

# AI人才需求攀升,如何打开就业新空间

新华社北京5月12日电 当前正值高校毕业生求职关键期。记者在劳动力市场看到,随着人工智能蓬勃发展,各行业各领域对AI(人工智能)人才需求攀升。从企业到学校,从部门机构到求职者,各方积极探索加强人才供需适配,把握人工智能浪潮下的就业新机遇。

“今年我们校招岗位超九成与AI相关,其中算法类岗位需求量最大,大模型算法工程师、多模态算法工程师等首次增设成热门岗位。”百度集团相关负责人说,企业希望在算力、大模型、自动驾驶等领域继续突破,需要更多能以AI思维解决问题、推动创新的人才。

智联招聘数据显示,今年春节后一个月,人工智能行业职位数同比增长16.9%,其中机器人算法工程师岗位职位数同比增长57%,随着人工智能从感知智能向决策智能、具身智能延伸,行业对相关复合型算法人才需求加速释放。

支持24种车型共线生产,新车型导入周期缩短43%,新产品制造投资降低30%……位于广西柳州的上汽通用五菱汽车股份有限公司内,企业研发的智能岛制造体系推动生产提质增效。

“人工智能在公司的应用催生了算法开发、IGV调度、机器视觉质检等新岗

位,同时带动智能网联汽车测试、运维等相关就业,我们的人才招聘转向兼具汽车工程知识与数字素养的复合型人才。”公司党委书记姚佐平说,企业转型升级过程中需要员工适应人机协同的新工作模式。

在山西嘉世达机器人技术有限公司,企业正围绕智能清洁机器人生产持续推进产品智能化、用户体验优化以及企业运营效率提升。

“在服务消费机器人行业,技术最终要服务用户,因此需要既懂传播、懂市场、懂用户,又能熟练运用AI工具的人才。”公司副总经理孙晓普说,企业发展中不仅需要理工科人才,也需要文科专业人才发挥语言理解、用户洞察等方面优势,利用AI进行用户反馈分析和市场信息整理、为产品研发提供参考,还需要艺术专业人员在画面设计、视频剪辑辅助等方面借助AI提高运营内容更新频率。

人工智能加速融入各行各业,迫切需要劳动者提升技能素质,以适应产业发展需要。从一些市场数据看,人工智能技术方面招聘岗位很多,但人才供给不足,需供比是3.5:1;机器人行业技术人才需供比是5.2:1,有大量缺口。

为解决技能不匹配问题,加强教育培训是关键。

为更好适应新兴交叉学科发展和复合型人才培养需求,近日发布的2026年本科专业目录在“交叉学科”门类中首批列入未来机器人等11种目录内已有专业和具身智能等4种本次列入目录的新专业。

此前,教育部等五部门印发《“人工智能+教育”行动计划》,提出“推动人工智能成为高校公共基础课,按学科专业分类编写课程教材,推动全体学生掌握人工智能知识”“优化传统学科专业人才培养方案,指导高校开设人工智能交叉融合课程”等。

为加强人才与企业的适配性,学校与企业不断探索推进产教融合、校企合作。

上海交通大学获批增设具身智能本科专业,与小米机器人、穹御智能等20余家行业企业开展合作,推动课程教学、科研训练、工程实践与产业需求有机衔接;北京理工大学具身智能专业与华为共建人工智能实践实验室,打造集先进算力、智能开发环境、真实应用场景和工程化训练资源于一体的实践教学方案……

“我们与多所院校合作,推行‘岗位要求+技能培训+技能评价+就业服务’一体化培养模式,学员结业后可直接对接上下游企业岗位。”库卡中国人力资源总监方圣雄说。

教育应变,培训向新。温州科技职业学院应届毕业生童国强近期参与了当地组织的一期AI+OPC(一人公司)电商创业见习训练营。“从学习使用OPC智能运营系统,到练习AIGC(人工智能生成内容)短视频和短剧制作,培训不仅帮助我提升技能,也让我发现自己在就业创业方面更多的发展空间。”童国强说。

“今年我们将会同有关部门开展人工智能技术技能提升行动,加强人工智能通识教育,不断提升劳动者数字素养和人工智能应用能力。广大劳动者可以到技工教育网等线上平台免费学习相关课程。”人力资源社会保障部职业能力建设司副司长翟涛说。

