

高校毕业生就业协会

高就协〔2026〕11号

关于征集“AIGC 开放型区域产教融合实践中心”共建单位的通知

各有关单位：

AIGC 作为人工智能技术的重要应用形态，是人工智能作为数字经济发展核心引擎驱动下最具活力的应用领域之一，并已深度应用于文旅宣传、影视创作、电商服务和文化出海等各行业场景，日益成为支撑新质生产力发展的关键力量。为进一步贯彻党的二十届四中全会精神，落实《国务院关于深入实施“人工智能+”行动的意见》（国发〔2025〕11号），推动以人工智能产业应用赋能千行百业，经研究，高校毕业生就业协会（以下简称协会）与杭州云爻文化科技有限公司（以下简称云爻科技）决定启动“AIGC 开放型区域产教融合实践中心”共建单位征集工作。现将有关事宜通知如下。

一、工作目标

为填补 AIGC 行业人才缺口，提升 AIGC 领域人才培养质量，服务高校毕业生高质量充分就业和产业高质量发展，在协会指导和支持下，云爻科技作为国家短视频基地的合作伙伴，以 AIGC 产业实际需求为导向，以行业技术标准为牵引，联合字节跳动、腾讯、阿里巴巴和科大讯飞等行业龙头企业

与产业链企业，以及国家短视频基地的上下游生态企业等，面向全国高等职业院校（含职教本科）共同建设首批 30 个 AIGC 开放型区域产教融合实践中心。持续推动校企联合培养 AIGC 专业人才、共建 AI 内容试制工厂、开展社会化的 AIGC 培训认证等。云爻科技将为实践中心提供实训平台、课程资源、项目包及师资培训等服务；联合上下游产业链企业，5 年内向各实践中心委托不低于 300 万元的技术服务与真实项目，并提供实习就业岗位；协会将设立专项课题，云爻科技每年支持不少于 10 万元的课题研究经费。持续探索 AIGC 产教融合规律、总结创新模式、产出教学成果。

以“真项目、真岗位、真实践”深化 AIGC 领域产教融合、校企合作，提升院校专业（群）建设水平，培养适应新质生产力发展需要的 AIGC 高水平技术技能人才；以实践中心为龙头，引导带动区域内高等学校与 AIGC 产业领域企业加强合作交流，建立联动机制，促进教育与产业深度融合，提升学生就业素养和技能，更好服务毕业生高质量就业和数字中国建设，助力国家经济社会高质量发展。

二、建设任务

以产业需求为导向，对标 AIGC 典型应用场景、岗位标准和技能要求，校企共建集 AIGC 真实生产项目、实践教学、双师建设、社会培训、就业服务功能为一体的 AIGC 开放型区域产教融合实践中心（具体建设任务详见附件 2）。

三、申报与遴选流程

（一）申报条件

申报单位以高等职业院校（含职教本科）为主，应用型本科和高水平技师学院也可申报。申报单位须设置数字媒体技术、数字媒体艺术、影视编导、影视动画、影视多媒体技术、融媒体技术与运营、新闻采编与制作、视觉传达设计、艺术设计、动漫制作技术、动漫设计、动画制作、广播电视编导、人工智能技术应用、计算机应用技术、电子商务、学前教育等相关专业，相关专业在校生规模 100 人以上，基础条件好，合作意愿强，就业需求大。

（二）申报方式

1. 自主申报：符合申报条件的院校自愿申报；
2. 推荐申报：与云爻科技具备良好合作基础的院校，可由企业推荐申报；

（三）评审立项

协会将组织有关专家对申报院校进行评审，评审结果公示无异议后，公布立项培育单位名单。

四、工作机制

协会委托教育与产业合作分会组织开展实践中心项目相关工作；在协会指导支持下，云爻科技协调龙头企业与合作院校、有关机构合作共建实践中心，指派专人、专班保障建设。

五、其他事宜

1. 各申报单位请于 2026 年 3 月 30 日前将申报材料电子版发送至 jiaochan@chinaafse.cn，纸质版加盖公章后寄至

北京市朝阳区慧忠路5号。

2. 联系方式:

协会教育与产业合作分会联系人:

孟成真: 010-64920511 18514258880

王晓斐: 18665356806

云爻科技联系人:

丰 暴: 13706811931

白 帆: 18506819261

- 附件: 1. 云爻科技和 AIGC 产业情况简介
2. AIGC 开放型区域产教融合实践中心建设任务
3. AIGC 开放型区域产教融合实践中心共建单位申报书



