

国资央企多措并举助力高校毕业生就业

新华社记者 王希

拓展岗位资源、开展夏季招聘、加大落实稳就业政策……记者从国务院国资委获悉,国资央企统筹国家所需、企业所能,多措并举促进高校毕业生就业。截至目前,今年中央企业、全国国资监管系统国有企业招收高校毕业生人数均已超过去年同期水平。随着国企夏季招聘陆续开展,预计今后一段时间招聘量还会有所增加。

充分挖掘岗位潜力

企业高质量发展是稳就业的前提,而高端人才是推动企业发展的重要动力源。

国务院国资委鼓励国资系统挖掘岗位潜力,增加开展夏季招聘,尤其是推动企业根据发展战略性新兴产业、建设世界一流企业等需要,采取扩大有效投资、超前储备人才等务实举措,努力实现提质增效与促进就业并举。

材料科学与工程专业硕士毕业生黄颖,在海外完成学业后选择回国发展,今年顺利入职中国石化下属的一家综合性科研机构,目前正在参加企业组织的新员工入职培训。

“中石化科院技术实力雄厚,旗下新能源研究所开展的催化剂应用与性能提升

等研究内容与我硕士阶段科研方向对口,相信在这里能让我充分发挥专业特长。”他说。

中国石化人力资源部门相关负责人表示,近年来,集团超前引进新能源、新材料等领域高素质毕业生,加大基础研究、科技创新、新产业发展等方面人才储备力度,2021年至2023年连续三年招聘计划人数超过1万人,招聘规模稳中有增。

据了解,2023年中国铁建计划招收高校毕业生超1.7万人,超过去年实际招聘数量;中核集团将集中秋招调整为全年性招聘,动态发布校招岗位,全年组织开展专项招聘、秋招、春招、夏招补录等招聘活动,全力保障高校毕业生实现更高质量、更充分就业。

强化帮扶、搭建平台

日前,新疆大学土木工程专业2023届毕业生穆合普力·库尔班收到了中铁十四局三公司的入职培训通知。“在应聘时我了解到企业在新疆有不少建设项目,如今有机会成为其中一员,用自己所学建设美丽家乡,我感到十分荣幸。”穆合普力·库尔班说。

中国铁建有关负责人表示,企业以

“传帮带”培养模式为基础,指定培养导师,对来自边疆地区的毕业生进行全方位指导,帮助他们做好职业规划。

近年来,国务院国资委鼓励企业深化就业帮扶,在脱贫地区、民族地区、边疆地区投资兴业和承建工程项目过程中,积极吸纳当地大学生、脱贫家庭毕业生、民族地区毕业生在当地就业。

此外,国资央企还在增强供需匹配方面发力,通过多渠道投放招聘信息、灵活调整招聘形式等举措,为求职者创造更为便利的条件。

云端宣讲、直播带岗、元宇宙双选会……中核集团创新招聘形式,单场线上宣讲会吸引超过20万人次观看,单场双选会超过两千人面试。

今年,国务院国资委会同相关部门开展促就业“国聘行动”,指导中智公司、国投人力公司两家专门从事人力资源服务的中央企业,运用“中智招聘”“国聘”招聘平台,组织开展线上线下招聘活动。

落实落细稳就业政策

国资央企促进高校毕业生就业,是一项系统性、持续性工作。

据了解,国务院国资委已会同有关部门制定印发了进一步完善人才市场化招聘机制的规范性文件,指导企业采取市场化方式做好高校毕业生招聘工作。

国务院国资委明确,要落实落细优化调整的稳就业政策,加大对吸纳就业能力强的行业企业扩岗支持,加快释放政策红利。

筑巢引凤,既要引得来,更要用得好。中国石化制定实施青年英才“朝阳工程”,从毕业生入职抓起,用8年左右时间开展递进式系统培养,通过集中培训、岗位实习、导师带徒、轮岗锻炼等措施,让各类毕业生引得进、留得住、用得好、成长快。

揽才没有“休止符”。据了解,国务院国资委在今年7月召开的国资央企促进高校毕业生就业工作推进会上,就对国资央企招录2024届高校毕业生工作作出了部署。

此次会议要求,中央企业和地方国有企业要力争今年8月底前完成2024届高校毕业生招聘计划制定,9月、10月陆续提供一批优质岗位,尽早锁定一批高素质目标人选。(新华社北京8月11日电)

