# 教育部部署开展2026届全国高校毕业生"金秋启航"校园招聘月活动

日前,教育部部署各地各高校抢抓秋招关键期,以"'就'在金秋'职'达未来"为主题,于2025年9月至11月集中开展"金秋启航"校园招聘月系列活动。通过线上线下等多种形式,广泛汇集用人单位岗位资源,拓展市场化社会化就业渠道,精准做好就业指导服务,帮助毕业生树立正确就业观念、提升就业能力,尽早实现就业。

#### 开展"金秋启航"校园专场招 聘活动

各地各高校充分发挥校园招聘主渠道作用,打造"金秋启航"校园招聘活动品牌。主动邀请用人单位进校招聘,加大民营企业、中小微企业进校宣讲推介力度。认真落实会前动员、会中指导、会后跟踪的校园招聘"备会制度",充分发挥各院系培养单位专业匹配、个

性化指导等独特优势,大力开展 "小而精、专而优"的专场招聘活 动,切实提高校园招聘活动实效。 鼓励各地建立区域性就业联盟,组 织开展区域性"干行万业供需对接 会"。充分发挥各分行业就指委优 势,组织开展"千行万业人才招聘 会"。教育部将会同有关部门持续 办好"国聘行动""优企进校招才引 智"专项行动、"百城千校万企促就 业行动"等品牌活动。依托国家大 学生就业服务平台,深入实施"共 建共享岗位精选计划",持续举办 线上专场招聘活动。活动期间,预 计将举办省级招聘活动600余场, 校级招聘活动近1万场。

#### 开展"优企引才"定向访企拓 岗活动

各地各高校结合本地各高校 和校内各专业上届毕业生去向落 实情况,有针对性地开展"高校书记校长访企拓岗促就业专项行动",重点面向未吸纳本校毕业生的规模以上企业、高新技术企业、专精特新中小企业等开展定向访企拓岗。认真落实访企拓岗两个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于100家"和一个"不少于10家"工作要求,督促有关高校和院系专业切实提升访企拓岗工作实为位落实情况,切实提升岗位和国率。各地加强工作统筹和督促指导,组织高校开展集体访企和建立校地校企常态化供需对接机制,力戒形式主义,确保取得实效。

### 开展"职引未来"就业能力提升活动

各地各高校充分利用"互联网+就业指导"公益直播课等各类

资源,通过校园专场招聘、简历撰写指导、面试求职培训、一对一咨询等多种形式,为毕业生提供个性化、精准化就业指导和服务,帮助毕业生提前做好求职就业准备。对社会需求不足的学科专业,深入实施高校学生就业能力提升"双干"计划,加快"微专业"和职业能力培训课程建设,帮助学生补齐知识和技能短板,拓宽就业渠道。持续实施"宏志助航计划",为重点群体毕业生提供精准培训和岗位推荐。

#### 开展"就业育人"主题宣传教 育活动

各地各高校组织开展"劳模精神、劳动精神、工匠精神"系列宣讲、"高校毕业生基层就业卓越奖学(教)金"推荐宣传等活动,宣传毕业生赴城乡基层、产业一线建功典型,引导毕业生树立正确成长成

才观和择业就业观。同时,加强毕业生就业安全教育,及时发布虚假招聘,求职诈骗等典型案例,增强毕业生法治意识和风险防范能力。

#### 开展"秋实笃行"就业实习实 践活动

各地各高校重视加强大学生就业实习实践,统筹协调好就业实习与教学实习等,充分用好供需对接就业育人项目校企共建实习基地等各类资源,组织高校毕业生积极参与就业实习实践。支持高校与用人单位探索"实习一毕业一就业"贯通培养模式,促进实习与毕业、就业紧密结合。充分用好国家大学生就业服务平台,归集发布更多企业实习岗位信息。加强毕业生就业实习组织管理,切实做好学生实习权益保障。

(来源:央视网)

#### 仁怀盐津二小

## "AI智慧操场" 助力体育教育

本报讯 体育老师不用手动计时?立定跳远能看见自己的腾空轨迹?大屏实时显示个人成绩和排名?这不是科幻电影,而是仁怀盐津二小正在发生的真实场景……这个学期,该校正式启用城区首个"AI智慧操场"。

据悉,"AI智慧操场"就是在学校原有的操场上加装 AI 摄像头,并在跑步、跳绳、引体向上、仰卧起坐、立定跳远等区域安装具备 AI 视觉分析技术的自助测试套件。

走进校园,笔者看到,在"50 米智慧跑步仪"前,学生们每7人 一组蓄势待发。"3、2、1,准备,开始!"随着"电子考官"发出语音播 报指令,学生们迅速迈开双腿奔 跑。跑完后,大家的成绩快速精 准上传到了电子屏上。"以前50米 短跑都是用秒表手动计时,容易 出错。现在有了智慧跑步仪,跑 完立马显示成绩,精准又便捷。" 学生张高景说。

在"智能跳绳机"前,学生们 站在指定圈内,标准地做着跳绳 动作。每个学生的跳绳个数实时 出现在屏幕上

今年暑期,盐津二小引进"50 米智慧跑步仪""智能跳绳机""智 能立定跳远机"等AI体育设施, 打造该市首个"AI智慧操场"试 点,促使教师教学从"经验判断" 向"数据驱动"转变。

与传统操场相比,"AI智慧操场"最突出的优势在于其无感采集、自动记录学生体测数据的能力。这套系统不仅能让学生更清晰地了解自身体能状况,也为教师提供了科学合理的指导依据,实现教学个性化、精准化。

"借助 AI 智能技术设施,我们可以实时采集学生运动成绩、运动姿势、运动过程等关键指标,并及时给予反馈。"盐津二小体育主任兰丽佳介绍道。这种智能化的教学模式,既有效提升了学生的运动技能水平,也让体育课堂变得更加有趣,互动性更强。

目前,盐津二小已有4000名学生完成人脸识别采集,形成"一生一案"数据库。接下来,该市各校将在2027年前逐步推进"AI智慧操场"建设。 (涂欢郭倩)



(湄潭融媒记者 周欢刘越周丽摄影 报道)

为有效提升学生的 法治观念和安全意识, 10月15日,务川自治县 公安局民辅警走进县庆 中学,以法治课堂、互动 问答、实物展示等形式, 为学生们带来一堂"法 治安全教育课"。

(饶丹琳 务川融媒 记者 阚航琴 文仕杰 摄 影报道)





文明健康
绿色环保

积极参与垃圾分类 共同呵护绿色家园

