

# 知识竞赛平台管理员操作手册

# 赛 事 流 程

北京智信数图科技有限公司

2024 年

# 目录

一、应用端登录 .....	1
二、客观题赛事建立与管理 .....	1
(一) 创建赛事 .....	1
1. 创建赛事 .....	1
(1) 基础信息 .....	1
(2) 答题配置 .....	2
(3) 高级选项 (选填) .....	3
(4) 配置概要 .....	3
(5) 修改 .....	4
2. 开通机构参赛权限 .....	5
3. 基础信息/报名要求 .....	5
4. 考试时间 .....	6
5. 赛事链接 .....	7
(二) 试题管理 .....	8
1. 建立试题分类 .....	8
2. 批量导入试题 .....	8
(三) 试卷管理 .....	9
1. 建立试卷 .....	9
2. 建立试卷题库 .....	10
3. 设置试卷生效时间 .....	11
4. 设置分值、题数 .....	11
(四) 试卷配置 .....	12
(五) 赛事公告与考试规则 .....	13
1. 考试规则 .....	14
2. 通知公告 .....	14
3. 培训地址 .....	15
(六) 报名管理与导出成绩 .....	15

三、赛事晋级 .....	16
四、主观题赛事建立与管理 .....	17
(一) 创建赛事 .....	18
1. 创建赛事 .....	18
(1) 基础信息 .....	18
(2) 答题配置 .....	19
(3) 高级选项 (选填) .....	20
(4) 配置概要 .....	20
2. 开通机构参赛权限 .....	20
3. 基础信息/报名要求 .....	20
4. 考试时间 .....	21
(二) 试题管理 .....	21
(三) 试卷管理 .....	21
(四) 试卷配置 .....	21
(五) 上传作品设置 .....	21
(六) 作品评审设置 .....	22
1. 设置评审规则 .....	22
2. 设置评分规则 .....	23
3. 设置打分统计表 .....	24
4. 评审教师账号创建 .....	25
5. 阅卷管理 .....	26
四、信息管理 .....	27
(一) 管理学生注册信息 .....	27
1. 手机号码已存在 .....	27
2. 学号已存在 .....	27
五、咨询与联系 .....	28

# 一、应用端登录

应用端地址：<https://libzsjs.zhixinst.com/>

在浏览器输入网址，进入应用端登录页面，输入账号、密码和验证码，进入操作系统。

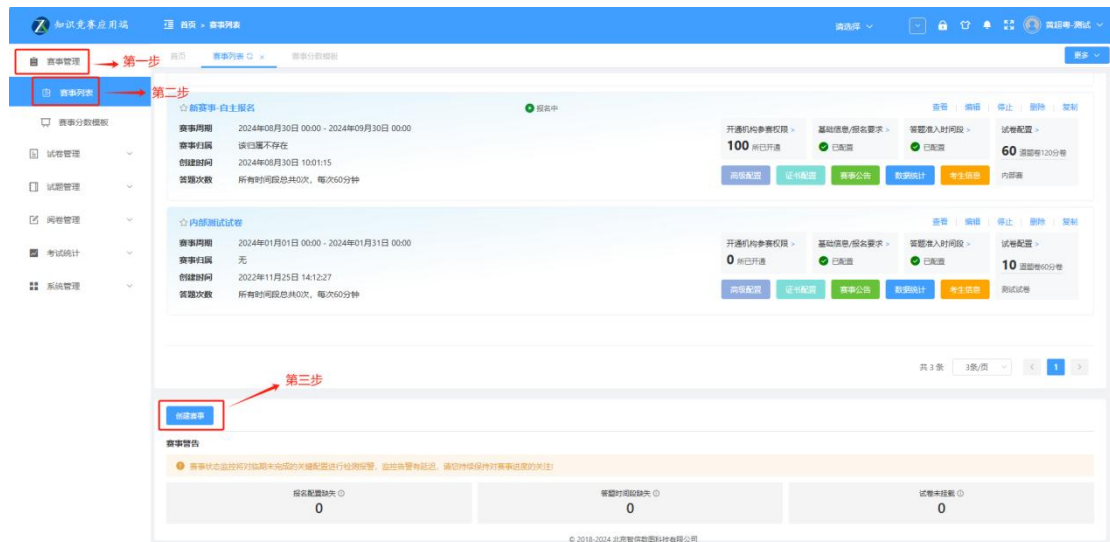
登录后，需要修改管理员账号密码，若遗忘或出现密码错误的问题，请联系智信数图工作人员修改。

# 二、客观题赛事建立与管理

## （一）创建赛事

### 1. 创建赛事

打开【赛事管理】的子菜单【赛事列表】，点击【创建赛事】，进入赛事创建页面。



### （1）基础信息

【赛事/活动/考试基础信息】包括【赛事归属】【赛事名称】【赛事周期】【参与资格】四项。

【赛事归属】默认为空，不填。

【赛事名称】填写此次比赛的名称，最多填写 36 个字。

【**赛事周期**】填写此次比赛开展时间，包含学习备考时间、报名时间、考试时间。

【**参与资格**】默认为【**自主报名**】，这种情况下，学生填写信息报名后才能参加比赛。若选择【**随来随考**】，则学生无需报名即可参加比赛，适用于练习、刷题等场景，但导出成绩时，只有学生姓名、机构、手机号这三项信息，无法收集学号、专业、邮箱等信息。【**系统录入**】和【**上级选拔**】应用于特殊场景，一般不选择。

**赛事/活动/考试 (以下统称为赛事) 基本信息**

赛事归属	请选择	
<small>用于对单个批次的赛事/活动/考试归类，您可从已有赛事归属名称中选择，如需创建新的赛事归属，您可<a href="#">点击创建</a></small>		
* 赛事名称 (必填)	请输入	0/36
赛事周期	开始日期 至 结束日期	
<small>赛事周期用于规划和管理赛事的整体进度，包括报名、准备、进行和结束等各个阶段。</small>		
参与资格	<input checked="" type="radio"/> 自主报名 <input type="radio"/> 随来随考 <input type="radio"/> 系统录入 <input type="radio"/> 上级选拔	
<small>选择对应的上一级赛事后，在上一级赛事中晋级通过的考生信息会同步到本级赛事，同时考生获得参与资格。</small>		

