比赛 采、录入表格前、磷制 (1—3年级)、小学行 -段、高中段混合的情 17行开始,否则会导致	对应信息。(上传 新一个学生账号。 新等、须得证素事 集后、不再允许修司 将"身份证号"列设: 高年级(4—6年级 情况,一个账号可): 数据丢失	前请删除"示例"行) 期间通讯通畅,及时联系到参 女指号老师。 置为"文本"格式。(方法:录 3)初中、高中,年级天地委 多人使用。(例如:某中学同	參赛选手,联系人手机号可 <sup>1</sup> 入信息前,选中 <b>'</b> 身份证号' 写 <b>数字,小学请填1到6,初</b> 一校区有初中和高中,则'者	5注册手机号一 列、点击鼠标右 申请填7到9、高 刃中"信息征集表	战。 键 选择"设置单元 中 <mark>请填10到12。</mark> 和"高中"信息征集求	格格式",点击"数字"。 6可由不同老师分开统 -	遗中分类标整之下的"文z 计,分开上报,但使用相f	本"遗项点击"确定"即可), 司账号); 若单账号不便"	。同时在此栏出现提示"建议:考虑存在学校、单 子操作,请单独联系祖委会处理。	<b>F级、班</b>
序号	学生姓名(必填) 竹	性别(必填- <mark>男/女</mark> )	身份证号(选填)	组别(必填-小学低年级/ 小学高年级/初中/高中)	年级(必填)	班级 (必填)	联系人姓名(必填)	联系人手机号 (必填)	注册手机号 (必填)	指导老师姓名 (必填)	
1	示例	男	21081120010223230X		3	2	家长示例	15012345600	13012345678	示例老师	
			建议:考虑存在学校、年级 、班级之间同名同姓的学 生,建议尽量填写身份证号 以便于区分。					通过此号码务必能联系 到参赛选手			

多五屆重 青少年	<sup>t市</sup> 科学素养大赛										<b>金</b> 测试	学校1 € 退出
共计学生	: <b>10</b> 人 已确认报名:	0人 已答题: 0人 初赛管级人	数: 0人 生参赛数据下载		根据	需求筛选查询	9			+ 添加单个学生	土 下数报名表	☆ 上传报名表
小学低年	级组 - 4	<b>年级 ~</b> 报告方	式 ~ 参与状态 ~ 请输入	内容	Q 直接							
序号	学生姓名	注册手机号	学生身份证	联系人姓名	性别	组别	年级	班级	报名方式	学生信息	参与状态	普题成绩
1	段11	18996042663		1 <u>1</u> 2		小学低年级组	一年级	1班	个人报名	查看信息	待确认	
2	示例9	1200000009	210811200102232307	家长示例9	女	高中组	商三	7班	集体报名	查看信息	待确认	-
з	774978	1300000008	210811200102232306	家长示例8	男	高中组	商—	4班	趣体报名	查看信息	待确认	-
4	示例7	1300000007	210811200102232305	家长示例7	女	小学低年级组	三年级	6班	集体报告	查看信息	待确认	-
5	示例6	1300000006		<sup>家长示例6</sup>		初中组	初三	839	集体报名	查看信息	待确认	-
6	示例6	1300000005	210811200102232303 210811200102232303	参恭子主 家长示例5	亚万区	小学高年级组	六年级	6H	集体报名	查看信息	待确认	-
7	示例4	1300000004	210811200102232302	家长示例4	男	小学高年级组	五年级	7班	集体报名	查看信息	待确认	-
8	<b>成例</b> 3	1300000003	210811200102232301	家长示例3	女	高中组	商二	5班	鐵体服名	查看信息	待确认	
9	示例2	1300000002	210811200102232300	家长示例2	女	初中组	初—	959	集体报名	查看信息	待确认	-
10	示例1	1300000001	21084120010223230X	家长示例1	男	小学低年级组	三年级	2班	集体报名	查看信息	待确认	
												< 1 >

