

# 100天提供超千万就业岗位

## 2023年百日千万招聘专项行动启动,助力高校毕业生等求职就业

●聚焦需求量大、市场紧缺、发展前景广阔领域,面向医药卫生、信息技术、先进制造、节能环保等重点行业,推出行业性专场招聘活动

●聚焦高校比较集中、毕业生数量较多、流动就业需求较大的地区,推出区域性专场招聘活动

●聚焦高校毕业生等青年,兼顾其他各类群体求职需求,推出不同定位、不同特色的群体性专场招聘活动

据新华社北京6月6日电(记者 姜琳)为畅通求职招聘渠道,强化青年就业服务,人社部6日启动2023年百日千万招聘专项行动,将利用100天时间集中为高校毕业生等群体提供超千万就业岗位,助力高校毕业生及各类劳动者求职就业。

据人社部相关负责人介绍,该行动以“职引未来 筑梦青春”为主题,多元拓展岗位渠道。相关举措包括:创新推出“就业局长访企入园拓岗活动”,主动对接重点企业、政府投资项目、工业园区等,集中收集一批急需

岗位信息;及时掌握基层机关事业单位、基层服务项目、基层管理和社会服务等岗位空缺情况,广泛收集一批招聘(聘)岗位信息;动员经营性人力资源服务机构、行业协会、社会组织广泛参与,重点筛选一批适合高校毕业生学历层次、技能水平的岗位信息等。

这位负责人表示,各地将聚焦需求量大、市场紧缺、发展前景广阔领域,面向医药卫生、信息技术、先进制造、节能环保等重点行业,推出行业性专场招聘活动;聚焦高校比较

集中、毕业生数量较多、流动就业需求较大的地区,推出区域性专场招聘活动;聚焦高校毕业生等青年,兼顾其他各类群体求职需求,推出不同定位、不同特色的群体性专场招聘活动。

行动期间,人社部在中国公共招聘网、中国国家人才网开设线上招聘平台。各地也将在本地公共招聘服务平台开设省级平台,同步发布招聘信息,开展各具特色的直播带岗、人企探岗、视频双选会、云招聘等线上活动。

## 教育部:坚持师德违规“零容忍”

### 已累计曝光12批86起违反教师职业行为准则的典型案例

新华社北京6月6日电(记者 杨进)教育部要求各地各校强化师德师风教育,坚持师德违规“零容忍”,将个别“害群之马”坚决清除出教师队伍。

这是记者6日从教育部召开的师德师风建设工作推进会暨师德师风学习培训启动部署会上了解到的信息。

教育部部长怀进鹏在会议上表示,截至目前,教育部已累计曝光12批86起违反教师职业行为准则的典型案例。今年全面推开教职员工准入查询制度,各地各校要做到新入职教职工查询全覆盖。这标志着师德违规黑名单制度全面建立,对出现严重师德违规人员实施教

育全行业禁止进入。

教育部提出,坚持师德师风第一标准,在师范生培养、新教师入职教育和在职教师轮训中,把师德师风作为首要课程和必修内容。在各级各类教师管理中,将师德师风作为教师招聘引进、职称评审、岗位聘用、导师遴选、评优奖励、聘期考核、项目申报等工作的首要要求。

同时,教育部还要求,坚决维护教师正当权益,对不实举报和污名化等行为将会同相关部门坚决予以查处,坚决维护教师职业形象,要提振师德师风,营造全社会尊师重教良好氛围。

## 49条铁路线路推行计次票等新型票制产品

据新华社北京6月6日电(记者 樊曦)记者6日从中国国家铁路集团有限公司了解到,6月8日起,宁杭高铁、京港高铁合黄段(合肥南—黄梅东)将正式推出30日定期票、20次计次票等新型票制产品。至此,全国将有49条铁路线路推行新型票制产品,覆盖29个省区市的500多个车站。

据了解,近年来,为进一步方便城市间人员乘车往来交流,切实满足广大旅客差异化出行需求,国铁集团依托电子客票实施,对客票产品进行了创新升级,推出了20次计次票、30日定期票等新