## (2) 答题配置

【**答题页面计时模式**】选择【**倒计时**】。

【**时间模式**】分【**时间范围内进入**】和【**时间范围内可答题**】。

【**时间范围内进入**】指在考试时间内进入都能答题，拥有完整的考试时长的答题时间，主动交卷或答题时长结束后系统强制收卷。

【**时间范围内可答题**】指【**考试时间**】结束后，考场将关闭，考试结束。在这种情况下，学生进入考场时，若剩余时间>考试时长，则页面以考试时长来倒计时；若剩余时间<考试时长，则页面以剩余时间来倒计时。（剩余时间指学生进入考试到考试结束之间的时间）

注意：若考试时间结束时，学生停留答题页面，系统将自动收卷；若学生未交卷直接关闭答题页面，那系统无法收卷，也无法自动计算成绩。针对这种情况，依次点击【**赛事管理**】→【**赛事列表**】→【**考生信息**】→【**更多功能**】→【**结算未交卷成绩**】，即可处理。

【**答题次数与时长**】设置答题次数和答题时长。可设置总答题次数；也可以设置多个考试时间，任意一个时间段的可答题次数。

## 答题配置

答题界面计时模式

倒计时 正计时

时间模式

时间范围内进入 时间范围内可答题

考生准入时间段内进入答题，即可进行规定时长的答题，收卷时间以考生答题用时为准。

答题次数与时长

所有时间段

可答题

-

2

+

次

单次答题时长

-

60

+

分钟

本设置将限定考生在所有准入时间段可答题总次数、单次答题时长。理论可答题次数与准入时间段和单次答题时长关联，系统不对可答题次数的合法性进行判断，请您根据时间段范围，合理配置可答题次数。

### (3) 高级选项（选填）

高级选项包括【试题展示】【考试模式】【参与角色】，默认一页一题、单人模式、常规答题、参与角色无限制。

一般情况下，赛事默认这些设置，不作任何修改。

高级选项（选填）

试题展示

一页一题 整页展示

考生答题时每次只能看到一道试题，需要通过答题卡或者“上一题”“下一题”按钮查看其他试题或作答。

考试模式

成员模式

答题模式

等待时长（秒）

每题可答时长（秒）

单人模式

常规答题

-

0

+

-

0

+

参与角色

请选择

### (4) 配置概要

完善创建赛事的基础信息后，在【配置概要】一栏查看、检查赛事配置信息是否准确，再查看【赛事创建后需要后续操作的项目】，确认无误后，点击【保存】，完成赛事创建。

## 配置概要

赛事归属	无
赛事名称	缺失
赛事周期	-
参与资格	自主报名
时间模式	时间范围内进入
答题次数与时长	所有时间段总共0次，每次0分钟
试题展示	一页一题
答题界面计时模式	倒计时
成员模式	单人模式
答题模式	常规答题
等待时长	0秒
每题可答时长	0秒
参与角色	无限制

## 赛事创建后需要后续操作的项目

请通过“开通机构参赛权限”选择参赛机构

请通过“基础信息/报名要求”完善相关配置

请通过“答题准入时间段”添加时间段配置

请通过“试卷配置”挂载试卷

将赛事状态设置为开启

保存

取消

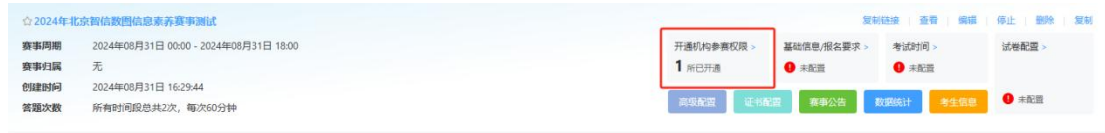
## (5) 修改

如果需要修改赛事基础信息，可以点击【编辑】进行修改。



## 2. 开通机构参赛权限

(1) 点击赛事的【开通机构参赛权限】，进入机构开通页面。



(2) 点击机构名称前的方框，然后点击保存，即可添加参赛学校。保存后，右边会出现机构的具体开通时间。如果机构数量多，可以点击【导入开通】，按照系统提示，下载模版表格，填写开通机构信息，最后导入系统中。



## 3. 基础信息/报名要求

点击赛事的【基础信息/报名要求】，进入编辑页面。



【报名时间】：自主报名赛事需要根据赛事实际开展情况填写，学生在报名时间内报名后方可参赛。

【新生锁定结束时间】：特殊功能，空着不填。

【基础信息/报名要求】：学生在报名时需要填写的信息，可以使用【默认模版】，包括姓名、学/工号、机构名称（系统同步）、手机号（系统同步）、院系。



【报名提示】：如有特殊提示，可在此编辑；默认为空。

注意：

(1) 最终导出成绩所携带的信息即为学生在报名时填写的信息，如果需要收集更多信息，可点击【从更多模板中选择】，进入【表单编辑器】，可加载不同的【表单模版】，也可以从【组件库】选择。

(2) 若对表单进行编辑、修改和复制等操作，需要检查右侧栏的【组件设置】的“唯一名称”，单一表单内所字段的“唯一名称”不能重复。

(3) 建议使用系统提供的表单。

## 4. 考试时间

点击赛事的【考试时间】，进入时间设置页面。

点击【考试时间】的【添加】，即可新增考试时间段。若有多个不连续的考试时间段，可逐一添加。

注意：

(1) 【可迟到时间】应用于时间段短、赛事重要的场景，超过可迟到时间，

学生将无法进入考场考试。比如：考试时间为 10:00-12:00，设置可迟到时间 10 分钟，则 10:00-10:10 内，学生可以进入考场考试，10:10 之后，学生将无法再进入考场考试。