(2)学生信息查询:导入或者录入成功后点击"查看信息",可查阅、搜索、 修改学生报名等各项信息。学生正式参与初赛答题后,该生的信息将无法再修改, 参赛组别以初赛答题时的状态为准。



通过"报名方式"可查看学生报名渠道(个人报名或者集体报名)。

小常任年												
	级组 ~ 4	<b>F级 ~</b> 报合	訪式 > 参与状态 >	请输入内容	Qĝ	ia -						
序号	学生姓名	注册手机号	学生导份证	联系人姓名	性別	组別	年級	班级	报名方式	学生信息	参与状态	答题成绩
1	股11	18996042663		段2	男	小学低年级组	一年级	1班	个人报名	查看信息	待确认	-
2	示例9	1300000009	210811200102232307	家长示例9	女	高中组	高三	7HE	集体报名	查看信息	待确认	~
3	示例8	1300000008	210811200102232306	家长示例8	男	高中组	憲—	48E	集体报名	查看信息	待确认	-
4	示例7	1300000007	210811200102232305	"令众服名"	显示	土則小学低年级组	三年级	63E	集体报名	查看信息	待确认	-
5	示例6	1300000006	210811200102232304	"集集旅名"	显示在	土石初中组	初三	8班	集体报名	查看信息	待确认	-
6	示例5	1300000005	210811200102232303	家长示例5	女	小学高年级组	六年级	6HE	集体报名	查看信息	待确认	
7	示例4	1300000004	210811200102232302	家长示例4	男	小学高年级组	五年级	7班	集体报名	查看信息	待确认	
8	示例3	1300000003	210811200102232301	家长示例3	女	高中组	商二	5册	集体报名	查看信息	待确认	-
9	示例2	1300000002	210811200102232300	家长示例2	女	初中组	初—	98 <u>F</u>	集体报名	查看信息	待确认	
10	示例1	1300000001	21081120010223230X	家长示例1	男	小学低年级组	三年级	285	集体报名	查看信息	待确认	-
勾	F级											
		班级	报名方式	学生信息	4	参与状态	答题	成绩				
_	年级	班级 1班	报名方式 个人报名	学生信息	1	参与状态 待确认	答题	成绩				
7	年级 5三	班级 1班 7班	报名方式 个人报名 集体报名	学生信息 查看信息 查看信息		<b>参与状态</b> 谷确认 谷确认	答题 -	成绩 - -				
The second	年级 5三 5—	班级 1班 7班 4班	<ul> <li>报名方式</li> <li>个人报名</li> <li>集体报名</li> <li>集体报名</li> </ul>	学生信息 查 <b>若</b> 信息 查 <b>若</b> 信息 查 <b>者</b> 信息		<ul> <li>参与状态</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> </ul>	答题 - -	成绩 - -				
me me	年级 写三 写— 年级	班级 1班 7班 4班 6班	报名方式 个人报名 集体报名 集体报名 集体报名	学生信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息		<ul> <li>参与状态</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> </ul>	答题 - - -	成绩 - - -	该	状态相	灵据学	生进
       彩	年级 写三 写— 年级 D三	班级 1班 7班 4班 6班 8班	报名方式 个人报名 集体报名 集体报名 集体报名 集体报名	学生信息       查者信息       宣者信息       查者信息       查者信息       查者信息       查者信息		<ul> <li>参与状态</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> <li>待确认</li> </ul>	答题 - - - -	成绩 - - - -	该	状态相	良据学	生进 3."
一篇三秒六	年级 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	班級 1班 7班 4班 6班 8班 6班	报名方式       个人报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名	学生信息       查者信息       查者信息       查者信息       查者信息       查者信息       查者信息       查者信息		参与状态        待确认        待确认        待确认        待确认        待确认        待确认	答题 - - - - -	成绩 - - - -	该	< 状态材 程显示	艮据学 "已登:	生 建 录"
一篇三句六五	年级 高三 年级 り三 年级 年级	班级 1班 7班 4班 6班 6班 7班	报名方式       个人报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名	学生信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息       查看信息		参与状态            待确认            待确认            待确认            待确认            待确认            待确认            行确认            行确认            行确认            行确认            行确认	答题 - - - - - - - - -	成绩 - - - - -	· 读	<ul> <li>状态材</li> <li>程显示</li> <li>"未答》</li> </ul>	<b></b> 表据学 "已登、 题"、	生进 录"
一番三秒六五番	年级 5 5 年级 5 7 年级 5 7 年级 5 7 年级 5	班級 1班 7班 4班 6班 8班 7班 5班	报名方式       个人报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名       集体报名	学生信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息       查奇信息		参与状态        待确认        待确认        待确认        行确认        行确认        行确认        行确认        行确认        行确认        行确认	答题 - - - - - - - - - - - - -	成绩 - - - - - -	该	< 状态材 程显示 "未答;	₹ 提供 2 括学 3 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元	生进 录" "已

