

# 工业和信息化部教育与考试中心

## 关于开展信息技术应用创新人才培养与评价 基地共建工作的通知

各有关单位：

党的二十大报告指出，增强自主创新能力，是加快实现高水平自立自强的关键，要深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，加快建设制造强国、网络强国、数字中国。为深入贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记关于人才工作的重要论述，加快关键领域人才培养，壮大信息技术应用创新（以下简称信创）体系，工业和信息化部教育与考试中心（以下简称中心）拟组织开展信息技术应用创新人才培养与评价基地（以下简称基地）共建工作，现将有关事项通知如下。

### 一、共建目标

中心拟联合行业龙头企业分批次征集共建院校，共同开展基地共建工作，引导优质产业资源向院校集聚，促进“产学研用”紧密结合，提升信创人才供给质量，激发院校示范、带动、辐射作用，培养适应和引领信创产业发展的高素质应用型、复合型、创新型人才，形成教育、人才、产业高质量发展相互促进的信创人才培养新格局。

### 二、共建对象

拟面向开设计算机类、电子信息类等专业的院校征集基地共建院校，包括但不限于应用本科、高职院校等。

### 三、共建任务

#### （一）开展双元育人

对应中心《信创人才考评体系岗位分类》《信创人才考评体系级别设置》和考试大纲相关要求，根据共建院校专业特色，共同制定信创及相关专业建设方案和人才培养方案，促进产教融合。

#### （二）建设实训环境

共同建设涵盖主流技术路线的信创软硬件实训室环境，具备承接测试、适配、验证业务的基础能力，支撑信创及相关专业方向实训教学，强化学生技术技能，积累适配、验证、测试项目案例。

#### （三）实施考评发证

基地承担中心信创人才考评实施工作，中心提供考评相关技术支持，为考试合格学员颁发考评证书，将合格学员信息纳入工业和信息化技术技能人才数据库。

#### （四）提供实训岗位

结合岗位技能要求，联合相关企业为基地共建院校提供学生实习实训岗位，提供专项课程和教学模式支持服务，提升学生就业能力。

#### （五）组织师资培训

面向产业人才培养需求，中心与基地联合举办相关师资培训，

不少于 2 次/每年，提升信创及相关专业方向的教学研究能力和教学水平。

#### 四、入选条件

(一) 共建院校专业建设应符合当地区域产业规划布局，有软件和信息技术相关人才培养与产教融合的政策支持。

(二) 共建院校办学定位明确，专业建设基础好，申报专业特色鲜明，人才培养质量和师资队伍水平高，有较强社会影响力。

(三) 共建院校有较好的产教融合、校企合作、工学结合经验，对区域产业人才培养贡献较突出。

(四) 共建院校能够在政策、资金和项目等方面对申报专业予以倾斜支持。

#### 五、工作程序

(一) 院校申报。有意向申报的院校请于 2023 年 4 月 14 日前填报《信息技术应用创新人才培养与评价基地申报表》(附件)，加盖公章后将扫描件发送至邮箱，纸质版邮寄至我中心。

(二) 组织遴选。中心对申报院校进行资格初审后，组织专家进行评审，综合已有工作基础、专业建设实力、地域等因素，择优确定共建院校并分批次公示。

(三) 基地成立。根据遴选公示结果，中心组织相关企业和院校进行共建对接，参考各院校实际情况明确共建任务，中心授牌正式成立基地。

(四) 开展工作。共建院校按照中心有关要求，组织开展基

地建设相关工作，承担相应工作任务，中心适时组织开展阶段性总结和评估。

## 六、联系方式

联系人：张老师 010-68607756/13581977306

蒋老师 010-68607751/13426266968

鲍老师 010-68607753/18600902752

邮 箱：jianglin@ceiaec.org

地 址：北京市石景山区政达路2号 CRD 银座 A 座 6 层

附件：信息技术应用创新人才培养与评价基地申报表

工业和信息化部教育与考试中心

2023年3月27日



附件

# 信息技术应用创新人才培养与评价基地

## 申报表

申报单位（盖章）：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

申报日期：\_\_\_\_\_

工业和信息化部教育与考试中心

2023年3月

## 一、基本概况

学校名称			所在地区	
建校时间			院校性质	公办/民办
学校层次		应用本科 <input type="checkbox"/> 高职 <input type="checkbox"/>	学校网址	
通讯地址			邮 编	
法人 代表 信息	姓名		职务	
	办公电话		传真	
	手机		电子邮箱	
项目 联系 人信 息	姓名		职务	
	办公电话		传真	
	手机		电子邮箱	
<p><b>学校基本情况：</b>            （建议从学校发展历史、所属主管部门、专业设置、区域产业人才培养成果等方面进行介绍，500 字左右）</p>				
近三年招生情况		2020 年（人数）	2021 年（人数）	2022 年（人数）



教师队伍基本情况						
教师 团队 基本 情况	专任教师人数		高级职称人数/比例		双师型 教师人 数/比例	
	兼职教师人数		高级职称人数/比例			
校内实训条件						
序号	实训室 名称	建 筑 面 积 (平方米)	设备数 (台套)	设备总值 (万元)	开设实训 项目	年使用 情况 (人次)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
校外实训基地						
序号	实训基地名称	功能定位	设备保障情况	年使用情况 (人次)		
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						



其他说明

校企合作情况

(800 字左右, 可附相关佐证材料)

工学结合人才培养模式实践情况

(800 字左右, 可附相关佐证材料)

教学改革成效	(500 字左右，可附相关佐证材料)
--------	--------------------

### 三、基地建设规划

<p>(围绕信创人才培养、人才评价、实训基地、社会服务四方面主要工作，学校的基地建设目标、建设思路，主要举措和建设进度、预期效果等，1000 字左右，可附页)</p>
---

#### 四、基地建设保障条件

(学校为基地建设可提供的政策和措施,包含经费预算、人员支持、场地支持、办公条件等,800 字左右)

#### 五、学校推荐意见

学校名称(公章) \_\_\_\_\_

年 月 日