华南师范大学副校长王春超认为,从普通高校教育改革到产教融合深化,再到职业院校转型发展、基础教育改革、终身教育体系构建等,系列探索有利于构建具有前瞻性的人才培养体系,更好匹配人工智能背景下的市场需求。

## 中央网信办:短视频发布必经内容标注

新华社北京5月12日电 记者12日获悉,中央网信办近日部署指导网站平台规范短视频内容标注,一体化培养模式,学员结业后可直接对接上下游企业岗位。”库卡中国人力资源总监方圣雄说。

教育应变,培训向新。温州科技职业学院应届毕业生童国强近期参与了当地组织的一期AI+OPC(一人公司)电商创业见习训练营。“从学习使用OPC智能运营系统,到练习AIGC(人工智能生成内容)短视频和短剧制作,培训不仅帮助我提升技能,也让我发现自己在就业创业方面更多的发展空间。”童国强说。

“今年我们将会同有关部门开展人工智能技术技能提升行动,加强人工智能通识教育,不断提升劳动者数字素养和人工智能应用能力。广大劳动者可以到技工教育网等线上平台免费学习相关课程。”人力资源社会保障部职业能力建设司副司长翟涛说。

华南师范大学副校长王春超认为,从普通高校教育改革到产教融合深化,再到职业院校转型发展、基础教育改革、终身教育体系构建等,系列探索有利于构建具有前瞻性的人才培养体系,更好匹配人工智能背景下的市场需求。

类“必选标签”,包括“含有虚构演绎内容”“含有AI生成内容”“含有营销信息”“内容为转载”“内容为个人观点”和“无需标注”。真实生活记录类短视频可选择“无需标注”标签,该标签不在短视频页面呈现。

同时,加强标注审核,指导网站平台对新增短视频标注情况进行巡检,对存量短视频进行分批回溯,对未标注或未正确标注的,进行补标或纠正,并对相关发布者进行教育提示警示,推动实现短视频内容应标尽标。

中央网信办网络综合治理局负责同志表示,规范短视频内容标注是一项长期工作,不仅要标注,更要“标得准”。下一步,中央网信办将加大对网站平台的指导督促和监督检查力度,对未按要求进行标注的账号和主体责任落实不力的网站平台,依法严惩并公开曝光。

## 市场监管总局附条件批准 腾讯收购喜马拉雅股权案

新华社北京5月12日电 12日,国家市场监督管理总局发布公告,附加限制性条件批准腾讯控股有限公司收购喜马拉雅公司股权案。

据介绍,此案对维护中国境内在线音频播放平台市场、网络音乐播放平台市场公平竞争秩序,防范平台领域“内卷式”竞争,推动平台经济创新和健康发展具有重要作用。

公告称,经审查,市场监管总局认为此案对中国境内在线音频播放平台市场、网络音乐播放平台市场竞争可能具有排除、限制竞争效果。为有效减少此事项经营者集中可能产生的不利影响,市场监管总局经过全面审查、科学论证,依法对此案作出附条件批准决定,要求腾讯、喜马拉雅和集中后实体作出五项限制性承诺:不得提高在线音频播放平台服务价格,降低服务水平或者附加不合理交易条件;不得降低在线音频播放平台免费内容及免费热

门内容比例;不得与在线音频播放平台版权方达成独家授权,并在规定期限内解除现有独家授权约定;不得向汽车厂商搭售在线音频播放平台、网络音乐播放平台,或者阻碍、限制其采购竞争对手产品;不得限制主播在多个在线音频播放平台入驻或分发其享有著作权的作品。

经评估,市场监管总局认为此承诺方案可有效减少本集中导致的竞争问题,能够保障消费者、版权方、主播及汽车厂商等多方法合法权益,维护相关市场公平竞争秩序,依法于5月11日附加限制性条件批准此案。

据了解,市场监管总局将严格督促交易双方有效履行限制性承诺,充分发挥经营者集中审查事前预防作用,切实维护我国在线音频播放平台市场、网络音乐播放平台市场竞争秩序,保障经营主体、消费者合法权益,防范平台“内卷式”竞争,推动平台企业和平台内经营者、劳动者共赢发展。

## 西十高铁 全线拉通试验 正式启动

5月12日,DJ(动检)602次综合检测列车从西安东站平稳驶出,沿西十高铁正线穿越秦岭直达十堰东站,标志着西十高铁全线拉通试验正式启动,全线联调联试工作取得重要阶段性进展,为后续试运行和开通运营奠定坚实基础。