型票制产品。

计次票、定期票打破了传统客票须乘坐指定日期及车次的限制,旅客可在有效期内乘坐符合条件的任意车次。产品支持席位预约和直接刷证两种乘车方式,能够满足旅客提前规划行程、随到随走等不同需求,极大简化了多次购票、改签、退票的繁琐流程。

旅客可在12306网站和App为本人或其他乘车人实名购买产品,购买时可享受一定程度的折扣优惠,产品未启用可随时退款。使用产品预约席位后,可在开车前免费取消,无需支付退票费。

## 伊朗首型国产高超音速导弹亮相

伊朗6日公开展示首型国产高超音速导弹“征服者”,说这种新型弹道导弹最大速度可以达到15马赫,即15倍音速。

伊朗官方媒体发布“征服者”导弹照片。伊朗总统易卜拉欣·莱希、伊朗伊斯兰革命卫队司令侯赛因·萨拉米参加了揭幕仪式。

莱希在仪式上说,“征服者”导弹将

增强伊朗的“威慑力量”,“这种力量是该地区国家持久安全与和平之锚”。

伊朗伊斯兰革命卫队航空航天部队司令米尔-阿里·哈吉扎德在仪式上介绍,“征服者”导弹最大射程为1400公里,击中目标前速度可达13至15马赫。

(胡若愚)

## 马斯克脑机接口企业估值50亿美元

□卜晓明

美国硅谷企业家埃隆·马斯克参与创办的脑机接口企业“神经连接”公司虽未公开上市,但其估值在过去两年间翻了一番,至大约50亿美元。

据路透社5日报道,“神经连接”近期未开展融资,其最新估值根据原始股东转让股份的成交价推算得来。“神经连接”大约两年前估值近20亿美元。

“神经连接”5月25日宣布,已获美国

食品和药物管理局批准开展人体试验。

“神经连接”希望,通过向人脑植入电极、芯片等装置,建立连接人脑与外部设备的通信和控制通道,即脑机接口,从而实现用大脑生物电信号直接操控外部设备或以外部刺激调控大脑活动的目的。这一技术若能成功,将造福有视觉或行动障碍或其他一些疾病的患者。这家企业已用猴子测试过相关设备的芯片。

(新华社专特稿)

### 保险业务机构地址变更公告

机构名称:中国人民人寿保险股份有限公司重庆市永川区支公司  
机构负责人:李立  
机构编码:000100500118  
原机构住所:重庆市永川区红河中路433号1幢1单元2-1  
现机构住所:重庆市永川区红河中路433号1幢2单元2-1  
批准日期:2009年03月25日  
邮政编码:402160 联系电话:023-61165616  
业务范围:许可该机构经营中国银行保险监督管理委员会依照有关法律、行政法规和其他规定批准并经上级管理单位授权的保险业务,经营范围内上级管理单位授权文件所列为准。  
发证日期:2023年6月5日 发证机关:中国银行保险监督管理委员会永川监管分局

## 首艘国产大型邮轮出坞

### 24层楼高,可容纳6500多人,预计今年底完工交付



这是6月6日拍摄的首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”(无人机照片)。

新华社记者 丁汀 摄

## 乌方说赫尔松州一水电站被炸毁

### 可能对扎波罗热核电站安全构成额外威胁

炸事件召开了国家安全与国防委员会紧急会议。

新卡霍夫卡行政当局在一份声明中说,受卡霍夫卡水电站大坝被炸影响,新卡霍夫卡相关机构和武装力量当地时间6日12时起进入紧急状态,以便开展紧急援助及相关工作。

市长弗拉基米尔·列昂季耶夫在经由社交媒体发布的视频讲话中说,截至上午10时15分,市区水位持续上涨,当局正在转移安置受灾民众。

列昂季耶夫晚些时候接受当地电

视台采访时说,市内已有三个居民区被淹,至少有900人已转移安置。“灾难性”洪水对基础设施等造成大规模破坏。

俄罗斯总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫说,水电站大坝被炸系乌方蓄意破坏,意在转移视线,因为乌军两天前发起的大规模反攻进展不顺。