(2) 每个考试时间段都有 15 分钟的候考页面，可提前 15 分钟点击【开始答题】，进入候考页面。

### 2024年北京智信数图信息素养赛事测试

设置考试时间

考试时间替代说明

当考试时间不为空时，含有文字内容的替代说明自动生效，旨在提升考生界面的时间展示的便捷性和清晰度。 [查看更多](#)

\* 考试时间 如有多个时间段，可点击下表左上角的绿色 ⊕ 进行添加。  
每个时间段可单独设置考试区域，该功能可以指定机构或某些范围的机构在那个时间段考试。

⊕ 添加	时间段	可迟到时间 (分钟)	操作
⊖	⊕ 2024-09-02 00:00:00 - 2024-09-04 00:00:00	<input type="text"/>	<a href="#">设置/查看考试区域</a>

[确定](#) [取消](#)

## 5. 赛事链接

在【赛事管理】→【赛事列表】，点击【复制链接】，即可复制本赛事的链接。

注意：每个赛事都有一个链接，赛事间的链接并不相同。

全部赛事 / 5    待开始赛事 / 0    报名进行中 / 3    考试进行中 / 0    特别关注 / 0   

2024年北京智信数图信息素养赛事初赛 报名中

赛事周期 2024年08月31日 00:00 - 2024年10月01日 18:00

赛事归属 无

创建时间 2024年08月31日 16:29:44

参赛次数 所有时间段总共2次，每次60分钟

[复制链接](#) [查看](#) [编辑](#) [停止](#) [删除](#) [复制](#)

开通机构参赛权限 **1** 所已开通

基础信息/报名要求 **已配置**

考试时间 **已配置**

试卷配置 **60** 道题卷120分卷

[赛事公告](#) [数据统计](#) [考生信息](#)

2023年北京智信数图比赛试题

## （二）试题管理

### 1. 建立试题分类

点击【试题管理】→【试题分类】，再点击【新增】。

在【分类名称】中输入试题分类名称，建议为：“2024年XX学校信息素养大赛试题”。

注意：该【分类名称】为导入试题模板的第一列信息，建议复制粘贴，以免导入试题后找不到试题。



### 2. 批量导入试题

点击【试题管理】的子菜单【试题管理】，再点击【导入试题】→【点击下载】，下载试题模板。



按照模板提示, 填写试题导入表格, 请勿修改表格第一行, 从第二行开始, 按照实际情况填写、复制试题信息。选填项可不填。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
试题分类 (必填)	标签 (选填)	难度 (1-10, 必填)	题型 (必填)	题目 (必填)	选项A (必填)	选项B (必填)	选项C (选填, 必填)	选项D (选填, 必填)	选项E (选填, 必填)	选项F (选填, 必填)	选项G (选填, 必填)	正确答案 (必填)	解析 (选填)
此字段用于区分本次导入的试题, 便于您在组卷过程中筛选出本批次试题, 每次导入只能有一个试题分类, 当前导入的试题分类可以和之前导入的相同。		1	单选题	单选题最少有两个选项, 一个正确答案, 没有内容的选项留空, 没有内容的选项不能作为正确答案	选项1	选项2	选项3	选项4				A	试题解析旨在帮助学生或考生更好地理解私密掌握试题内容
同分类试题请使用同一试题分类名称, 下拉复选时请避免数字自增, 举例如下:		2	多选题	多选题最少有两个选项, 最少有两个正确答案, 没有内容的选项留空, 没有内容的选项不能作为正确答案	选项2	选项3	选项4	选项5				ABC	在开启查看解析的功能后, 学生或考生可以在完成答题后, 解析开放期内查看解析
2024智信杯读书月初赛题cs001		1	判断题	判断题一般情况下有且仅有两个选项, 只有一个正确答案, 设置答案时, 请填写正确或错误对应	正确	错误						A	这里填试题解析

注意: 试题模版表格统一设置单元格格式为文本, 注意检查时间、空换行符等特殊格式, 以免导入后出现问题, 影响学生答题。

### (三) 试卷管理

#### 1. 建立试卷

点击【试卷管理】→【试卷基础信息】, 再点击【新增】。

输入【试卷名称】, 建议为“2024年XX学校信息素养大赛试卷”;

【配置类型】根据组卷需求选择;

【试题总数】和【试题总分】根据试卷实际情况填写;

【所属区域】选择本学校, 【试题随机】和【选项随机】根据需要设置; 最后点击【保存】。

试卷管理

试卷基础信息

试卷题库配置

组卷配置组

试卷组卷配置

新增

\* 试卷名称:

\* 配置类型:

\* 试题总数:

\* 试题总分:

所属区域:

试题随机:  是  否

选项随机:  是  否

是否启用知识点抽题:  是  否

试卷状态:  正常  禁用

## 2. 建立试卷题库

点击【试卷管理】→【试卷题库配置】，在【试卷列表】中选择所新增的试卷，点击【新增】，进入试题添加页面。

在【分类】中选择所导入的试题分类，点击最上面的方框，全选该页试题，依次操作，选中该分类的所有试题，然后点击【添加】，最后点击右下角的【保存】，完成试卷题库的建立。





### 3. 设置试卷生效时间

点击【试卷管理】→【组卷配置组】，在【试卷列表】中所新增的试卷，然后点击【新增】。

在【配置组名称】中输入“A卷”，在【配置组时间】中设置试卷生效时间，最后点击保存。

注意：如果需要多套试卷，可继续【新增】，【配置组名称】输入“B卷”“C卷”等，各试卷的生效时间错开。



### 4. 设置分值、题数

点击【试卷管理】→【试卷组卷配置】，在【试卷列表】选中试卷。

点击【新增】，根据组卷要求选择【试题题型】【试题分类】【试题难度】【配置组】，设置【非必考总数】和【非必考每题总分】，即随机抽题数量和每题分值，最后点击保存。

注意：

- (1) 如果试题题型的数量、分值不同，则需要多次新增。
- (2) 如果有多套试卷，重复操作，通过【配置组】控制试卷。
- (3) 配置完毕后，计算试题总数和总分，要与赛事编辑和试卷基础信息一致。
- (4) 配置完毕后，回到【试卷基础信息】，点击试卷右边操作的【题库详情】，查看试卷配置情况，若出现红色数字，则表示试卷配置错误；若全是黑色数字，则试卷配置正确。

