

百万英才汇南粤

“百万英才汇南粤”行动计划聚焦新兴产业举办专场招聘会,硕博岗位占比达91%,610余人次初步达成就业意向

广东立足新业态列出“岗位清单”

文/图 羊城晚报记者 周晓

10日,粤港澳大湾区(广东)人才港里人声鼎沸,粤港澳大湾区青年人才对接会——新兴产业专场招聘会举行。作为“百万英才汇南粤”2026年行动计划的又一落地举措,这场招聘会以新质生产力为风向标,锚定信息技术、高端装备、新能源等新兴赛道,67家单位携岗而来。

招聘岗位充满“科技感”

这场招聘会的“新质底色”,走进现场就能真切感受到。没有杂乱的摊位堆砌,国机智能、广日股份这些国企龙头稳稳立在一侧,风华高科的展台前早早围满了求职者;广东省医疗器械研究所、广州工业智能研究院等24家科研机构、高校,带来了带着实验室温度的岗位;鹿山新材、联合飞机等27家高新企业、专精特新企业,则亮出了更具活力的发展平台。多样选择摆上台面,每一个岗位都藏着广东抢占新赛道的决心。

2495个岗位,几乎都是产业新动能催生的“新机会”。具身智能机器人工程师、电子皮肤算法工程师、超轻量化飞行器项目专员……这些听起来就充满科技感的岗位,不再是遥远的概念,而是实实在在的就业选择。

来自深圳联合飞机的HRBP耿世界表示,此次带来了与无人机相关的逾百个岗位,其中仅无人机研发岗就有30个。他表示:“目前湾区低空经济的应用场景越来越丰富和成熟,催生了大量的相关岗位。产业发展也随之不断壮大,在未来的数年内,无人机的人才需求会越来越旺盛。”

这场招聘会的薪资待遇也让人眼



招聘活动现场

前一亮:硕博岗位占比达91%,平均年薪21万元,更有200多个岗位年薪突破50万元,实打实的真金白银,彰显着企业引才的决心。不只于此,不少单位还打出了“组合拳”——博士博士后职称评审绿色通道、人才绿卡办理、子女入学协助,还有安家费、科研启动费,甚至节日福利、工会旅游等暖心福利,把“留住人”的心思,落到了每一个细节里。

不同于以往“大而全”的招聘会,这场活动走的是“小而精”“专而优”的路子,精准对接才是核心。活动开始前,主办方就定向联系了清华大学、北京大学、中山大学等39所省内校外名校,点对点邀约新兴产业需求的青年人才参会。这份用心,换来了满满的收获:1400余名青年人才慕名而来,其中硕博占比超90%,计算机、电子信息、机械工程等专

业人才,恰好与现场算法工程师、软件工程师等“香饽饽”岗位高度匹配。一天下来,610余人次初步达成就业意向。

求职者目标明确谋发展

人群中,一张张年轻的面孔,藏着最真实的求职心声,也藏着新一代青年对未来的思考。广州城市理工学院大四的邓同学,正攥着简历从中国联通的展位走出,他应聘的是本科智网工程师岗位,“面试官态度特别好,聊得很投机”。谈及春招,他坦言有压力,之前收到过一份私人企业的offer,月薪只有两三千元,未能满足他的职业期待。

AI的冲击,是邓同学和其他同学不得不面对的现实。“像一些技术要求不高的前端岗位,很容易被AI取代,简

单重复的操作更是如此。”他坦言,“要么往上走,打磨核心技术;要么另谋出路,灵活就业。”如今,他已经有了传统文化相关的副业,“想找一份不那么累的主业之余还能兼顾副业,也算是多一条退路”。

广东工业大学研三刘靖杰,目标则更明确——视觉算法相关岗位。作为信息与通信工程专业的硕士,他直言春招压力不小,“线上线下投了不少简历,面试和测评的通过率不算高,但在相关岗位很多,整体还是乐观的”。