前7个月我国人民币贷款增加16.08万亿元

据新华社北京8月11日电(记者 吴雨)中国人民银行11日发布的金融统计数据显示,7月份我国人民币贷款增加3459亿元,同比少增3498亿元。前7个月人民币贷款增加16.08万亿元,同比多增1.67万亿元。

中国人民银行的数据显示,7月末,我国人民币贷款余额230.92万亿元,同比增长11.1%,增速比上月末低0.2个百分点,比上年同期高0.1个百分点。7月份,住户贷款减少2007亿元,企(事)业单位贷款增加2378亿元,票据融资增加3597亿元,非银行业金融机构贷款增加2170亿元。

从货币供应看,7月末,广义货币(M2)余额285.4万亿元,同比增长10.7%,增速分别比上月末和上年同期低0.6个和1.1个百分点。狭义货币(M1)余额67.72万亿元,同比增长2.3%,增速分别比上月末和上年同期低0.8个和4.4个百分点。

另外,前7个月人民币存款增加18.98万亿元,同比多增1290亿元。7月当月人民币存款减少1.12万亿元,同比多减1.17万亿元。其中,住户存款减少8093亿元。

我国科研人员发布完整的水稻参考基因组

新华社北京8月11日电(记者 于文静)中国农科院基因组所近日联合多家单位发布完整的水稻参考基因组,为水稻研究领域提供了新的有力工具和重要大数据基础。

据了解,多年来,“日本晴”参考基因组是水稻功能基因组学领域最重要的遗传资源之一,为水稻基因组研究和分子遗传改良作出了重要贡献。目前“日本晴”参考基因组及其注释仍然是国际公认使用最广泛的水稻参考基因组。然而由于当时测序技术的限制,“日本晴”参考基因组对复杂结构区域的组装存在不足,在基因组中存在缺口和未知碱基。

中国科学院院士钱前表示,此次发表的水稻“日本晴”参考基因组所有染色体端到端端的组装结果,是在水稻中实现真正意义上的全基因组完整无缺口组装。该成果是水稻基因组组装和基因组学研究的重要进展。

第十一届茅盾文学奖揭晓 展现新时代文学发展成就

据新华社北京8月11日电(记者 余俊杰)第十一届茅盾文学奖11日在北京揭晓。杨志军《雪山大地》、乔叶《宝水》、刘亮程《本巴》、孙甘露《千里江山图》、东西《回响》5部长篇小说获此殊荣。

记者从中国作协了解到,5部获奖作品从不同侧面体现民族精神和时代精神,展现新时代文学发展成就和思想艺术水平。茅盾文学奖由中国作协主办,每4年评选一次。自1981年创立至今,十届茅盾文学奖共评出48部获奖作品,在繁荣长篇小说创作、树立当代文学经典、体现时代文艺高度、推动文学事业发展方面作出了巨大贡献。

厄瓜多尔总统宣布全国进入紧急状态 大选如期举行

据新华社墨西哥城8月10日电(记者 廖思维)基多消息:厄瓜多尔总统拉索10日宣布全国进入为期60天的紧急状态,并表示大选仍将于8月20日举行。

9日下午,厄总统候选人费尔南多·比利亚维森西奥在首都基多北部举行一场选举集会时遭枪杀。拉索随后召开政府部门紧急会议。

拉索10日在电视讲话中宣布,全国哀悼三天,并进入为期60天的紧急状态。他表示,比利亚维森西奥被谋杀是一起“带有恐怖主义性质的政治犯罪”,但大选不会因此而中断。他将调动全国范围内的武装部队和警察维护民众安全,确保选举顺利进行。

其他7名总统候选人表示强烈谴责针对比利亚维森西奥的暴行,一些候选人宣布暂停选举活动。据悉,厄警方已抓获6名涉案嫌疑人,一名嫌疑人在交火中被打死。

西共体宣布启动地区常备部队 以应对尼日尔危机

据新华社阿布贾8月10日电(记者 郭骏)西非国家经济共同体(西共体)领导人10日在尼日利亚首都阿布贾召开紧急会议,宣布立即启动地区常备部队,以应对尼日尔危机。

西共体委员会主席雷富当天在会议结束后宣读的一份声明中说,西共体领导人继续强烈谴责尼日尔最近发生的政变,强调维持西共体领导人7月30日紧急会议作出的一系列决议。西共体将立即启动地区常备部队,为恢复尼日尔宪法秩序做好准备。