新增

\* 考试试卷: [下拉菜单] 试题类型: [下拉菜单]

试题分类: [下拉菜单] 试题难度: [下拉菜单]

\* 配置组: [下拉菜单] 未全选分数: [输入框]

\* 非必考总数: [输入框] 非必考每题分数: [输入框]

必考总数: [输入框] 必考总分: [输入框]

试题总数: [输入框] 试题总分: [输入框]

保存 取消

## (四) 试卷配置

点击【赛事管理】→【赛事列表】，进入试卷配置和答题设置页面。

赛事管理 赛事列表

全部赛事 / 4 待开始赛事 / 0 报名进行中 / 3 考试进行中 / 0 特别关注 / 0

2024年北京智信数图信息素养赛事测试

赛事周期	2024年08月31日 00:00 - 2024年10月01日 18:00
赛事归属	无
创建时间	2024年08月31日 16:29:44
答题次数	所有时间段总共2次，每次60分钟

试卷配置

60 道题卷120分卷

【试卷】：在下拉列表中选择正确的试卷。点击保存，即可完成试卷配置。高级选项的功能共9项，包括试题复制、答题顺序、答题时显示设置等等。其中【答题顺序】指所有学生按顺序答题，可以答题或跳过不答，但无法返回上一题修改答案，也无法点击答题卡的序号跳转到相应的试题。

【答题时显示设置】包括试题提示、来源、来源扩展文字，如果上传试题模板包含这些信息，开启后，学生可在答题时看到这些信息。

【我的成绩】可展示或不展示，展示模式分为交卷后展示和赛事周期结束后展示。

其余功能，包括答题记录、展示内容、答题正确情况展示、我的错题、排行榜，若想开启使用，必须开启成绩展示。这些功能开启后，学生可在前端查看试卷答题情况。

### 2024年北京智信数图信息素养赛事测试

#### 试卷配置

试卷 2023年北京智信数图比赛试卷

如已完成试卷创建请直接选择，如关联赛事的试卷未创建，请创建试卷后再进行试卷配置。

---

高级选项 (选填) 共9项 [点击收起](#)

试题复制  开启允许考生复制试题

答题顺序  开启按顺序答题  
勾选后开启考生按答题卡顺序答题，无法返回上一题修改答案，无法使用答题卡序号跳转试题的功能。

答题时显示设置  开启允许考生查看试题提示  
勾选后开启试题提示，如果试题配置了提示信息，学生答题过程中可以查看该试题提示信息。

开启试题来源显示 试题来源扩展文字:  0/36  
勾选后开启试题来源显示，[出题年份][出题省份]没有内容时，试题来源显示为无，扩展内容也不显示。其中之一有内容时则显示对应内容并在后面显示扩展文字。例如：[出题年份]为"2024"，[出题省份]为"广东省"，扩展文字为"智信杯初赛"，则考生答题界面试题来源为:2024年广东省智信杯初赛。

我的成绩 赛事周期结束后展示 (推荐) 交卷后展示 不展示

## (五) 赛事公告与考试规则

点击赛事列表的【赛事公告】，进入考试规则和赛事公告编辑页面。





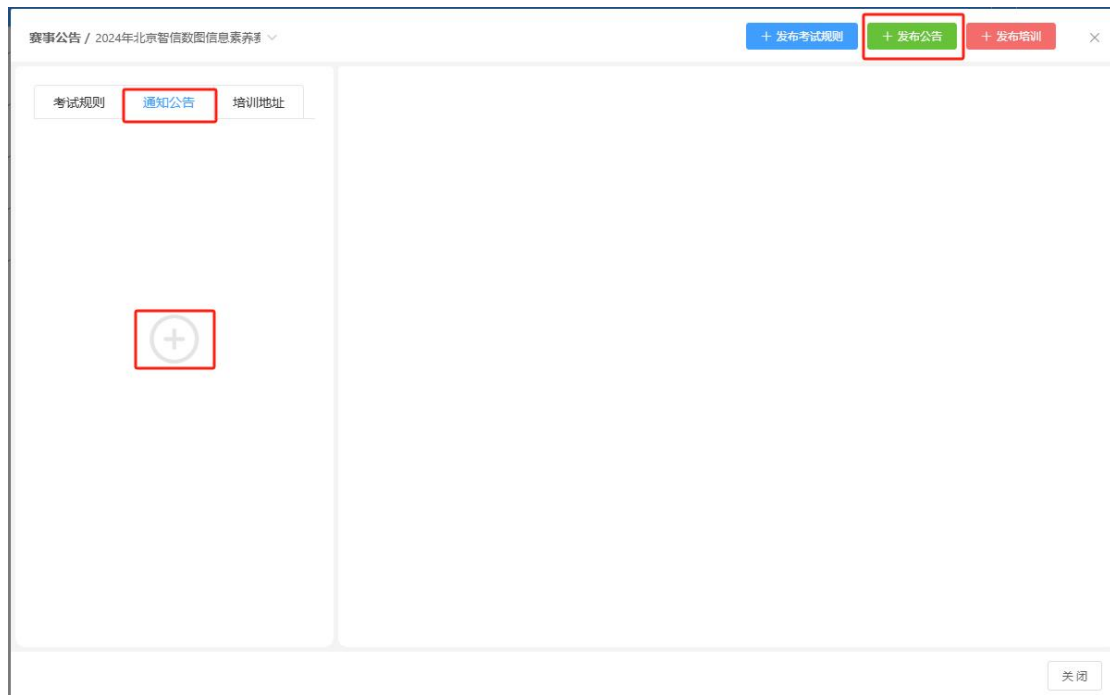
## 1. 考试规则

选中【考试规则】，点击“+”，或者点击【+发布考试规则】，均可进入考试规则页面。这里的内容会显示在学生端，学生可以在赛事首页看到考试规则，在点击【开始答题】后所进入的答题确认页面也会显示。



