



下载封面新闻APP
掌握更多资讯

繁荣新大众文艺 共创新时代视听

第十三届中国网络视听大会在蓉开幕

P02-P03

封面评论

AI加速接入人力市场 招聘最终还得「人识人」

蒋璟琛

又是一年春招季,当AI介入就业全流程,求职者与雇主的行为方式都在发生深刻变化。针对今年春招季的一项调查中发现,AI已被职场人广泛运用在求职中,50.7%的受访者“用AI优化简历、撰写自我介绍”,28.2%的受访者“用AI分析目标行业/公司情况”,26.5%的受访者“用AI模拟面试、练习回答思路”。与此同时,大量用人单位也用上AI筛选简历系统、AI面试官等新产品。(中国青年报)

思路打开,处处可AI。从大趋势来看,求职与招聘这件事,本身就存在着“由简单变复杂”的演进轨迹。其流程越来越多,配套服务越来越多,上下游产业也越来越多。如今AI的加入,到底是使局面变得更简单还是更复杂?

如果从个体的立场来看,有了AI的助力,简历可以自动生成和投递、招聘信息可以自动抓取……似乎一切都可代劳,求职这件事,当然是变得简单了。但若从整体的视角审视,AI对求职链条的深度接管,正使得“求职者”这一关键主体的角色发生某种消解——求职者的教育背景、职业履历、禀赋、能力,不再是“职位竞争”的直接充要条件,这些要素必须经过AI系统转化,才能匹配一个结果。无形间,这又把事情复杂化了。

从某种意义上说,AI主导式的求职与招聘,AI很多时候充当了裁断者、结果的制造者,而本该是主人公的雇佣双方,则降格为了等待系统裁决的结果接受者。然而说到底,最终引进员工的公司、入职公司的员工,才是要真实接触、长期合作的双方。双方是否合适,AI说了不算,自己说了算。

每个求职者都是鲜活、立体、有无限可能、独一无二的。只有理解了这种差异性个人独特的复合价值,招聘类的AI才能真正当好贴心的助手,而不是成为可疑的主宰。

四姑娘山 成为世界地质公园

华西都市报讯(记者 张馨心)4月15日,记者从国家林业和草原局获悉,当地时间15日上午10时49分,在法国巴黎召开的联合国教科文组织执行局第224届会议上,我国浙江常山和四川四姑娘山顺利通过会议审议,正式成为世界地质公园。至此,我国世界地质公园增至51处,分布在全国24个省(区、市)及香港特别行政区。

常山世界地质公园位于浙江省衢州市常山县,面积1043.10平方公里。公园保存着新元古代至新生代的连续地层,是亚洲东部近10亿年地质演化历史中地层序列最连续的地区之一,拥有中国首枚“金钉子”及大量笔石、三叶虫、牙形类等古生物化石。其幼年期生物礁喀斯特、雄奇的花岗岩峰峦与常山港秀美水体,共同构成了独特的自然景观。

四姑娘山世界地质公园位于四川省阿坝藏族羌族自治州小金县内,地处青藏高原与四川盆地的过渡地带,面积2764.01平方公里。公园以松潘-甘孜造山带“西康式”褶皱、“西康群”浊积岩复理石建造、青藏高原东缘极高山群峰以及独特的冰川地貌为主要特色,记录了所在地区从古提斯洋演化到青藏高原东缘隆起的地质演变历程,具有重要的科学价值和全球对比意义。四姑娘山属于全球生物多样性热点地区,分布着2000余种高等植物,有世界最大、最古老的中国沙棘天然林,大熊猫、雪豹等300余种脊椎动物以此为家。公园范围内保存了良好的嘉绒藏族文化,朝山会、锅庄舞、藏歌会风情浓郁,具有鲜明的地域特色。

四姑娘山极高山群峰。
雪豹与玄妹峰同框。
绿尾虹雉。
本组图片均据新华社客户端



智链未来 向新而生

| P04 |

东坡之后开写陆游巴蜀记

阿来追随古人行迹的路还在延续