在他看来,算法工程师岗位机会不少,但最终能不能抓住,还是看个人能力和项目经验,“应届生只要能力不算太差,在中小企业也能找到满意的岗位”。而AI带来的冲击,他也坦然接受,“这是大势所趋,只能不断提升自己,才能不被淘汰”。

茂名荔枝“科技一号”抢鲜上市

目前田头价格25元/斤,获得消费者青睐

羊城晚报讯 记者许悦、孙牧报道:10日,第十五届广东现代农业博览会在东莞广东现代国际展览中心开幕。在茂名展区,荔枝“科技一号”抢鲜上市,这是广东最早熟的荔枝品种,比“三月红”更早,目前田头价格25元/斤。

茂名市茂南区农业农村局相关负责人谭遇达告诉记者:“科技一号”是茂名近年来重点推广的早熟优质品种,比传统广东最早熟的荔枝“三月红”更早。目前茂南区“科技一号”的种植面积在160亩左右,从名字就可以看出这种特早熟荔枝的科技含量。因为满足了消费者的尝鲜需求,“科技一号”一上市就供不应求,目前田头价格在25元/斤左右。”

在农产品市场,物以稀为贵是最重要的定价原则,“抢先”与“抢鲜”同样重要。就在上周,中国最早熟的海南荔枝开始上市,当地的桂花香、白糖罽、妃子笑三大优质品种将于4—5月次第成熟,凭借“全国第一口鲜”的优势抢占市场先机。今年广东“科技一号”进一步缩短了跟海南荔枝上市的时间差,得益于今年适宜的气候条件与精细化田间管理,预计4月20日即可大量上市。

据悉,茂名荔枝主力品种白糖罽、妃子笑今年的上市时间预计在5月中旬,桂味、黑叶预计6月上旬上市,糯米糍、井岗红糯预计6月中旬上市,仙进奉预计在6月下旬上市。

阳江三山岛工程海上换流站导管架顺利发运 1.36万吨“定海神针”起锚开航奔赴阳江

羊城晚报讯 记者董鹏程、通讯员沈旬报道:10日清晨6时,阳江三山岛工程海上换流站导管架从江苏南通振华码头起锚开航。在锚地更换拖轮后,将出江入海,最终进入南海驶至阳江,此番航行总航程约1000海里,运输时长需要10-12天。导管架顺利发运,标志着阳江三山岛海上风电柔直输电工程由陆上建造阶段转入海上施工阶段。

阳江三山岛工程海上换流站导管架是我国首个海上风电海陆一体柔性直流输电工程的核心基础构件。导管架长80米,宽55米,高76米,相当于20多层楼的高度,重达1.36万吨,是目前国内海上风电领域

体积最大、重量最重的导管架。海上换流站导管架抵达阳江海域后将开始海上施工,与此同时,工程相关的一系列工作也在紧锣密鼓地开展。作为工程的“定海神针”,这个庞大的钢结构将在阳江海域深处,稳稳托举起总重2.7万吨的海上换流站。导管架上预留了35根J型管,未来将分别适配不同海缆的敷设需求,是名副其实的“海陆转换器”底座。

据了解,阳江三山岛工程计划2026年10月投产,建成后每年可向粤港澳大湾区输送清洁电能约60亿千瓦时,相当于节约标煤174万吨、减少二氧化碳排放463万吨,为粤港澳大湾区绿色发展注入强劲动能。

美伊暂时停火,前方一团迷雾

羊城晚报国际评论员 钱克锦

4月8日,美国和伊朗宣布停火两周,并将在巴基斯坦展开谈判。持续一个多月的美以伊军事冲突终于暂停。这次停火,美国和伊朗各自宣布获胜,不过在停火条件方面,双方却各说各话。加上以色列仍对黎巴嫩进行军事打击,美伊谈判的前景非常不乐观。