## 2. 通知公告

选中【通知公告】，点击“+”，或者点击【+发布公告】，均可进入通知公告编辑页面。通知公告会显示在学生端，一般用来发布重要通知，或者公布晋级、获奖情况。



### 3. 培训地址

【培训地址】是特殊功能，适用于特殊场合，一般空着不填。

## (六) 报名管理与导出成绩

点击【赛事管理】→【赛事列表】，点击【考生信息】，进入学生报名信息管理页面。



针对学生未交卷（直接关闭考试页面）的情况，可点击【更多功能】→【结算未交卷成绩】，手动收卷。

点击【导出考生记录】，可以导出学生报名信息及成绩统计。

选中学生信息后，可以通过下方的功能按钮，实现删除报名记录、清除考试记录等操作。

← 考生信息 / 2024年北京智信数图信息素养大赛测试 ×

新增考生 | 重新计算成绩 | 查询未交卷 | **导出考生记录** | 更多功能 | 请选择省、市、机构 | 请输入手机号、学号或姓名 | 搜索 | 清空 | 显示更多列

<input type="checkbox"/>	#	学号	姓名	电话	用户类型	机构	是否已答题	分数	通过	耗时	开始时间	结束时间	报名时间	操作
<input type="checkbox"/>	1	19847852	黄绍峰		本科生	北京智信数图	是	0	<input type="radio"/>	25秒	2024-09-02 16:08:07	2024-09-02 16:08:32	2024-09-02 15:42:5	重置密码   编辑

选择本页 | 删除报名信息 | 清除考试记录 | 设置考生通过 | 获取信息及说明 | 共1条 | 20条/页 | < 1 > | 前往 1 页

### 三、赛事晋级

赛事晋级指系统内多个赛事有关联，更高级别的赛事不开放报名通道，而是由低级别赛事的学生自动晋级，免除/不开放报名环节。

比如初赛和决赛，具体步骤如下：

1. 新建一个赛事（决赛），内容基本与初赛一致，但是【参赛资格】选择【上级选拔】，通过检索赛事名称关键词选择初赛，进行赛事关联。

**赛事/活动/考试 (以下统称为赛事) 基本信息**

赛事归属

用于对单个批次的赛事/活动/考试归类。您可从已有赛事归属名称中选择，如需创建新的赛事归属，您可[点击创建](#)。

\* 赛事名称 (必填)

赛事周期  至

赛事周期用于规划和管理赛事的整体进度，包括报名、准备、进行和结束等各个阶段。

**参与资格**

选择对应的上一级赛事后，在上一级赛事中晋级通过的考生信息会同步到本级赛事，同时考生获得参与资格。

2. 在赛事列表中，点击**初赛**的【考生信息】，随后勾选学生，点击【设置考生通过】。

2024年北京智信数图信息素养大赛初赛 ● 报名中

赛事周期	2024年08月31日 00:00 - 2024年10月01日 18:00	复制链接	查看	编辑	停止	删除	复制
赛事归属	无	开通机构参赛权限	基础信息/报名要求	考试时间	试卷配置		
创建时间	2024年08月31日 16:29:44	1 所已开通	已配置	已配置	60 道试卷120分钟		
答题次数	所有时间段总共2次，每次60分钟	赛事公告	数据统计	<b>考生信息</b>	2023年北京智信数图比赛试卷		

← 考生信息 /2024年北京智能数据信息素养竞赛初赛

#	学号	姓名	电话	用户类型	机构	是否已答题	分数	通过	耗时	开始时间	结束时间	报名时间	操作
1	15847852	黄蔚冉	15802793832	本科生	北京智能数据	是	0	<input checked="" type="checkbox"/>	25秒	2024-09-02 16:08:07	2024-09-02 16:08:32	2024-09-02 15:54:25	查看详情 编辑