待确认

## (3) 若需增加单个学生,可点击"添加单个学生"按钮为学生报名。

查看信息

2班

集体报名

三年级

新五區重 青少年	<sup>庆市</sup> 科学素养大赛										<b>金</b> 測定	学校1 € 退出
共计学生	E: 10人 已确认报名:	0人 已答题: 0人 初赛晋级人数:	0人 生参赛数据下载							+ 添加单个学	生 <u> 上</u> 上政第85年	☆ 上传报名表
小学低年	F级组 ~	₩ ~ 报名方式	* 参与状态 * 謝	輸入内容	Q mi	a						
序号	学生姓名	注册手机号	学生身份证	联系人姓名	性别	組制	年级	班级	报名方式	学生信息	参与状态	答题成绩
1	段11	18996042663		殿2	男	小学低年级组	一年级	1班	个人报名	查看信息	待确认	-



## 3.集体报名学生登录流程

(1)学生首次登录设置密码

集体报名后,学生账号自动生成,账号及密码均为注册手机号。若需修改密码,请点击"设置密码"重新设置。

	没有密码: 设置密码
登录	ŧ
还没有账号?免费注册	忘记密码
1、请使用电脑端登录,报名前 2、学生可通过验证码登录参赛	行细阅读《报名须知》; 。

(2)学生登录进入学生端,确认个人参赛信息。

A、**确认个人参赛信息——点击"提交"——完成调查问卷——进入个人页面。** 若学生个人信息存在错误,学生可自行修改,修改后点击"提交"进入下一步。

B、若学校和指导老师信息存在错误,点击"返回"(切勿点击"提交"), 及时联系学校负责人修改。(该项仅能在学校账户修改)

C、学生正式参与初赛答题后,将无法再修改信息。参赛组别以初赛答题时的 状态为准。

★ 注册手机号	13821121568	
★ 学生姓名	李铭	
★ 性别	я	~
身份证号	诸祖入	
★ 参赛组别	小学低年级(1-3年级)	
★ 学校所在区县	重庆市	第中区
★ 学校/机构名称	中山四路小学	
★ 年级	1年级	~
* 班级	2391	~
★ 联系人姓名	赵叶生	
★ 联系人电话	18222360950	
★ 指导老师	10.0	
★ 指导老师电话	15211801701	
指导老师邮箱	29862222@qq.com	红色框内仅能学校

①个人信息确认



	🕂 填写问卷时,刷新或关闭浏览器,系统将不会保存你的操作	
答题卡 (已选择: 1题)		剩余时间: 00:09:51
1.1         1.2         1.3         1.4         2.1           3.10         4.1         4.2         4.3         4.4	22     23     24     2.5     2.6     2.7     3.1     3.2     3.3     3.4     3.5     3.6     3.7     3.8     3.9       4.5     4.6     4.7     4.8     4.9     4.10     4.11     4.12     4.13     4.14	提交问卷
Q1 你是否同意下列说法	<u></u>	
1.2 我对学习科学很感	兴趣	
A. 非常同意 B. 同意		
〇 C. 不太同意		
意间不定表。 一一题		

