

# 朝阳区“少年雏鹰建言暨科学家精神宣传活动”

## 线上操作说明

### 【时间安排】

- 1、2022年12月29日：活动申报系统开放，学生登录朝阳区“少年雏鹰建言暨科学家精神宣传活动”平台（网址：<http://wxjs.eascool.com/>），点击“账号注册”进行注册。
- 2、2022年12月29日~2023年1月12日：观看科学家纪录片，学生登录平台在线观看学习科学家的事迹。
- 3、2023年1月9日~1月19日：在此规定时间内，学生可以在线按要求进行雏鹰建言（自选）、讲科学家故事（自选）、知识问答（必选）。
- 4、2023年1月22日后：开放线上查询系统，学生登录账号可查阅获奖情况。

## 【具体操作】

### 1、账号注册（2022.12.29 ——2023.1.12）

2022年12月29日起，系统平台正式开放，学生可进行登录或注册，填写信息后参加活动。



主办单位：中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心

**注：1、“账号注册”功能将于2023年1月12日23:59:59关闭，关闭后将无法进行账号注册！**

在登录界面点击“账号注册”进行用户注册-如下所示：



*账号(手机号)	<input type="text"/>	请输入11位手机号码
*输入密码	<input type="password"/>	
*再次输入密码	<input type="password"/>	
*姓名	<input type="text"/>	请输入真实姓名
*性别	<input type="text"/>	
*工作单位	<input type="text"/>	
*有效身份证件	<input type="text"/>	
*所在学校	<input type="text"/>	
*所属年级	<input type="text"/>	
*联系电话	<input type="text"/>	

主办单位：中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心

注： 1. 账号(手机号)：请输入真实有效可用的手机号码。

2. 有效身份证件包括：身份证、临时身份证、护照、港澳同胞回乡证、港澳居民来往内地通行证、中华人民共和国来往港澳通行证、台湾居民来往大陆通行证、外国人居留证、外国人出入境证等在有效期内使用的证件。

3. “所在学校”：有查找功能可以进行选择。

## 2、观看科学家纪录片（2022. 12. 29——2023. 1. 12）

进入平台地址：<http://wxjs.eascool.com/>，登录后观看科学家纪录片《王选》。



### 活动目的

为培育时代新人，涵养优良学风，激励和教育学生以科学家为榜样，弘扬与传承科学家精神。2022年12月29日至2023年1月31日期间，以“赓续奋进 开拓创新”为主题，组织开展朝阳区少年雏鹰建言暨科学家精神宣传学习活动，激发孩子们学习探索、科技创新的热情，学习科学家事迹、讲好科学家故事、传播科学家精神。

### 《关于开展朝阳区“少年雏鹰建言暨科学家精神宣传活动”的通知》

### 观看纪录片《王选》



参加活动

主办单位：中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心

- 注：1. 建议在电脑上使用 360 浏览器进行观看。  
2. 若视频无法显示，请安装或更新 Flash 插件。



### 3、线上活动（2023.1.9---2023.1.19）

2023年1月9日-1月19日，雏鹰建言、讲科学家故事、知识问答系统陆续开放，学生可在线参加各项活动。



#### (1) 雏鹰建言活动（自选）（2023.1.9---2023.1.15）



张三同学, 欢迎你!

- 雏鹰建言 (自由)
- 讲科学家故事 (自由)
- 知识问答 (自由)
- 退出登录
- 查询结果

主办单位: 中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心



### 征集活动要求

1. 同学们在认真学习科学家精神的基础上, 撰写一篇不少于800字的学习心得体会, 提出学习科学家事迹, 弘扬科学家精神的行动方案。
2. 文档要求为WORD格式。
3. 雏鹰建言word上传后, 确认无误后请点击“完成上传”按钮, 完成上传操作。

操作手册 上传文件预览

- 下载模版
- 上传雏鹰建言WORD
- 完成上传
- 返回

主办单位: 中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心

2023年1月9-15日开放雏鹰建言模板下载、上传功能。

操作步骤：

- 1、先“下载模板”，填写相对应的信息；
- 2、将填写好后的雏鹰建言文档上传到“雏鹰建言 WORD”中；
- 3、确认雏鹰建言文章无问题后点击“完成上传”，完成雏鹰建言活动。



- 注：1、必须先下载模板。
- 2、弹出“文件上传中...”页面时请耐心等待，不要进行其他操作。
- 3、上传后必须点击“完成上传”按钮。

(2) 讲科学家故事（自选）（2023.1.9----2023.1.15）





张三同学，欢迎你！

雏鹰建言 (自由) | **讲科学家故事 (自由)** | 知识问答 (自由)

退出登录 | 查询结果

主办单位：中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心



### 征集活动要求

- 1. 同学们在学习科学家精神的基础上，录制一个视频，可以讲述学习心得体会或讲述一个科学家的故事。
- 2. 内容需先进行自我介绍，学生全程出镜，无需剪辑。
- 3. 要求：视频格式为MP4，时长不超过3分钟，大小不超过50M。
- 4. 视频上传后，确定视频无误后请点击“完成上传”按钮，完成上传操作。