西十高铁是国家“八纵八横”高铁网重要组成部分,该条高铁途经西安、商洛、十堰三市,接入已建成的武汉至十堰高铁。线路建成通车后,西安至十堰将实现1小时内到达,西安至武汉将实现2.5小时左右到达,对助力秦巴山区乡村振兴、推动沿线经济社会高质量发展具有重要意义。

图为当日,DJ602次综合检测列车从西安东站驶出(无人机照片)。

新华社发



## 我国将完善 农业植物产地检疫规程

新华社北京5月12日电 产地检疫是防范农业植物检疫性有害生物从种子种苗途径传播蔓延的关键手段。记者12日从全国农业技术推广服务中心了解到,我国将完善农业植物产地检疫规程,实现对种植业作物产地检疫全覆盖。

全国农业技术推广服务中心有关负责人表示,此前我国产地检疫规程按农作物种类分别制定,随着种业的快速发展,“一作物一标准”的模式已难以适应当前工作需要。近日,《农业植物产地检疫规程》(GB 47415—2026)强制性国家标准发布,对原有的小麦产地检疫规程、马铃薯种薯产地检疫规程等多项标准进行了整合,将于2027年4月1日实施。

据了解,新标准在多个方面进行了调整优化。如明确了应实施产地检疫的农业植物范围,涵盖粮食、棉花、油料、蔬菜、水果、中药材、花卉等主要类别;统一了产地检疫目标有害生物,将全国农业植物检疫性有害生物、省级补充农业植物检疫性有害生物等纳入统一防控范畴;优化了产地检疫程序,细化了产地检疫操作要求。

“新标准聚焦农业植物检疫性有害生物随种子种苗等繁殖材料及植物产品的传播风险,实现对种植业相关产品的全覆盖,对农业植物产地检疫工作的全链条规范,有利于进一步强化源头预防控制,优化监管服务,为保障粮食安全和农业生产安全提供有力支撑。”这位负责人说。

行了调整优化。如明确了应实施产地检疫的农业植物范围,涵盖粮食、棉花、油料、蔬菜、水果、中药材、花卉等主要类别;统一了产地检疫目标有害生物,将全国农业植物检疫性有害生物、省级补充农业植物检疫性有害生物等纳入统一防控范畴;优化了产地检疫程序,细化了产地检疫操作要求。

“新标准聚焦农业植物检疫性有害生物随种子种苗等繁殖材料及植物产品的传播风险,实现对种植业相关产品的全覆盖,对农业植物产地检疫工作的全链条规范,有利于进一步强化源头预防控制,优化监管服务,为保障粮食安全和农业生产安全提供有力支撑。”这位负责人说。

## 新型“职业闭店人”骗局调查

新华社上海5月12日电 精心包装“接盘者”人设,陷阱套路环环相扣……近期,上海警方破获一起新型“职业闭店人”合同诈骗案,犯罪嫌疑人任某在半年内连续“接盘”并关停三家培训机构,非法占有资金140余万元,600余名消费者遭受财产损失。

**店铺落入圈套被关停**

2025年6月,上海市民肖女士报警称,孩子的美术培训机构突然关停,负责人失联。两个月前,她刚支付21250元购买了150节课课程。“购课后才得知机构换了老板。”肖女士说,新老老板声称资源丰富、实力雄厚,结果几个月后机构人去楼空。

上海警方调查发现,这并非一起普通的经营失败案件。自2024年12月起,一个以顾某、韩某为首的团伙开始在上海“物色”因个人原因欲转让的培训机构作为“猎物”。

“不法分子将自己包装成‘经验丰富、资源众多’的行业老手。”上海市公安局经侦总队三支队民警郑维榕说,为增加可信度,他们还雇佣信差、无固定收入的林某,将其虚构为有引流能力的“大网红”。

据警方调查,有三家培训机构的原经营者被该团伙精心设计的“接盘者”人设欺骗。其中一名经营者因生病住院无力经营,舍不得机构多年的学员和员工,想找个靠谱“下家”,听信了团伙成员所谓的多年办学经验,被其展示的虚假

履历所蒙蔽,留下数十万元预交课程费用,未收取转让费。

在低价接手机构后,犯罪嫌疑人便启动“收割”程序:他们一方面要求原经营者对转让事宜严格保密,维持表面平稳,同时对原课时费大幅打折,大量推销课程;另一方面采取无故降薪、故意拖欠工资、断缴社保等方式逼走员工,刻意制造难以维系的经营假象。