卡霍夫卡水电站为克里米亚地区供水。克里米亚地区行政长官谢尔盖·阿克肖诺夫说,卡霍夫卡水电站被

炸引发的洪水不会直接影响克里米亚,但这一地区经由北克里木运河引水可能会更加困难。

卡霍夫卡水电站还向位于第聂伯河上游的扎波罗热核电站供应冷却用水,两地相距大约150公里。扎波罗热地区代理行政长官叶夫根尼·巴利茨基6日告诉“俄罗斯24”频道,在卡霍夫卡水电站被炸以后,扎波罗热核电站附近的河水水位降了2.5米,暂未对核电站运转构成威胁。

### “一带一路”倡议十周年——

# 中冶建工“筑”梦海外 共赴未来

今年是“一带一路”倡议提出10周年。

“一带一路”倡议实施以来,一大批关系沿线国家经济发展、民生改善的合作项目落地生根,共建“一带一路”已经从一个梦想的种子成长为枝繁叶茂的大树,成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台。

作为大型驻渝央企,中冶建工集团有限公司(以下简称“中冶建工”)坚定不移参与共建“一带一路”,在多个沿线国家倾力建设基础设施、倾情谋划民生工程、倾心拓展合作领域。从塞尔维亚到阿尔及利亚,从百年钢厂“重生记”到幸福宜居“建证人”,中冶建工正构筑起开放型经济高质量发展新优势,在“走出去”进程中打造了一张张带有“中国友谊”“中国精神”标签的靓丽名片。

### 百年钢厂“重生记”

在塞尔维亚东北部的工业城市斯梅代雷沃,很多人的人生梦想是从一家老牌钢厂——斯梅代雷沃钢厂开始的。而经济形势的变化,也险些让很多人梦想破碎。

2008年国际金融危机爆发后,钢厂订单不断减少,开始连年亏损;2012年,塞尔维亚政府重新收回钢厂所有权,但由于设备老化等原因,连续多年产钢量不足设计能力的三分

之一,一年至少亏损1.2亿欧元,濒临倒闭;2016年,中国河钢集团有限公司成功收购斯梅代雷沃钢厂,更名为“河钢塞尔维亚公司”;2017年,中冶建工顺利承建河钢塞尔维亚有限公司工程项目,让这座钢厂涅槃重生。

先进技术的快速引进、管理理念的相互碰撞、生产经验的切磋融合……“人类命运共同体”在这家钢铁厂里得到了最真切的呈现。塞钢也被业内人士誉为中国“一带一路”以及中国和中东欧合作的样板工程。

作为“冶金建设国家队”,中冶建工曾以重钢100万吨铁水系统改造、炼钢转炉新建、天钢扩建等重点工程建设为依托,立足重庆、北上天津、南下贵州,缔造了中国冶金建设“工业高速度”,在中国冶金史上留下了浓墨重彩的印记。

也正是因为有着如此丰富的管理经验和成熟的先进技术,才能让这座百年钢厂的“重生记”得以书写。

河钢塞尔维亚有限公司项目作为中冶建工成立以来承接的国外最大、最复杂的冶金项目,主要包含工艺设备采购和施工总承包工程,建设内容包括搬迁改造一套180平方米烧碱机系统,新建一座260吨/小时蓄热式步进梁式加热炉以及一座8万立方米胶帘密封高炉煤气柜,建设难度可想而知。

旧钢厂的改造,拆、修、造、装、贯穿着全过程。

80天内拆除厂房钢结构440吨,机械设备3400吨,电气设备168台套;维修设备3260吨,钢结构440吨……2018年,中冶建工正式启动旧设备的拆除维修工作。而怎么拆、拆怎么处理,项目团队研究出了自己的“小窍门”:通过整体拆除法缓解设备拆除工期压力;拆除前对设备拍照留存,过程中对拆除的设备构件现场编号、标记、清点,最终成功编号4157件,清理出6万余件残缺零配件,为后续新设备采购工作做足准备。

拆旧换新的同时,项目建设还需要大量的钢构件,必须先在国内制造好之后才能运送到塞尔维亚进行安装。2020年5月,中冶建工在4天内完成了首批海运散杂货648吨113件超长、超宽、超限构件的所有加工工作,在疫情影响下顺利实现出厂。当印有“重庆造”“中国造”等字样的设备漂洋过海成功运抵塞尔维亚时,项目技术负责人讷托在异国他乡不禁感叹:“此刻我真真切切地感受到了祖国的强大!”

