



中科智培（北京）教育科学技术院

让知识为生活赋能

职业技能在线学习项目

招生简章

# 一、项目概况



## 项目概况

2014年，中央电化教育馆启动职业技能在线学习项目（简称COSE项目），以高水平学习促高质量就业为建设目标，依托职业技能在线学习平台，为职业院校在读学生和社会公众提供规范的在线学习服务，并向学习成绩合格者授予相应课程的“职业技能在线学习证书”，

**适用对象：**中高职学生、求职人员、在职人士及其他有志于提升职业技能的人群

**目的意义：**提高就业能力、提升从业技能

近十年来，与全国百余家企业、职业院校、成人教育机构深入合作，全国数百个城市及地区的数十万学员按需学习，有效地提升了职业素养，拓展了职业发展方向。

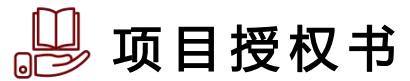
## 项目主办单位

**教育部教育技术与资源发展中心  
(中 央 电 化 教 育 馆)**

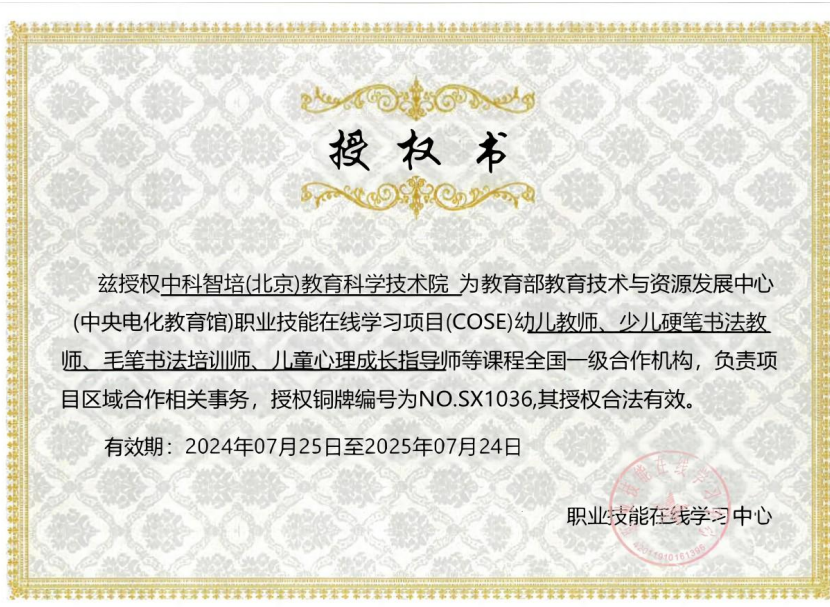
1978年，经邓小平等党和国家领导人同意、国务院批准，中央电化教育馆正式成立，成为教育部直属的事业单位，重点为基础教育和职业教育服务。其主要职责是：开展多种媒体资源的研究、开发、交流和服务工作；组织开展学校教育技术、信息技术教育理论与应用的研究与实验，开发、转化和推广相关的研究成果；开展各种教育技术的培训工作等。

根据2021年事业单位改革要求，中央电化教育馆和教育部教育装备研究与发展中心进行整合，新机构名称为教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)。

## 二、项目授权



项目授权书



合作机构牌照



# 三、培训证书



## 证书样本



## 发证机构

教育部教育技术与资源发展中心 (中央电化教育馆)

## 四、专业方向

-  **应用行业:** 教育培训(含传统文化)、艺术传媒、人工智能(含无人机)、形象设计、服务业等
-  **精耕领域:** 学前教育、中小学校、中高职和应用型本科院校、培训机构
-  **赋能对象:** 教培系统在职工作人员、高等院校在读大学生
-  **培养目标:** 对标用人单位岗位技能要求, 提高职业教育人才培养的适应性;  
注重在读学生学习成果认定, 增强学生对就业岗位的适应性。
-  **专业课程:** 项目课程涉及 24 个专业、73 个岗位, 共计 134 门课程 (不断更新中)。