声明说,西共体将继续致力于通过和平手段解决尼日尔面临的危机,对所有阻碍尼日尔恢复宪法秩序的个人和组织实施制裁。声明还呼吁非洲联盟和国际社会支持西共体的一切决定。

违法车辆处理公告

峰公交[2023]第1号

根据《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第一百零七条之规定,依法对以下车辆予以公告处理,自公告之日起三个月内未到达枣庄市公安局峰城分局交通警察大队城区中队接受处理的,公安交通管理部门依法对扣留的车辆进行处理。

请以下车辆所有人、管理人协同驾驶人在公告期间内携带合法证件到峰城公安分局交通警察大队城区中队接受处理。

特此公告
附:车辆信息
鲁Q698LF号(鲁Q3UR7号挂) 重型半挂牵引车
驾驶人:周厚全(身份证号:370405197403183219)
枣庄市公安局峰城分局交通警察大队

遗失声明

37040319790430723X,不慎将购买由枣庄德圣房地产开发有限公司原财务专用章、法人刘伟章丢失,声明作废。
▲姓名:马坤,身份证号:37040319790430723X,不慎将购买由枣庄德圣房地产开发有限公司原财务专用章、法人刘伟章丢失,声明作废。
▲姓名:马坤,身份证号:37040319790430723X,不慎将购买由枣庄德圣房地产开发有限公司原财务专用章、法人刘伟章丢失,声明作废。

我国首次发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》

新华社北京8月11日电 商务部11日首次发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》。报告梳理美国履行世贸组织规则义务概况并作总体评价,表达对美破坏多边贸易体制、实施单边贸易霸凌、操纵产业政策双重重标准、扰乱全球产业链供应链等政策措施的关注。

报告全文85页,涵盖关税和非关税壁垒、农业补贴、农业救济、贸易救济、标准、技术法规和合格评定程序、服务贸易、知识产权、出口管制与经济制裁、投资审查政策、购买美国货、国际经贸合作中的歧视性安排等11个方面对美国政策措

施的具体关注。

报告指出,美国作为被世贸组织成员发起争端解决最多的成员,不仅选择性执行世贸组织裁决,还执意阻挠上诉机构成员遴选并导致其陷入“瘫痪”,是“多边贸易体制破坏者”。美国长期以“国家安全”“人权”和“强制技术转让”等为由,对其他成员采取单边措施,任意加征关税,滥用贸易救济,并利用其在经贸领域的优势地位胁迫其他成员服从美国的外交政策和无理要求,是“单边主义霸凌行径实施者”。美国大规模实施排他性、歧视性的补贴扶持政策,利用出口管制等手段限制其

他成员产业发展,是“产业政策双重重标准操纵者”。美国挑动“脱钩”“断链”,试图以单边关税措施倒逼产业链回迁,以巨额补贴手段建立以美国为中心的产业链供应链,以所谓“价值观”为基础推动近岸友岸外包,是“全球产业链供应链扰乱者”。

报告指出,美作为世界第一大经济体及多边贸易体制的主要创立者和重要受益者,应遵守规则、践行承诺,发挥主要成员的表率作用,为维护多边贸易体制权威性和完整性作出应有的贡献,与包括中国在内的其他成员一道,共同推动多边贸易体制在全球治理中发挥更大作用。

用。

商务部世贸司负责人表示,中国商务部发布《美国履行世贸组织规则义务情况报告》,是基于美国履行世贸组织规则义务的客观情况,表达对其相关政策措施的关注,维护世贸组织重事实、讲规则的优良传统。中方愿借此机会呼吁美方及时纠正错误言行,切实遵守世贸组织规则和自身承诺,积极维护多边贸易体制的权威性、完整性和有效性。中方将一如既往地与世界各方密切沟通并紧密合作,全面深入参与世贸组织改革,共同努力推动多边贸易体制在全球经济治理中发挥更大作用。