郑维榕说,与以往类似案件“收款即跑”的模式不同,该团伙用“温水煮青蛙”的方式,让店铺难以察觉最终关停。目前,该案已进入法院审理阶段。

**新型骗局“两头骗”快速敛财**

据了解,犯罪嫌疑人导致可正常转让、继续经营的培训机构关停,涉案金额达140余万元,其中超过70%的资金被用于归还团伙成员个人债务及维持高消费。

签订正规转让协议,办理工商变更登记,正常发放部分工资……“犯罪嫌疑人企图将诈骗行为伪装成民事纠纷或经营失败,对每个环节进行‘合规化’包装,陷阱套路覆盖机构转让、经营、闭店全过程。”上海市公安局经侦总队三支队三支大队队长汤海挺说。

据介绍,相比传统“职业闭店人”短时间内收钱跑路的做法,新型骗局转向“放长线钓大鱼”,隐蔽性更强。警方发现,该团伙接手机构后维持运营数月,一边收取新学员费用,一边逐步减少课程服务,受害者不易及时察觉。

汤海挺说,该团伙还专门找来两名无偿还能力的“职业背债人”担任机构法人代表。“机构被掏空关停后,实际控制人隐藏在幕后,‘职业背债人’成为表面的责任承担者,侦查溯源难度增加。”

中华全国律协反垄断与反不正当竞争专业委员会副主任田小丰认为,与此前主要为经营不善机构“善后”不同,新型骗局不仅从原经营者处骗取预交课程费用,还利用机构原有良好口碑和客户基础,大肆收取新老消费者预付课时费,快速敛财。

“这种诈骗模式不再满足于收割‘烂尾’项目的残余价值,而是瞄准并拖垮本可以正常经营的企业。”田小丰说,新型骗局“两头骗”,严重侵蚀市场诚信经营基础、破坏整体营商环境,危害不容小觑。

**需多措并举加强监管和惩戒**

一段时间以来,“职业闭店人”骗局多发,手段迭代升级。受访人士认为,需完善跨部门协同监管机制,监管关口前移,加大信用惩戒力度,提高违法成本、筑牢风险防线。

警方调查发现,该案嫌疑人自2023年起便开始从事“职业闭店人”勾当,曾在其他省份因暴力闭店被当地市场监管部门处罚。“因为此前只被行政处罚过,犯罪嫌疑人产生了可以逃脱刑事处罚的侥幸心理。”郑维榕说。

专家表示,对于曾受处罚后又重操旧业的“惯犯”,应强化执法衔接与信用

惩戒,对于恶意明显、手段隐蔽、危害严重的新型“职业闭店人”诈骗,依法从严惩处,形成有效震慑。

打击此类“职业闭店人”骗局,涉及公安、市场监管、教育等多个部门。专家建议,聚焦骗局多发领域,前置风险防范,建立健全跨部门协同监管机制,加强信息互通。

“当某一机构出现‘短期内法人频繁变更’‘异常大规模促销后旋即关停’‘集中投诉欠薪与社保’等高风险特征时,各部门启动核查与联动处置。”田小丰说。

2021年印发的教育部等六部门关于加强校外培训机构预收费监管工作的通知明确,校外培训机构预收费须全部进入本机构培训收费专用账户,不得一次性收取或以充值、次卡等形式变相收取时间跨度超过3个月或60课时的费用。

据了解,案件中,犯罪嫌疑人并未将收取的预付课时费缴入监管账户。田小丰等人建议,进一步加强预付款资金监管,强制预付式消费经营主体实行银行专户存管、风险准备金制度等,从源头避免“卷款跑路”等问题发生,斩断“职业闭店人”利益链。

“公安机关、法院可定期发布‘职业闭店人’骗局典型案例,提升消费者防范意识。”上海市善法律师事务所合伙人秦裕斌说,消费者主动向监管部门举报异常情况,如遭遇骗局,留存证据进行维权。

