

# 试点院校 X 证书报考流程

以下步骤均要求在考试月前**一个月**完成，两个平台的操作，方能进行证书的考核。

**报考院校需要完成赛育达平台和教育部信息服务平台报考**

## 北京赛育达科教有限公司平台操作

一、登录赛育达官网 (<http://www.saiyuda.com/>) 提交考试信息。



(图一)

二、提交考试计划

填写相应报考信息，下载“**考生信息表**”和“**考试计划表**”，填写完成后，上传考试信息表 (word) 文件，“**考试计划表**”需要盖章上传 pdf 版。

The image shows a web form titled '院校报考信息填写'. It contains several input fields and dropdown menus: '院校名称' (with a placeholder '请输入院校名称'), '报考证书' (with a dropdown menu showing '工业机器人应用编程'), '等级' (with a dropdown menu showing '初级'), '考务联系人' (with a placeholder '请输入考务联系人'), and '联系电话' (with a placeholder '请输入联系电话'). Below these fields, there is a section for '考生信息' with two instructions: '1. 点击下载模板' and '2. 上传考生报名表。(文件要求.xlsx, 4M内)'. At the bottom of the form, there is a green upload icon and the text '上传'.

(图二)

## 教育部职业技能等级证书信息管理服务平台操作步骤:

根据自己院校的考试时间到教育部平台进行考生信息的上传和申报(完成考生信息的上传、考核点的申报、设置考试的考场信息及为学生进行证书的报考)。



(图三)

### 步骤:

(一) 职业技能等级证书信息管理服务平台 (<https://vslc.ncb.edu.cn/>)。

#### 1. 查看考试计划

查看北京赛育达科教有限责任公司发布的证书考核计划(根据院校自己的考试时间, 选择相应的报考计划)。



(图四)

#### 2. 上传考生信息及照片

填写考生信息模板, 将考生信息及照片按照教育部平台要求上传到教育部平台, 并进行考生信息的确认, 确认考生信息状态为“信息准确”。(见图五)(考生信息不确认, 将无法进行证书的报考工作)



(图五)

### 3. 申报考核站点

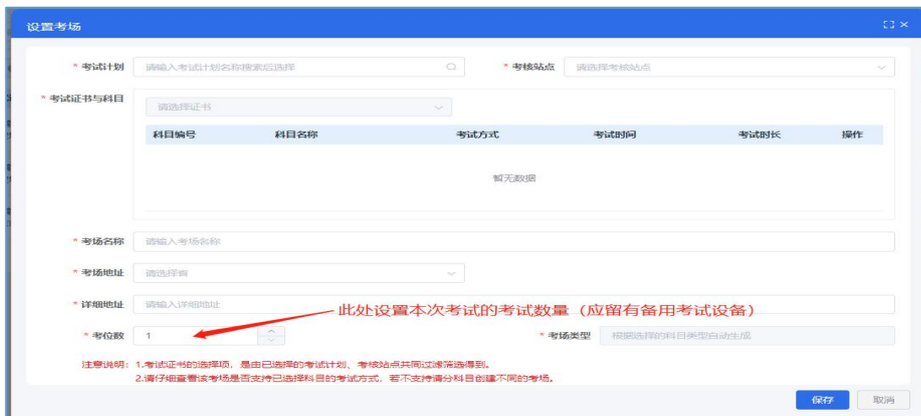
未申报考核站点的院校，必须进行考核站点的申请。如已经完成考核站点申报的院校，可忽略。



(图六)

### 4. 考场管理（每次考试必须设置考场）

考场管理是设置本次考试的考场情况（理论、实操、数量、地址）信息，每次考试必须进行相应的设置。点击【设置考场】。（见图七、图八）



(图七)

(图八)

### 5. 报考管理（进行证书的报考）

报考有两种方式进行：**【按证书导入】**和**【按科目导入】**。院校可任意使用一种方式进行报考。（建议采用**【按证书导入】**方式报考（见图十、图十一））



(图九)

### 样例：按证书报考



(图十)

（下载表格，按照表格内容填写即可。点击下载按证书导入报考模板即可下载）

按证书批量导入报考模板							
*考生姓名	*证件号码	*考生类型	*证书编号	*报考证书	*证书等级	*考核站点编号	*考核站点
	14	院校考生	1560002009010037	工业机器人应用编程职业技能等级证书	初级		

(图十一)

### 报考表格填写说明：

1. 证书编码：可在**【证书管理】**标题栏下的**【证书信息管理】**处查询（见图十二）。



(图十二)

2. 考核站点编码及考核站点信息：可到【考核站点】标题栏下查询（见图十三）。



(图十三)

3. 考生类型：在校考生是本校计划试点的考生；社会考生是外校报考人员或补考人员。