操作手册 上传文件预览

上传视频 | 完成上传 | 返回

主办单位：中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院办公室 北京市朝阳区青少年活动中心



2023年1月9-15日开放讲科学家故事上传功能。

操作步骤：

- 1、先录制“我讲科学家故事”视频，点击“上传视频”；
- 2、确认视频无问题后点击“完成上传”按钮，完成我讲科学家故事。



视频上传时会出现此页面，请耐心等待，视频上传完后此页面才会消失，确保已上传的视频无问题后，再点击“完成上传”按钮。

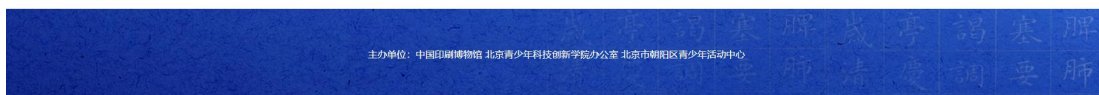
注：1、弹出“文件上传中...”页面时请耐心等待，不要进行其他操作。

2、在“上传视频”后必须要点击“完成上传”按钮。

(3) 知识问答（必选）（2023.1.18---2023.1.19）



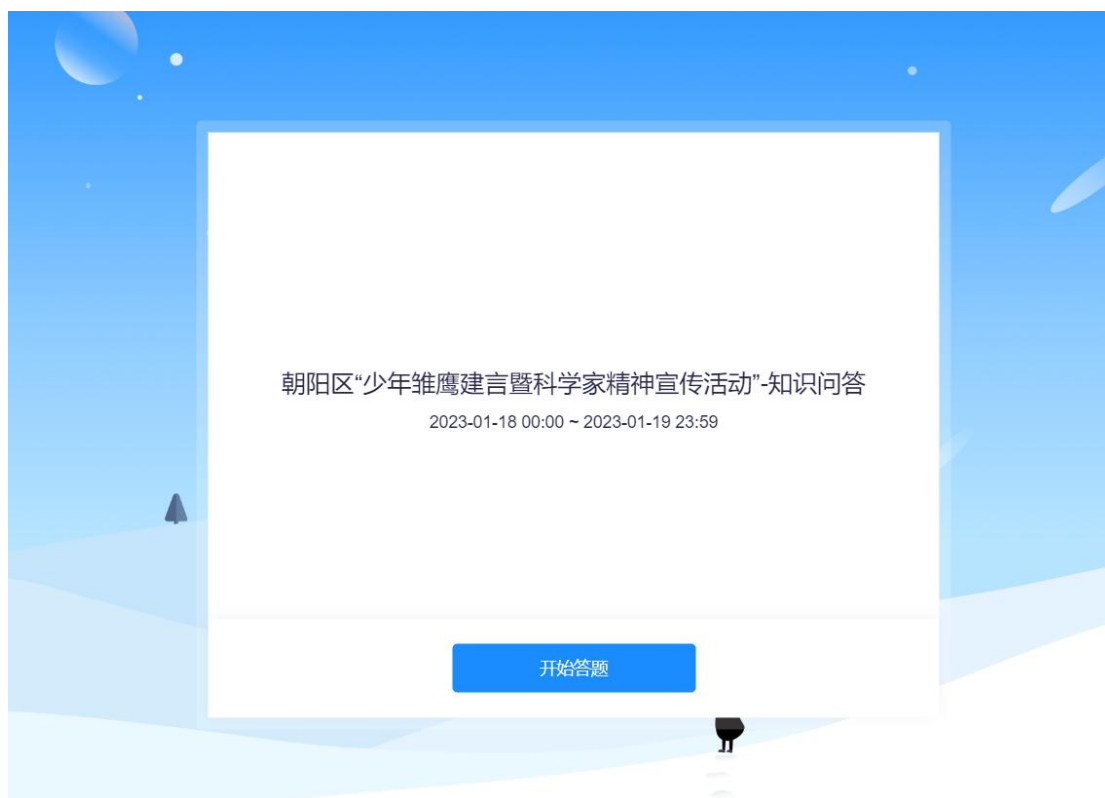
张三同学, 欢迎你!



点击”知识问答”如下图所示:



注：账号和密码均是注册的手机号码。



点击“开始答题”按钮，即可进入答题，在40分钟内完成知识问答。

#### 4、查询结果（2023.1.22后）

开放线上查询系统，学生可登录账号查阅获奖情况并可下载电子证书。



张三同学, 欢迎你!

Navigation menu with five buttons:

- 雏鹰建言 (自由)
- 讲科学家故事 (自由)
- 知识问答 (自由)
- 退出登录
- 查询结果 (highlighted with a red box)

主办单位: 中国印刷博物馆 北京青少年科技创新学院/办公室 北京市朝阳区青少年活动中心