# 五、课程设置



## 教育培训行业

特殊教育：融合教育影子教师

### 创业教育

创新创业指导师  
就业能力与素养  
直播销售员

### 教育咨询

学业规划指导教师  
高考志愿填报指导  
升学规划指导  
学习能力指导  
论文写作能力  
心理健康指导师  
心理咨询

### 人工智能

少儿编程指导师  
人工智能创客指导师  
虚拟现实内容设计师  
无人机应用技术专业教师  
青少年无人机教育指导教师  
青少年人工智能编程培训教师  
大数据分析师  
元宇宙XR内容创作  
计算机视觉技术应用  
AIGC商业美术设计

### 中小学教育

研学旅行指导师  
中小学阅读指导  
学校安全管理员

### 中华传统文化

汉字启蒙教育培训师  
国学与现代教育教师  
儒学文化讲师  
讲书人（阅读教育）  
劳动实践指导老师

### 婴幼儿教育

幼儿园职业院长  
幼儿手工专业教师  
幼儿教师  
保育员/托育师  
儿童心理成长指导师  
感觉统合指导师  
蒙台梭利教育指导师  
奥尔夫音乐指导师  
亲子教育指导师  
儿童科学素养教育指导师  
早期教育指导师  
家庭教育指导师  
早教育婴指导师