附件 1

云爻科技和 AIGC 产业情况简介

一、杭州云爻文化科技有限公司简介

杭州云爻文化科技有限公司成立于 2007 年，是国家短视频基地合作伙伴，公司以“内容+科技”双轮驱动战略为核心，专注于数字内容创作、多终端分发与 IP 生态开发，致力于推动文化产业数字化、智能化升级。

公司依托国家短视频基地上下游生态企业内容和人才需求，立足自身真实的 AIGC 项目需求，积极构建 AIGC 行业人才培养生态系统，联合字节跳动、腾讯、阿里巴巴、科大讯飞、国家电网等行业龙头企业及其产业链企业建立战略合作关系，提供 AIGC 项目技术解决方案；公司与科大讯飞联合共建 AIGC 联合实验室，研发基于大模型为技术底座的 AIGC 内容制作工具流平台，目前已经面向文旅、影视、电商、传媒等领域商业化使用；以字节跳动、腾讯、阿里巴巴等平台对优质 IP 和多题材短剧、文旅、电商等内容需求为载体，推动技术落地与迭代升级，同时为中国移动、中国电信、中国联通持续提供优质（AI）短剧内容；公司通过与院校联合推进 AIGC 人才培养计划，联合培养符合产业需求的 AIGC 复合型人才，为行业持续注入创新动能，构建了自我进化、多方共赢的产业生态。

核心优势与成果：

1. 国家级资质：未来电视（CNTV 互联网电视）官方合作

机构；

2. 头部平台合作：三大运营商（电信/移动/联通）短剧核心供应商、腾讯生态战略伙伴；

3. 关键技术突破：搭建短剧数字资产库实现 IP 复用，自主研发 AIGC 内容创作平台，赋能影视、电商等领域生产变革。

4. 规模化产出：累计发行短剧 208 部，覆盖都市、悬疑、古风等 10+垂类，通过运营商渠道触达 6.2 亿用户；

二、AIGC 产业情况简介

2024 年中国 AIGC 产业规模约为 170 亿元，随后进入大模型生态培育期，持续打造与完善底层算力基建、大模型商店平台等新型基础设施，以此孕育成熟技术与产品形态的对外输出。2028 年中国 AIGC 产业规模预计将达到 7202 亿元，中国 AIGC 产业生态日益稳固，完成重点领域、关键场景的技术价值兑现，逐步建立完善模型即服务产业生态。2030 年中国 AIGC 产业规模有望突破万亿元，达到 11441 亿元。

AIGC 行业的快速发展，产业人才的供需不匹配痛点也日益凸显。在行业需求端，随着阿里万相、Deepseek 和讯飞星火等大模型及生成式 AI、多模态实时交互等技术的突破，AIGC 颠覆了人们对图文、视频等文本创作的认知，很多行业开始在业务和工作中应用 AIGC。猎聘数据显示，2024 年 AIGC 整体新发职位增长近 140%，未来 5 年人才缺口超过 1000 万人。

附件 2

AIGC 开放型区域产教融合实践中心 建设任务

AIGC 开放型区域产教融合实践中心以“产、学、研、用”四位一体的核心要素，进一步促进行业、学校、社会、学生四方受益，构建“面向技术前沿、行业产业融合、区域发展”的协同创新模式。通过实践中心建设，助力学生发展、教师能力提升和产业发展、社会人员职业能力提升。

AIGC 开放型区域产教融合实践中心旨在打造立足所在省份、辐射周边区域的产教融合示范实践中心、AI 内容创作中心、职业能力认证中心，在院校中形成标杆示范作用。

一、共同培养 AIGC 专业人才

云爻科技依托在 AIGC 领域的深入研究和技術积累，解析 AIGC 在各个应用行业中的具体作用。根据产业用人需求，协助院校制定或优化人才培养方案。以真实产业需求为依据，规划学生成长的路径，同时安排专家和资深教师参与到人才培养的关键过程中。

针对不同层次和类型的人才定义具体培养目标，计划合作 5 年期间，合作院校为 AIGC 上下游产业链培养输送 300 名专业人才。

二、联合打造专业教学资源库和一流课程

双方共同研究产业岗位体系，联合开发专业核心课程，由企业专家和院校教师联合成立课程开发小组，共同编写 A

IGC领域的专业教材。教材内容围绕 AIGC 应用行业所需的重要知识领域，如《AIGC 动态内容生成技术》《AIGC 多模态 workflow 技术》《AIGC 影视工业化全流程实战》《AIGC 电商视觉技术》《AIGC 文化出海全流程实战》《AIGC 文旅全流程实战》等。双方根据产出成果情况，联合申报国家级或省级教学资源库和规划教材。