②完成科学素养调查问卷

	Q 1322 560   退出 日	
<b>赵</b> ④ 报名集選:集件現名 ④ 手机: ● 単区: 皿具用油北区 ● 学校: ● 年級:小学1年級 ● 年級:小学1年級 ● 老街: ###################################	参表区   ● 部時指上相关参辑、童者"比赛内部"   後名   後名   ・ </th <th></th>	
亚5号赛位总> 初赛备赛	<ul> <li>初奏・知识答题</li> <li>世前中</li> <li>比赛时间:2021年03月22日04月12日:</li> <li>参赛群体:金市中、小学生:</li> <li>参赛方式:在要求时间段内整张官网进行科学素养答题。</li> </ul>	
知识普题练习 >	请所有参赛学生使用 电脑推荐消览器 答题 ◆不能使用(和因未使用电脑端及推荐的浏览器件等,导致管卷镜交不成功或系统计分不成功等情况,均自行负责) ● 正浏览器 ● 正浏览器	1
	<ul> <li>◆ 答題推荐浏览器 (一城下戦)</li> <li>● シス国和Fefox回返器</li> <li>● お取Chrome機能振び回返器</li> <li>初高容器 (制金文(戦金))</li> </ul>	

③进入个人页面



(二)学生个人报名(参赛行为与学校无关,为学生个人意愿参赛) 学生登陆官网,在"学生参赛"窗口下,通过"免费注册"报名参赛。



**填写个人参赛信息——完成调查问卷——进入个人参赛页面。**正式答题后,将 无法再修改信息,参赛组别以初赛答题时的状态为准。

in the distribution (			(2)注意·1章)		1944)
、报名-参赛信			合題卡 (日時時: 1월)		刺死
◎赛不体现学校荣制	tit in the second se		<b>1.1 1.2 1.3 1.4 2.1 2.2 2.1</b>	24 25 26 27 31 32 33 34 35 36 37 38 39	
* 注册手机号			3.10 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.4	4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14	
			Q1 你是否同意下列说法?		
* 学生姓名	请输入学生姓名		1.2 我对学习科学很感兴趣		
Att Di	100114-07 Ad 1314		A. 非常同意		
* T±391	10(12)(+11-39)	~	○ B. 同意		
			〇 C. 不太同意		
身份证号	请输入身份证号		D. 完全不同意		
			T12		
* 参费组别	调选择组切	×	11		
* 学校所在区县	適応择省  、  、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	~			
学校/机构名称	请输入学校/机构名称				
学校/机构名称	请输入学校/机构名称		★ 第五編集形式 青少年科学家养大赛 学生端		0 1322 560   退出 🗗
* 学校/机构名称 * 年级	请输入学校机构名称 请选择年级	~	S 第258第277 第0年科学家務大赛 学生選 赵弘	◆斎区 ● MMALERARA, BETLERAR	1322 560   退出 日
* 学校/机构名称 * 年级	请输入学校府(均名称 )请选择年级	M.	S ###### 第少年科学表示大変 学主篇 赵39 ○ # 52.8 ###6 ○ # 52.8 #### ○ # 52.8 ##### ○ # 52.8 ###### ○ # 52.8 ##### ○ ########## ○ ############ ○ ##########	РЯС • Милалакова, ветіляла"	0 1322 560   HEH D
* 学校/机构名称 * 年级 * 班级	请输入学校机构名称 请选择年级 请输入班级	~	S ###### 第少年科学家務大変 学主論 ひ:300 ○ #5:30 ###6 ○ #5:50 ○ #5:	РЯД 9 КИКАЛБАРИ, ВЕ"ЦИЛОП"	0 132 540   BH D
* 学校/机构名称 * 年级 * 班级	请输入学校机构名称 请选择年级 请输入班级	×.		950 MMARJARAR, RE'LEMAN MARJARAR, RE'LEMAN NO MARJARAR, RE'LEMAN MARJARAR MARJAR M	1122 50   BH P
* 学校/机构名称 * 年级 * 班级 * 联系人姓名	请输入学校机构名称 请选择年级 请输入班级 请输入联系人姓名	×		9 50 9 50 5 10 5 10 5 10 5 10 5 10 5 10 5 10	1322 360   HHH <b>D</b>
* 学校/机构名称 * 年级 * 班级 * 联系人姓名	请输入学校机构名称 请选择年级 请输入班级	×	Визания         Этам         Этам           0         нала влая         0         нала влая           0         нала влая         0         нала влая           0         на мала влая         0         на мала влая           0         на мала влая         1         на мала влая           1         на мала влая         1         на мала влая           1         на мала влая         1         на мала влая           1         на мала влая         1         на мала влая		1322 340   BH B 1322 340   BH B 132 132 132 132 132 132 132 132