共 1 条 20条/页 1 前往 1 页

3. 在赛事列表中，点击**决赛**的【考生信息】，随后点击【添加考生】左边的下拉符号，点击【同步晋级考生】，操作后，在初赛设置通过的学生，将晋级到决赛中。

← 考生信息 /2024年北京智能数据信息素养大赛决赛

同步晋级考生	学号	姓名	机构	用户类型	电话	邮箱	是否已答题	分数	通过	耗时	开始时间	结束时间	报名时间	操作
暂无数据														

注意：

(1) 晋级赛事（决赛）无需配置【基础信息/报名要求】和【开通机构参赛权限】。

(2) 【考试时间】【试卷配置】【试题管理】【试卷管理】均与初赛一致，不作特殊说明。

## 四、主观题赛事建立与管理

客观题由系统自动评分，主观题由阅卷教师评分，一张试卷不能同时出现主观题和客观题，如果省赛包含客观题和主观题，应该分开建立赛事和组卷。

注意：

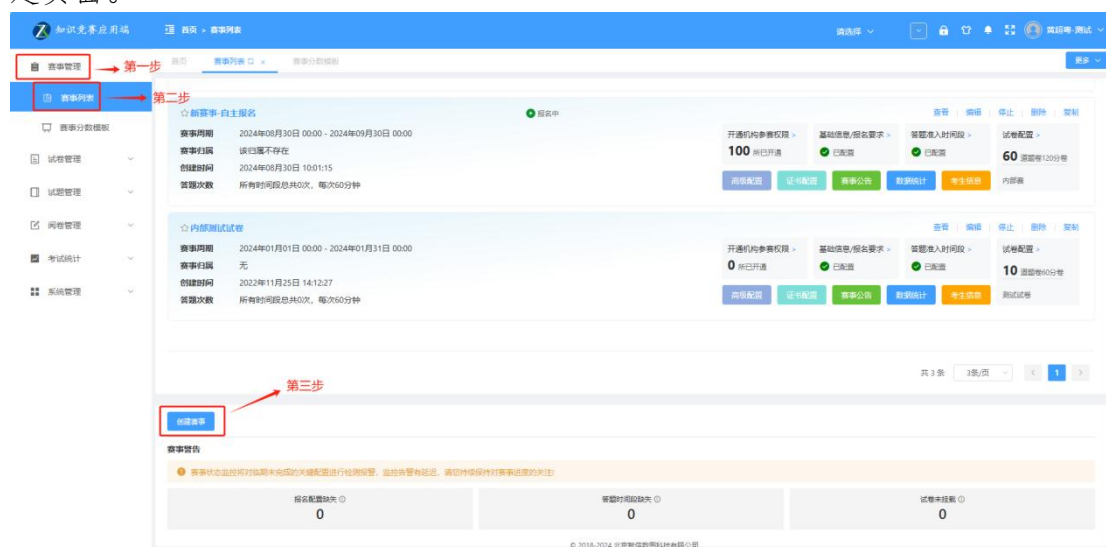
(1) 教师微课赛属于主观题赛事。

(2) 主观题赛事配置与客观题有差别，请详细阅读，按照手册操作。

## (一) 创建赛事

### 1. 创建赛事

打开【赛事管理】的子菜单【赛事列表】，点击【创建赛事】，进入赛事创建页面。



#### (1) 基础信息

【赛事/活动/考试基础信息】包括【赛事归属】【赛事名称】【赛事周期】【参与资格】四项。

【赛事归属】默认为空，不填。

【赛事名称】填写此次比赛的名称，最多填写 36 个字。

【赛事周期】填写此次比赛开展时间，包含报名时间、考试时间。

【参与资格】默认为【自主报名】，这种情况下，学生/教师填写信息报名后才能参与比赛。若选择【随来随考】，则学生/教师无需报名即可参与比赛，这种情况下，导出成绩时，只有姓名、机构、手机号这三项信息。【系统录入】和【上级选拔】应用于特殊场景，一般不选择。

**赛事/活动/考试 (以下统称为赛事) 基本信息**

赛事归属    
用于对单个批次的赛事/活动/考试归类, 您可从已有赛事归属名称中选择, 如需创建新的赛事归属, 您可[点击创建](#)

\* 赛事名称 (必填)  0/36

赛事周期  至    
赛事周期用于规划和管理赛事的整体进度, 包括报名、准备、进行和结束等各个阶段。

参与资格       
选择对应的上一级赛事后, 在上一级赛事中晋级通过的考生信息会同步到本级赛事, 同时考生获得参与资格。

## (2) 答题配置

**【答题页面计时模式】** 选择 **【倒计时】**。

**【时间模式】** 分 **【时间范围内进入】** 和 **【时间范围内可答题】**。

**【时间范围内进入】** 指在考试时间内进入都能答题, 拥有完整的考试时长的答题时间, 主动交卷或答题时长结束后系统强制收卷。

**【时间范围内可答题】** 指 **【考试时间】** 结束后, 考场将关闭, 考试结束。在这种情况下, 学生进入考场时, 若剩余时间 > 考试时长, 则页面以考试时长来倒计时; 若剩余时间 < 考试时长, 则页面以剩余时间来倒计时。(剩余时间指学生进入考试到考试结束之间的时间)

注意: 若考试时间结束时, 学生停留答题页面, 系统将自动收卷; 若学生未交卷直接关闭答题页面, 那系统无法收卷, 也无法自动计算成绩。针对这种情况, 依次点击 **【赛事管理】** → **【赛事列表】** → **【考生信息】** → **【更多功能】** → **【结算未交卷成绩】**, 即可处理。

**场景 1:** 学生主观题赛事, 有**考试时长限制**, 考试时间结束后统一收卷。

**【答题界面计时模式】** 选择 **【倒计时】**。

**【时间模式】** 选择 **【时间范围内可答题】**。

**【答题次数与时长】** 设置所有时间段可答题 1 次, 设置单词答题时长。

**场景 2:** 教师微课赛或其他长时间收集作品的活动, 即持续时间长达几天/数十天, **无法计算考试时长**。

**【答题界面计时模式】** 选择 **【正计时】**。

**【时间模式】** 选择 **【时间范围内进入】**。

**【答题次数与时长】** 设置所有时间段可答题 1 次。

**【单次答题时长】空着不填。**

**答题配置**

答题界面计时模式  倒计时  正计时

时间模式  时间范围内进入  时间范围内可答题

考生准入时间段内进入答题，即可进行规定时长的答题，收卷时间以考生答题用时为准。

答题次数与时长 所有时间段  次 单次答题时长  分钟

本设置将限定考生在所有准入时间段可答题总次数、单次答题时长。理论可答题次数与准入时间段和单次答题时长关联，系统不对可答题次数的合法性进行判断，请您根据时间段范围，合理配置可答题次数。

### (3) 高级选项（选填）

无需操作。

**高级选项（选填）**

试题展示  一页一题  整页展示

考生答题时每次只能看到一道试题，需要通过答题卡或者“上一题”“下一题”按钮查看其他试题或作答。

考试模式  成员模式  答题模式

单人模式  等待时长 (秒)  每题可答时长 (秒)

参与角色

### (4) 配置概要

完善创建赛事的基础信息后，在**【配置概要】**一栏查看、检查赛事配置信息是否准确，再查看**【赛事创建后需要后续操作的项目】**，确认无误后，点击**【保存】**，完成赛事创建。