三、共同建设“双师型”教师队伍

建设一支熟悉 AIGC 产业应用，服务 AIGC 教学的“双师型”教师队伍。一是开展项目化教学任务，由企业专家承担关键的教学任务，确保教学与行业需求的适配度得到提升。二是通过跟岗实践、专项培训、联合科研等方式，联合培养院校“双师型”教师。

四、服务有关学生实习就业

实践中心设立 AIGC 实习就业服务小组，联合上下游产业链企业提供高质量精准对口实习就业岗位，依托数字化手段进行人岗匹配。对于通过实践中心项目锻炼和培训认证考核的学生，优先推荐到对应岗位工作。

五、合作共建 AIGC 内容试制工厂

校企双方合作共建 AIGC 内容试制工厂，引入云爻科技自研 AIGC 生产工具和流程，围绕影视短剧、电子商务、文广旅游、文化出海等行业，提供 AIGC 产业链上下游真实项目，通过“项目委托”“任务分包”“横向课题”等方式，计划 5 年内向 AIGC 内容试制工厂委托不低于 300 万元的技

术服务与横向课题项目，同时，校企联合面向院校所在地区的政府、行业、企业等单位，承接党建、文旅、乡村振兴、非物质文化遗产、电子商务等方面 AI 内容服务，服务好区域 AIGC 产业发展。

六、开展 AIGC 新质人才培训认证

云爻科技根据 AIGC 典型工作场景和岗位技能要求，牵头开发岗位职业技能标准和知识体系，形成 AIGC 相关岗位能力培训认证体系和评价标准，支持院校建设 AIGC 新质人才培训认证中心，面向学生和社会人员开展培训认证。

七、推动 AIGC 国际交流合作

校企双方联合在“一带一路”沿线国家，重点聚焦东南亚、中亚等国家，围绕中国传统文化+AI 科技创新的出海需求，积极推动 AIGC 领域的国际交流合作，开展职业标准、教学标准、装备标准、联合办学等深度的职教出海合作，进一步服务国家文化出海战略。

八、总结产教融合经验模式

协会设立专项课题，云爻科技每年支持不少于 10 万元课题与研究经费，有组织地培养标志性成果，不断总结经验，优化范式。

附件 3

AIGC 开放型区域产教融合实践中心

共建单位申报书

申报单位_____

合作专业（群）_____

联系人_____

联系方式_____

填表日期_____

二〇二六年三月

填表说明

1. 封面右上方的方框，申请人不要填写。
2. 表一至表三，为申报单位填写的基本信息。
3. 表一中“性质”，请在“公办”或“民办”上画“√”；“层次”请在“职教本科”“高职”或“其他”上画“√”并填写相关信息。
4. 专业（群）概况请填写：相关专业（群）优势、教师队伍、招生规模、课程资源和教材建设、实训条件和基础、校企合作情况、就业情况等。
5. 建设规划请填写：围绕申报实践中心建设的规划、合作意向考虑等。
6. 建设保障请填写：围绕申报实践中心建设的组织保障、师资队伍、场地情况和投入预算等。
7. 每所院校可选择1-2个相关专业（群）进行合作，如果所选专业（群）超过1个，请分别填写申报书。
8. 该表请于3月30日前一式两份报送至指定地址，联系方式：孟成真 010-64920511、18514258880；电子邮箱：jiaochan@chinaafse.cn；邮寄地址：北京市朝阳区慧忠路5号。

单位名称		所在省份	
性质	<input type="checkbox"/> 公办 <input type="checkbox"/> 民办	层次	<input type="checkbox"/> 职教本科 <input type="checkbox"/> 高职 <input type="checkbox"/> 其他_____
主管部门		组织机构 代码	
地址		邮编	
申报方式	<input type="checkbox"/> 自主申报 <input type="checkbox"/> 推荐申报		
校级负责人信息			
姓名		职务	
电话		手机	
传真		电子邮箱	
院级负责人信息			
姓名		职务	
电话		手机	
传真		电子邮箱	
联系人信息			
姓名		职务	
电话		手机	
传真		电子邮箱	

院校简介	
专业群概况	说明：相关专业（群）水平和优势，教师队伍情况，招生规模和在校人数，课程体系，实训条件和基础设施，校企合作情况，就业和开展社会服务情况等。
建设规划	说明：围绕申报实践中心建设的规划、合作意向考虑等。
建设保障	说明：围绕申报实践中心建设的组织保障、师资队伍、场地情况和投入预算等。

<p>申报单位意见</p>	<p>(盖章) 年 月 日</p>
<p>评审意见</p>	<p>年 月 日</p>