# 五、课程设置



## 艺术传媒及其他

### 舞蹈/形体

舞蹈教育培训师  
舞蹈教育培训教师  
少儿形体与服装表演

### 音乐/歌唱

少儿流行演唱指导师  
少儿音乐教育指导教师  
音乐教育培训教师  
歌唱演员

### 影视/传媒

影视拍摄  
影视编导  
影视编辑  
微课制作  
演讲口才培训师

### 美术/书法

美术教育指导教师  
中国美术教育  
少儿美术教育培训师  
  
规范字书写培训师  
少儿硬笔书法教师  
硬笔书法讲师  
书法教育培训教师  
软笔书法教师  
毛笔书法培训师

### 形象设计

综合美学设计师

### 环境工程

建筑节能减排咨询师  
建筑信息模型应用工程师

### 服务业

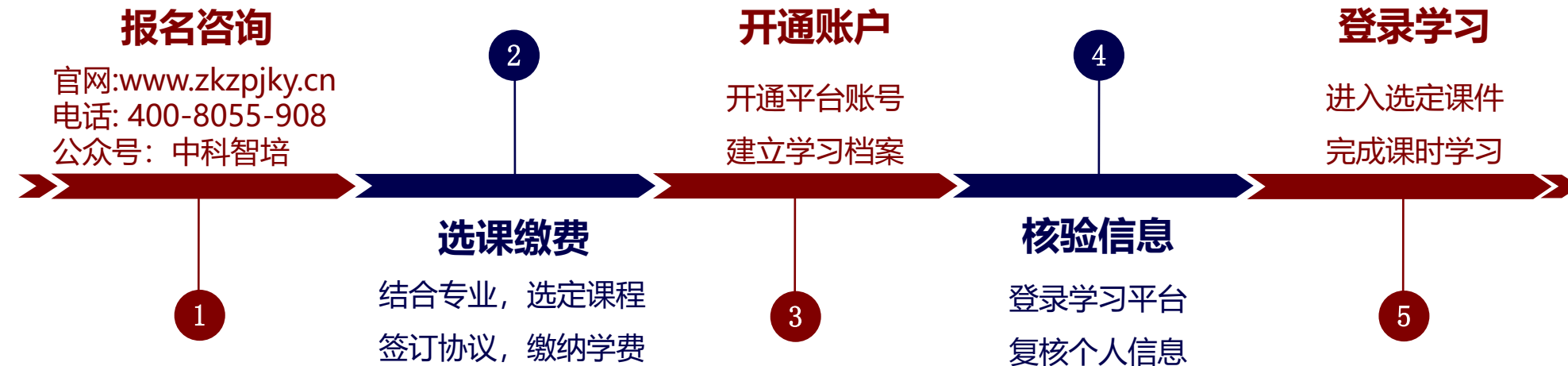
人力资源师  
小儿推拿师  
健康管理师  
早教育婴指导师

# 六、报名学习



## 报名流程

所需资料：电子版（身份证正反面、1寸白底彩照）



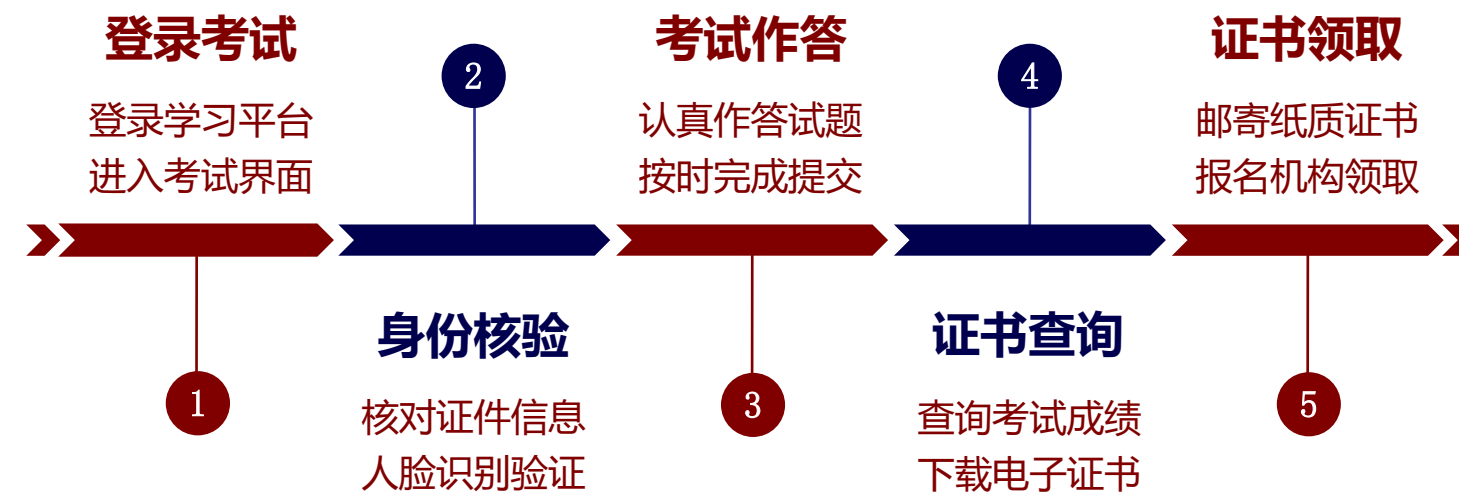
## 报考说明

1. 本院为职业技能在线学习中心**授权合法机构**，登录教育部教育技术与资源发展中心网站（[www.ncet.edu.cn](http://www.ncet.edu.cn)）可查询验证。
2. 教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）COSE职业技能在线学习平台为本项目**指定的唯一学习平台**。

# 七、考试取证



## 考试流程



## 证书说明

- 1.教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）网站（<http://ca.ncet.edu.cn>）为考试证书唯一核验地址，考试后3个工作日可查询成绩、下载电子证书。
- 2.COSE证书为“职业技能在线学习证书”，是持证人拥有此专业课程在线学习经历的证明。

## 八、联系我们



### 中科智培（北京）教育科学技术院

电话：400-8055-908

网址：<https://www.zkzpjky.cn>

邮箱 400-8055-908@zkzpjky.cn

地址：北京市延庆区八达岭政府招商服务办公楼748号

总部：北京市顺义区聚源西路26号院 | 万寿宾馆2号楼

分部：西安市高新区天谷六路789号大华数智产业园7号楼



微信公众号



咨询服务