AI加持 5G赋能

——智慧生活就在身边

新华社记者 高元

近年来,我国在5G、AI、物联网、大数据、VR等领域持续发力,促进措施接续出台,进一步丰富拓展5G应用场景。记者在福建、浙江等地调研发现,以5G为代表的各类数智应用已逐步融入出行、生产、文旅等各领域,智慧生活已来到我们身边。

数智应用让生活更便利

“以往,上下班高峰期,总是人多车少,公交要等很久。”福建厦门市市民李红告诉记者,近期,高峰时公交车频次增多,等车时间明显缩短。

“聪明的车开上智慧的路。”据厦门鹭城巴士集团有限公司品牌服务中心负责人董丹丹介绍,厦门公交集团联合福建移动打造5G智慧“公交大脑”,为3500多辆公交车装上“5G安全节能智慧诱导系统”,实现“5G智慧公交”规模化运营。

据了解,该系统借助5G边缘计算平台、智能网联技术,智慧控制油门、刹车,实现精准定位、平稳起步、进站前自动限速,保障驾驶安全。

根据平台“流量、流时、流向”实时分析,厦门公交在上下班高峰期人流密集区域智慧投放“区间灵活公交”450余辆,改变此前固定线路、固定班次模式,实现“人多车多、人少车少”高效运营。

据统计,智能系统上线后,有损行车事故起数下降近78%,客伤事故数量下降约76%。

新技术助力,不但提高出行效率和安全性系数,还提升了市民乘车体验。同时,新技术也给市民生活带来了新方便。

2022年,福建福州市仓山区金山街道中天社区构建起社区数字化治理平台,通过5G、AI、大数据、物联网、数字孪生等技术,为居民提供贴心服务。

“如有人意外摔倒、违章占道、火灾险情等突发情况发生,平台会立刻监测到。”中天社区居委会主任陈卉介绍说,系统将马上通知工作人员及时处理。

“人文+5G”元宇宙里感受新国潮

“大家好,我是敦煌。”走进莫高窟第285窟1:1复制洞窟,戴上AR眼镜,以九色鹿为原型的数字导览员“敦敦”数智形象正将游客带入1400多年前的西魏时期。

古典华丽的穹顶,五彩斑斓的彩塑壁画,在5G与AR技术结合运用下,洞窟立体重现游客眼前。在“敦敦”引领下,真实世界和数智世界相互交融,眼镜里原来静态的壁画“活”了起来。

今年1月,由敦煌石窟文物保护研究陈列中心等机构联合研发的“敦煌AR智能导览”系统在北京民生现代美术馆敦煌艺术展中投入使用,备受游客追捧。

不同于以往人工解说、图片和视频类导览,通过AR眼镜结合AI引擎、图片识别、3D场景展陈与互动等技术,游客360

度全景式、沉浸式“走入”敦煌壁画背后的历史与文化中。

从西北大漠,到东南沿海,数智技术融入人文旅游,让更多人感受到跨越时空界限的全新体验。

脚踏沙滩上柔和的细沙,侧耳倾听海浪拍打礁石。手机屏幕里,“数智人”形象置身于环境优美的鼓浪屿。

“我们搭建起一个1.88平方公里大的映射物理时空的鼓浪屿场景。”据中国移动咪咕公司,基于5G+算力网络,通过数实融合创新技术打造的元宇宙鼓浪屿已上线测试,吸引了不少国内外年轻人参与。

元宇宙鼓浪屿街道两旁各色店铺里,中国结、新式旗袍等商品格外显眼。“不少本土潮牌已入驻,中国元素融合新技术,这里成为文化交流和创业试水的前沿。”廖智勇说。

厚植人文情怀,数字化大步向前。近年来,追逐融合创新技术的新国潮,已逐渐成为年轻人生活新时尚。

数字化助力传统行业焕发新活力

“5G让当地农业和文旅经济焕发新活力。”中国移动福建公司南平分公司总经理高子斌说,2022年以来,福建移动在武夷山区建设5G站点100余个,并在部分茶园建立5G智能化监测体系,通过物联网数据卡+网络专线助力茶园视频监控图像传输。