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>年级</li> <li>班级</li> <li>联系人姓名</li> <li>联系人电话</li> </ul>	讀驗入對較相時各称 讀過擇年現 讀驗入班級 讀驗入联系人姓名 讀檢入联系人电话		Вираничанися         Этам           О нала нача         О на           О нала нача         О на           О на         Вирана	9 SUB -	1322 360   HH 5
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 班系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> </ul>	讀驗入對稅用時名称 讀過擇年現 讀驗入班級 讀驗入联系人姓名 讀驗入联系人电话		Вурани По влада начая о вла начая о вла начая о вла начая о вла очена о вла очена о вла очена о вла очена о вла очена о вла очена о вла очена по очена	PSEC • Subset as a transmin • Subset as a transmin	1122 560   HHH <b>F</b>
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 联系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> <li>* 据导老师</li> </ul>	請输入学校机构名称 第选择年级 请输入班级 清输入联系人姓名 请输入联系人地话 请输入报导老师姓名		○ 第299999 (○ 月は二、日本市 ○ 月は、年期年 ○ 月は、年期年 ○ 月は、年期年 ○ 月は、日本市 日本市 日本市 日本市 日本市 日本市 日本市 日本市 日本市 日本市		() 132 60   EH 5
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 联系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> <li>* 描导老师</li> </ul>	请输入学校机构名称 第选择年级 请输入班级 请输入联系人姓名 请输入联系人电话		Вурани         Эфф           0         нала	Sac Sac	() 132 60   HH 5 () 132 60   HH 5 () 132 60 () 132 6
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 联系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> <li>* 指导老师</li> <li>* 指导老师电话</li> </ul>	请输入学校机构名称 第选择年现 请输入班级 请输入联系人姓名 请输入联系人电话 请输入报导老师电话		Валания         Эфф           О налания         Налания	9 SUL 9	2 132 20   EH 5
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 联系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> <li>* 指导老师</li> <li>* 指导老师电话</li> </ul>	请输入学校机构名称 第选择年现 请输入班级 清输入联系人姓名 清输入联系人电话 清输入报导老师电话		Валания         Эфф           О налания         Налания           По налания         Налания           По налания         Налания           О налания         Налания           По налания         Налания	PAC  PACADA  PACADAPACADA PACADAPACADA PACADAPACADAPACADA PACADAPACADAPACADAPACADAPACA	2 132 20   EH 5
<ul> <li>学校/机构名称</li> <li>* 年级</li> <li>* 班级</li> <li>* 联系人姓名</li> <li>* 联系人电话</li> <li>* 指导老师电话</li> <li>指导老师电话</li> <li>指导老师邮箱</li> </ul>	请输入学校机构名称 请选择年级 请输入班系人姓名 请输入联系人电话 请输入报导老师姓名 请输入报导老师郎箱	×	Вураниражиник         Эфин           О налак         налак	State         • Max Levels, Bartament         • Max Max Levels, Bartament	1122 340   BH P



## 五、学生端界面说明

学生个人界面分为:参赛信息区、备赛与练习区、大赛时间栏、初赛栏。界面 说明如下图:

ĺ	参赛区
◎ 报名運道: 集体报名	1 鼠标指上相关步骤,查看"比赛内容"
<ul> <li>● 非地名美国内尔 ····································</li></ul>	
◎ 地区: 1	
◎ 学校:	报名 备赛 初赛 <u>复赛</u> 决赛
⊘ 年级:	3月12日-3月30日 3月12日-6月4日 3月22日-4月1 5月5日 比赛内容:科学实践、智能创意、科幻绘画、科幻绘画、科幻
⊘ 老师:	
更多参赛信息 > → 点击此处查看完 正式开始答题后 信息无法再修改	記整信息。 后, 初赛・知识答题 <u>#6</u> 中 文。
	比赛时间: 2021年03月22日——04月12日;
	参赛群体:全市中、小学生;
初赛备赛	参费万式:在要求时间段内登录官网进行科学案养答题。 
知识答题练习 > 👋 💦 🚶	请所有参赛学生使用 电脑推荐浏览器 答题
· 🔣	冬 不能使用(若因未使用电脑端及推荐的浏览器作答,导致答卷提交不成功或系统计分不成功等情况,均自行负责)
点击此处参与备赛练习	16浏览器
- AQ	按照要求下载推荐浏览器备赛和参赛
	✓ 答题推荐浏览器(一键下载)
	⋛ 360安全浏览器9.1正式版(使用极速模式)  ● 火狐firefox浏览器
0	初赛可以作答 2 次, 取最高分作为初赛成绩。 初赛答题 (剩余2次机会)

## 六、备赛练习

(一)参赛学生登录账号后均可查看初赛备赛题,可在初赛答题前参与练习。
备赛题有助于选手了解初赛答题的比赛环境、题型、时间等,模拟次数不限。

	比赛时间: 2021年03月22日04月12日; 参赛群体: 全市中、小学生; 参赛方式: 在要求时间段内登录官网进行科学素养答题。
初赛备赛 知识答题练习 > 点击此处进入备等	请所有参赛学生使用 电脑推荐浏览器 答题 ◎ 不能使用(若因未使用电脑端及推荐的浏览器作答, 号致答卷提交不成功或系统计分不成功等情况, 均自行负责) •练 • 医规定器 • 医题推荐浏览器 (一罐下载)
	🧲 360安全浏览器9.1正式版(使用极速模式) 🔞 火張firefox浏览器 🛛 🌀 谷歐Chrome最新版测览器
L	初赛可以作答 2 次, 取最高分作为初赛成绩。 初赛答题 (剩余2次机会)
1-1	
▲ 答Ⅰ	<sup>团过程中,请勿刷新或关闭浏览器,若关闭浏览器,做弃试处理!</sup>
答题卡 (已回答: 2题) →已答题;	函数 答题时间 本次答题最晚提交时间: 15:30:00
1     2     3     4     5     6     7       21     22     23     24     25     26     27	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 28 29 30 31 32 33 34 35 蓝色为已答,白色为未答题 百击此外提交试券
3	
<ul> <li>▲.</li> <li>● B.</li> <li>○ C.</li> <li>○ D.</li> </ul>	

初赛考试		丁職終成結	
第一次答题	第二次答题	最终成绩	
96分		96分	
耗时30分钟		耗时30分钟	
	开始考试 (剩余1次)		
	22150		



(二)提交试卷的方式

1.开始计时 10分钟后,点击"提交成绩"即可提交试卷;

2.开始计时 60 分钟后系统自动提交试卷。

(三)指导老师可注册学生账号进入备赛区了解初赛模式,同一个手机号可以 注册学校账户和学生账户。

## 七、联系方式

(一) 报名咨询

联系电话: 023-63658990(咨询时间:星期一至星期五 9:00-11:30, 13:30-17:00)。

(二)请参赛辅导员和学生加入交流群,以便组委会及时通知比赛事宜。

大赛辅导员 QQ 群: 459676650

大赛学生及家长 QQ 群: 1078951181

(三)关注大赛公众号,随时了解比赛动态。



课堂内外少年科学院公众号