各自宣布获胜

表面上看,这次停火来得比较突然。

就在前几天,特朗普连续几次向伊朗发出最后通牒:如果不开放霍尔木兹海峡,美国将大规模空袭伊朗发电厂和桥梁,甚至发出“毁灭伊朗文明”的恫吓。而就在他给伊朗设定的最后期限不足两小时的时候,特朗普突然宣布和伊朗达成协议。

看似峰回路转的背后,双方其实都有停火的需求。

从美国角度看,这次军事行动在战术层面上已基本达到目的,摧毁了伊朗的防空体系和大部分导弹能力,也基本摧毁了伊朗的海军。再打下去,也无法清除伊朗剩余的导弹能力和无人机能力,只能靠轰炸伊朗的民用设施向伊朗施压,或者继续增兵夺取波斯湾的一些岛屿。这不但涉嫌战争罪,也可能导致美军陷入战争泥潭。

加上美军弹药库存可能也开始不足,国际油价不断上涨造成经济压力,因此特朗普政府此时愿意停火。

而从伊朗方面看,虽然遭受重创,但不仅政权依然稳定,还保持了一定反击能力,能继续控制霍尔木兹海峡。从战略层面来说,也粉碎了美以试图颠覆伊朗政权、完全击溃伊朗的战略企图。所以,伊朗也可以宣布获胜。

但伊朗毕竟遭到重创,如果美国不继续轰炸,它也能得到喘息机会。这种情况让美伊都同意暂时停火,同时也都宣布自己获胜。

立场相差甚远

虽然双方都同意暂时停火,但是双方立场差别仍然很大,甚至比战前差别更大。

特朗普政府这次明确提出的停火条件是,伊朗立即、完全开放霍尔木兹海峡,对其他条件含糊其辞。不过从美国政府多名官员的表态看,进入谈判阶段后,美方依然会要求伊朗彻底放弃核开发权利,放弃研制远程导弹权利,停止支持地区武装等。

而伊朗因为粉碎了美方的战略意图,提出的十项停火条件包括:伊朗控制霍尔木兹海峡,赔偿伊朗损失,美军撤出海湾地区,解除对伊朗的制裁,结

束对地区所有抵抗力量的战争(即美以不能打击黎巴嫩真主党、也门胡塞武装等地区武装组织)、联合国安理会通过决议批准上述条款等等。

这些条款,更像是一个战胜国对战败国提出的条件。美国不可能接受。

不仅根本立场相差大,就是对这次停火,双方也争吵不休。

美方认为,停火不包括以色列和黎巴嫩冲突,特朗普还指责伊朗没有开放霍尔木兹海峡,“表现很糟糕”。

而伊朗坚持认为停火包括黎巴嫩地区,指责美以在停火第一天就违反了伊朗提出的十项条件中的三项。伊朗最高领袖穆塔巴·哈梅内伊还发表书面声明,再次强调侵略者必须赔偿伊朗等。

可以说,谈判前景是一团迷雾。

以色列的因素

在各种不确定因素中,以色列在黎巴嫩的军事行动,已成为目前停火状态的最大威胁。甚至可以说,以色列总理内塔尼亚胡正在破坏停火,他的手段就是袭击黎巴嫩。

黎巴嫩真主党是伊朗的地区盟友。具体到这次美伊停火条件,伊朗明确表示,停火范围包括黎巴嫩;以色列和美国政府则都说停火不包括黎巴嫩;但停火协调国巴基斯坦总理谢里夫说,



这是4月9日在贝鲁特拍摄的遭以色列空袭摧毁的汽车和房屋 新华社发

临时停火包括黎巴嫩。可见,在这一问题上,应该是美国和以色列“明知故犯”。

4月8日,就在美国暂停空袭伊朗时,以色列大规模空袭黎巴嫩,造成至少254人死亡、1000多人受伤。

如果以色列持续空袭黎巴嫩,可能会导致伊朗报复。伊朗一报复,美伊暂时停火可能也要中断。

所以,内塔尼亚胡在黎巴嫩问题上“捣鬼”,随时可能破坏目前的停火状态。内塔尼亚胡为什么要这样?可能有两个原因。

第一,内塔尼亚胡需要“安抚”以色列强硬派。内塔尼亚胡本身就是以色列强硬派的代表,不愿停火。不过他仰仗美国支持,不能继续打击伊朗,直接破坏美伊停火,所以就袭击黎巴嫩,以“安抚”以色列的强硬派。