## 英国首相斯塔默被多名内阁成员要求设定辞职时间表

新华社伦敦5月11日电 据英国多家媒体11日报道,多名英国内阁成员要求首相斯塔默设定辞职时间表,其中包括外交大臣库珀、内政大臣马哈茂德。

据英国独立电视台报道,库珀、马哈茂德等4名内阁大臣共同前往伦敦唐宁街10号首相府,要求斯塔默考虑为辞职设定时间表。英国《卫报》报道称,副首相兼司法大臣戴维·拉米和国防大臣约翰·希利据信与首相讨论了如何“负责任、有尊严、有序地”对未来作出安排。

报道同时说,此前已有4名政府助理宣布辞职,他们与超70位工党下院议员一道呼吁斯塔默辞职或设定辞职时间表。

据报道,斯塔默将于当地时间12日早间举行内阁会议,目前正在“权衡他的选择”。

今年以来,因任命与已故美国富豪爱泼斯坦交往密切的曼德尔森为驻美大使,斯塔默已两面面临辞职压力。在日前举行的英国地方选举中,斯塔默领导的执政党工党遭遇重挫,在英格兰地区仅获本次选举约5000个席位中的1000余个,此次选举惨败令要求斯塔默下台的呼声再度高涨。

斯塔默11日发表讲话说,地方选举结果“严峻、令人痛心,他愿承担责任,但不会“一走了之,让国家陷入混乱”。

据英国多家媒体11日报道,多名英国内阁成员要求首相斯塔默设定辞职时间表,其中包括外交大臣库珀、内政大臣马哈茂德。

据英国独立电视台报道,库珀、马哈茂德等4名内阁大臣共同前往伦敦唐宁街10号首相府,要求斯塔默考虑为辞职设定时间表。英国《卫报》报道称,副首相兼司法大臣戴维·拉米和国防大臣约翰·希利据信与首相讨论了如何“负责任、有尊严、有序地”对未来作出安排。

报道同时说,此前已有4名政府助理宣布辞职,他们与超70位工党下院议员一道呼吁斯塔默辞职或设定辞职时间表。

据报道,斯塔默将于当地时间12日早间举行内阁会议,目前正在“权衡他的选择”。

今年以来,因任命与已故美国富豪爱泼斯坦交往密切的曼德尔森为驻美大使,斯塔默已两面面临辞职压力。在日前举行的英国地方选举中,斯塔默领导的执政党工党遭遇重挫,在英格兰地区仅获本次选举约5000个席位中的1000余个,此次选举惨败令要求斯塔默下台的呼声再度高涨。

斯塔默11日发表讲话说,地方选举结果“严峻、令人痛心,他愿承担责任,但不会“一走了之,让国家陷入混乱”。

### 清算公告

鹤山市鹤城镇昆仑协和会(统一社会信用代码:514407843150729220),经会员大会表决注销登记,请债权人自本公告见报之日起45天内向本单位清算组申报债权,清算结束后,本单位将依法向社会团体登记机关申请注销登记。本单位地址:鹤山市鹤城镇昆源路8号,联系电话:07508398801,清算组联系人:郭生。

### 遗失声明

■梁振强遗失江门市新会区司前镇新建村新基村民小组的不动产权证,号码:粤(2025)江门市不动产权证第2010209号,现声明作废。  
■梁振强遗失江门市新会区司前镇新建村新基村民小组的不动产权证,号码:粤(2025)江门市不动产权证第2010189号,现声明作废。  
■梁振强遗失江门市新会区司前镇新建村新基村民小组的不动产权证,号码:粤(2025)江门市不动产权证第2014388号,现声明作废。

■梁振强遗失江门市新会区司前镇新建村牛山片的土地证,号码:新府集建字(1995)第050201769,现声明作废。  
■周俊结遗失江门市新会区长青墓园管理处的骨灰寄存证(逝者姓名:梁长旺),行位:B座2楼北1柜2层28位,现声明作废。  
■恩平市澳格赢建材有限公司遗失公章一枚,编码:4407853025410,现声明作废。  
■台山市都斛镇大垌村委会卫生站遗失《医疗机构执业许可证》正、副本,登记号:440781PDY00510-512D6001,发证日期:2024年10月31日,现声明作废。  
■江门市蓬江区环市街白石连源股份经济合作社遗失《开户许可证》,核准号:J5890010246703,现声明作废。  
■蓬江区百信打印服务中心遗失发票专用章一枚,现声明作废。

**声明**

■尹福健申请江门市蓬江区幸福新村156号804室、江门市蓬江区幸福新村158号804室房屋,并已付清房款,产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者,请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址:江海一路83号住建大厦14楼。联系电话:3831630)。