据统计,中冶建工在塞钢建设过程中累计发运海运散杂货34243计费吨,海运集装箱122个,中欧班列集装箱26个,航空运输4次,有力保障了塞钢建设进度。

而在安装过程中面对工艺设备装配图纸差缺、利旧设备存在变形磨损、同一系统新旧设备混合安装等难题,中冶建工也钻研出了自己的“安装工法”,如在环冷机的安装过程中,技术人员根据图纸技术要求和安装经验,利用环冷机中心装置将曲轨的中心线通过仪器投到曲轨安装位置,找到曲轨安装基准点,经过多次调整,最终完成曲轨内外轨道安装。

2020年12月,项目烧结主厂房封顶;

2022年2月,8万立方米高炉煤气柜送气成功;

2022年6月,项目烧结工程顺利竣工;

如今的河钢塞钢热轧车间,在中冶建工的改造下,机器轰鸣、钢花飞溅,带着金属光泽的产品陆续下线;在成品区,产品按品类规格整齐摆放……已然成为多瑙河畔的“金色名片”。

### 幸福宜居“建证人”

在“走出去”的进程中,中冶建工主动扛起央企责任与担当,先后在阿尔及利亚、格鲁吉亚、乌克兰等地承接13个项目近1万余套住房,共计套内居住面积737075平方米,为当地人民提供了近2500个工作岗位,项目的建成也改善了当地约4.5万人的

居住条件,有效缓解了当地住房短缺状况。

是保障房的建设者,更是幸福宜居的“建证人”。

如今,站在阿尔及利亚的吉杰勒市远眺,眼前地中海波光粼粼,夕阳的余晖荡漾在碧海之中。而身后,一栋栋红白相间的楼房坐落在这个市区。傍晚时分,一些居民在小区的小路上散步,悠然自得,一个个雀跃的身影在小区足球场上奔跑,激情四溢……这里便是吉杰勒市2000套保障房住宅小区,2021年全面完工移交使用后,这里已经帮助当地1200余户居民实现了安居梦。

上个世纪中期以来,阿尔及利亚的城市人口增长了6倍,很多家庭几代人挤在一所小房子里,大量棚户区出现,住房已经成为一个大问题。为缓解这一问题,阿尔及利亚政府推出了一系列国家保障性住房政策。阿卜杜拉马克·穆萨维一家便是这一政策的受益者。

“过去我们一家只能挤在艾因贝尼一个破旧的小区里,因为没有有一个稳定的住所,我也时常感到担忧。但直到2021年,我和家人搬进了由中国企业建造的公寓,在打开新家的那一瞬间,便开启了一段崭新幸福的生活。”回忆起当时交房交楼的时刻,阿卜杜拉马克·穆萨维兴奋不已。

为解决当地保障房的局限性,中冶建工汲取了欧洲保障房的成熟经验,整体布局上采用巴塞罗那岛式设计概念,使得小区交通流线更合理、社区感更强烈,也保护了住户的隐私。此外,中冶建工还积极将属地工程师充实到项目管理队伍中来,充分发挥属地管理人员的沟通优势,对接当地设计院、质检站等,参与各地块计量计价等工作,进一步畅通与业主的沟通渠道。

“自己走遍了每一套住房的每一个角落,最让我感动的是当地人搬进来之时的快乐和笑容,住户们热情地向建设者们打招呼的场景。”中冶建工吉杰勒市2000套保障房住宅小区项目负责人阮云汀说。“虽然这些住房不是最豪华的,但为了提升住户的幸福感,我们在建筑材料、设施细节、设计优化等方面还是花了很多心思。”

这既是中冶建工央企责任与担当的生动体现,更是中国与阿尔及利亚两国文化交流、民心相融最为真实的写照。

与世界相交,与时代相通。中冶建工始终做“一带一路”倡议的坚定支持者、主动参与者,推动共建“一带一路”高质量发展,持续加快“走出去”的步伐,与世界人民一道,奔赴下一个崭新的十年。

潘锋 谭杰