## 2. 开通机构参赛权限

与客观题赛事规则相同。

## 3. 基础信息/报名要求

与客观题赛事规则相同。

## 4. 考试时间

与客观题赛事规则相同。

## (二) 试题管理

与客观题赛事规则相同。

## (三) 试卷管理

与客观题赛事规则相同。

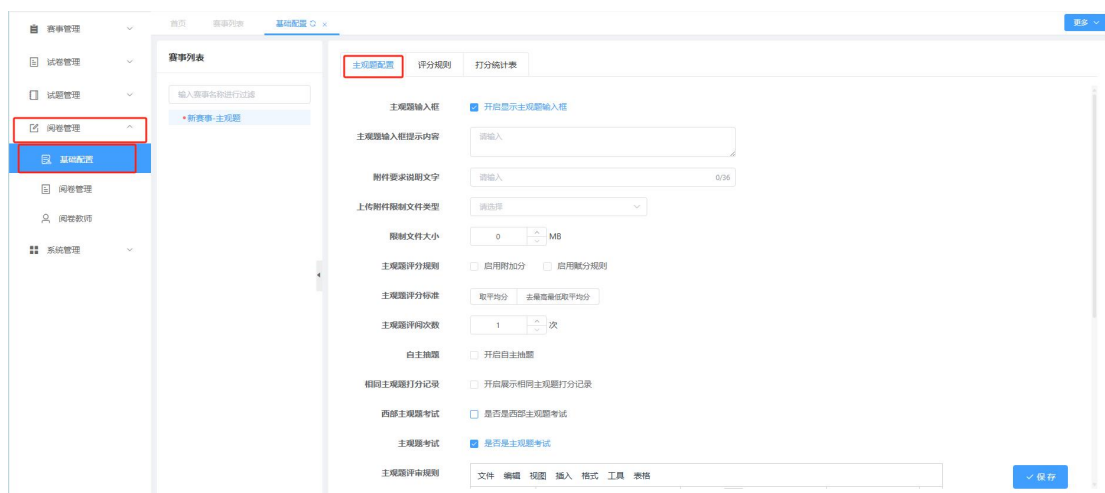
## (四) 试卷配置

与客观题赛事规则相同。

## (五) 上传作品设置

放置试卷后，系统识别到试卷中的主观题，可设置上传作品要求。

点击【阅卷管理】→【基础配置】，在【赛事列表】选中赛事，点击【主观题配置】。



【主观题输入框】：可选择开启或关闭，关闭后，学生/老师只能上传文件，无法输入内容。

【主观题输入框提示内容】：开启主观题输入框后，可输入提示内容，包括不要上传文件压缩包，这些内容会在前端显示。



**【附件要求说明文字】**：输入附件上传的限制说明，包括文件格式、大小等，会在前端显示。

**【上传附件限制文件类型】**：限制上传文件类型，可多选。

**【限制文件大小】**：限制上传文件大小。注意：由于浏览器限制，视频或总文件大小最好不超过 900M，不然可能会上传失败。

**【主观题评分规则】**：特殊场景适用，不选。

**【主观题评分标准】**：选择取平均分或去最高最低取平均分。

**【主观题评阅次数】**：输入上传作品需要评审的次数。

**【自主抽题】**：特殊场景适用，不选。

**【相同主观题打分记录】**：特殊场景适用，不选。

**【西部主观题考试】**：特殊场景适用，不选。

**【主观题考试】**：勾选是。

**【主观题评审规则】**：规则未确定时，可空着不填。

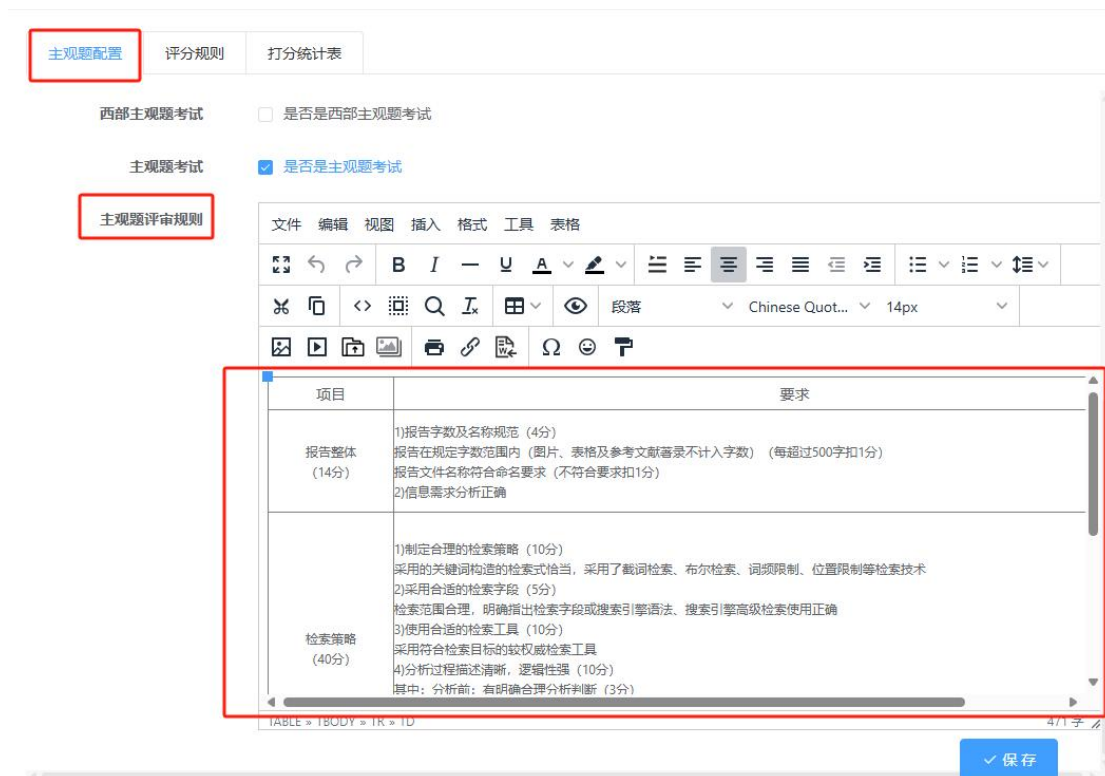
最后，点击保存，完成设置。

到这一步，赛事基本建立完成，学生/老师可在前端上传作品。

## （六）作品评审设置

### 1. 设置评审规则

点击**【阅卷管理】**→**【基础配置】**，在**【赛事列表】**选中赛事，点击**【主观题配置】**，在**【主观题评审规则】**输入框内输入评审规则。



## 2. 设置评分规则

点击【评分规则】→【新增】，进入打分项设置。



必填项：在【打分内容】输入打分项，设置最小分数和最大分数。

选填项：设置是否去除评委所属学校的作品。在【打分说明】输入当前打分项打分时的注意事项。若有多个打分项，可通过序号控制打分项出现的顺序。

新增
✕

\* 打分内容:  是否去除自己学校作品:  是  否

\* 最小打分:  \* 最大打分:

打分说明: 

请输入 打分说明

序号:

### 3. 设置打分统计表

打分统计表即统计评审打分情况，可设置优良中差等，在评审端显示。如果不需要，可忽略。

点击【打分统计表】→【新增】，

主观题配置
评分规则
打分统计表

+ 新增
± 导入
🗑 删除

🔄
🔍

<input type="checkbox"/>	#	打分内容	最小打分	最大打分	创建时间	操作
 <p>暂无数据</p>						

【打分内容】输入优、良或差等，设置最小打分、最大打分，序号控制打分内容出现的顺序。

新增
✕

\* 打分内容:       序号:

\* 最小打分:       \* 最大打分:

说明:

## 4. 评审教师账号创建

点击【阅卷管理】→【阅卷教师】，点击【新增】。



按照要求填写【用户账号】【账号密码】【真实姓名】，【所属角色】选择【阅卷教师】，【管理员类型】选择【机构管理员】，其他选填项根据实际情况填写。

最后，点击【分配赛事及评分规则权限】，分配评卷赛事和评卷次数。**每项打分项前面方框都要勾选，或者直接勾选赛事。**

注意：全部阅卷教师的评卷次数=作品数量×主观题可评阅次数

阅卷教师的账号支持批量导入，每位阅卷教师可评阅的作品数量可以单独设置，两边的数据需要相等。

新增

\* 用户账号:  \* 账号密码:   
请输入用户账号 请输入账号密码

\* 真实姓名:  手机号:

\* 所属角色:  用户邮箱:

管理员类型:  超级管理员  机构管理员 分配区域:

过期时间:  所属机构:

赛事和评分规则:  分配赛事及评分规则权限 用户状态:  正常  禁用

备注信息:

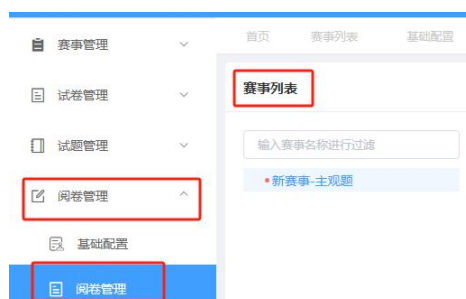
分配赛事及评分规则权限 关闭

- 内容
- 创意
- 格式

评阅限制数:  (该项仅需填写, 无需勾选)

## 5. 阅卷管理

点击【阅卷管理】→【阅卷管理】，在【赛事列表】选中赛事。



评审开始时，点击开启阅卷，评审结束后，点击停止阅卷。点击【导出】可以导出作品名称和评审分数。

**注意：** 点击【计算考生成绩】后，评审将彻底结束，无法再开启评审。



**注意：**

(1) 主观题提交的作品，只有【阅卷教师】才能看到。

(2) 阅卷教师登录知识竞赛平台 (<https://libzsjs.zhixinst.com/>) 评阅主观题作品。

(3) 如果有两轮打分，可以在第一轮打分结束之后，在【晋级状态】晋级作品，晋级结束后，可开启第二轮打分。注意：晋级后，前面的评审分数将清空，无法再导出。

## 四、信息管理

### (一) 管理学生注册信息



#### 1. 手机号码已存在

如果系统提示“此手机号码已存在，无法重复注册”，即代表该账号曾参与过北京智信数图科技有限公司支持举办的信息素养赛事，学生可使用“手机号码+密码”直接登录，若是忘记密码，可以点击【忘记密码?】进行重置。

管理员老师可以在【注册信息】，输入学生的【手机号】，点击【搜索】，找到学生已存在的账号，点击【编辑】重置密码，或者删掉该账号让学生重新注册。

#### 2. 学号已存在

若系统提示“该学号已存在”，无法完成注册，则代表其他手机号已经绑定

此学号。

管理员老师可以在【注册信息】，输入学生的【学号】，点击【搜索】，找到学生已存在的账号，点击【编辑】清空，或者删掉该账号。

## 五、咨询与联系

根据赛事安排，北京智信数图科技有限公司将对准备参加全国高职信息素养大赛的高职院校开放知识竞赛平台，届时将由学校老师建立、管理校赛和省赛。需要借用平台、开通管理员账号的学校可以联系对应的负责人。

省份	联系人	电话（微信同号）
北京、辽宁	姚庆东	13032424143
重庆	钟俊	18084010375
广西、海南	班永辰	17758635513
湖北、浙江	邱小虎	17507127441
福建	彭建	15112876223
河北、天津	翟岭	18932929200
山西、内蒙古	申健	18803519994
陕西	淡宝磊	15829729163
湖南	符伟鑫	18890388468
四川、西藏	何秦川	13882160742
河南	钟子娟	18736082217
	崔慧冰	15003819591
山东	孙冉	13105119600
上海	张婉婉	15950671128

广东	黎沛坚	18664521367
云南	陈婷	13529423003
贵州	杨孟滨	18111851205
安徽	臧守跃	14790447637
江西	郑鹏	15007094233
江苏	黄彬	18115131971
吉林	程英娇	18843141199
黑龙江	张亭亭	15946006413
宁夏、青海 新疆、甘肃	赵永新	13919434595