第二,以色列有反对派认为,内塔尼亚胡在国内受到腐败指控,正面临司

法审判。他不断发起新的军事行动,以色列就一直处于战时状态,对他的审判也就不得不延期。

第三,内塔尼亚胡和特朗普可能在“唱双簧”。鉴于这次战事的结果,即使谈判破裂,美方可能也不会恢复大规模空袭伊朗(因为无法达到战略目的),但他仍然想保留对伊朗进行有限军事打击的选项。

因此,特朗普虽然说自己已向内塔尼亚胡施压、要求他“减少在黎巴嫩的军事行动”,但毕竟不是要求以色列完全停手。

综合这些因素看,以色列不停手,其实是美以和伊朗之间缺乏信任、美以可能无意真正达成停火协议的体现。这也预示着美伊谈判的困难。

如果谈判未果,甚至暂时停火也无法维持,美以可能会时不时找一些借口,对伊朗进行有限打击,持续削弱伊朗,冲突也将长期化。

美国重返月球,以一种截然不同的方式

羊城晚报周末特约主笔 谢不明

随着“猎户座”飞船在太平洋海面溅落,美国重返月球的“阿耳忒弥斯2号”计划画上句号。人类上一次飞向月球,还是1972年12月的“阿波罗17号”。

如今,载人登月计划重启,正说明美国的霸主地位已受到多极挑战,国家实力不再是断层式领先。就像酒桌上某个人开始不胜酒力时,他反而要不停地证明:我没有喝醉,酒量还没见底。

确实,此次“阿耳忒弥斯2号”科技感满满:火箭载荷27吨是有史以来最

强;乘员舱9立方米比阿波罗时代增加了60%;三块巨大的电子操控屏取代了几千个物理开关;通信速率260Mbps,已经达到4K视频的实时传输标准。

讽刺的是,造价2300万美元的厕所一上天就故障频出,宇航员们只能用上“太空尿不湿”,还要化身“太空水管工”修马桶。高价堆叠高科技的背后,掩盖不了整个任务仓促上马的困境。

同样是赶鸭子上架,阿波罗计划的成功源自时任总统艾森豪威尔的魄力

改革,他力排众议成立NASA,保障了目标统一和技术路线的集中。到了阿耳忒弥斯计划,NASA成了“总包工头”,各项任务被层层转包,据说大小承包商、供应商超过2700家,形成新的技术割裂。以载人飞船为例,乘员舱由洛克希德·马丁承建,服务舱则交给空客,到正式登月时还有个登月舱,SpaceX是主供应商,蓝色起源做备选方案……

这种多层分包、多家竞争的商业模

式虽能激发创新活力,但也让技术衔接、进度协调成为噩梦,更会带来重复投资、质量管理失控等风险。日益多元、割裂、分歧的美国社会已经无法再像阿波罗时代那样,凝聚起社会共识、举国合力。

去年12月,特朗普签署《确保美国太空优势行政令》,计划包括建立“永久性月球前哨站”的初步要素,发射月球表面反应堆,在太空中部署核武器等。阿耳忒弥斯计划不再是简单的科学探索,它是隐形的军事实验,是美国太空

军事化的棋子。飞船的主要供应商大多是美国排名前列的军工巨头,而阿耳忒弥斯计划运用的激光通信、固体燃料等技术,在将来都可能转化成太空作战能力。

电影《银翼杀手》结尾有一段经典台词:“我曾目睹太空战舰在猎户座边缘熊熊燃烧……所有这些时刻终将消逝在时空中。”当宇航员从猎户座飞船的舷窗望向宇宙,他们看到的应该是和平与宁静,而不是未来蔓延向太空的战火。