

陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: http://www.sxworker.com

2022年3月

18

星期五

壬寅年二月十六

陕西省总工会主办
陕西工人报社出版

1950年2月7日创刊
国内统一连续出版物号

CN61-0015

邮发代号51-7

复字第7958期

今日4版

我国成功发射遥感三十四号02星



3月17日15时09分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将遥感三十四号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。新华社发(汪江波 摄)

中共中央政治局常务委员会召开会议 分析新冠肺炎疫情形势 部署从严抓好疫情防控工作 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京3月17日电 中共中央政治局常务委员会3月17日召开会议,分析新冠肺炎疫情形势,部署从严抓好疫情防控工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

习近平指出,常态化疫情防控以来,我们坚持“外防输入、内防反弹”,不断提升分区分级差异化精准防控水平,快速有效处置局部地区聚集性疫情,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,我国经济发展和疫情防控保持全球领先地位,充分体现了我国疫情防控的坚实实力和强大能力,充分彰显了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势。

习近平强调,要坚持就是胜利。各地区各部门各方面要深刻认识当前国内外疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性,进一步动员起来,统一思想,坚定信心,坚持不懈,抓细抓实各项防疫工作。要始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。要提高科学精准防控水平,不断优化疫情防控举措,加强疫苗、快速检测试剂

和药物研发等科技攻关,使防控工作更有针对性。要保持战略定力,坚持稳中求进,统筹好疫情防控和经济社会发展,采取更加有效措施,努力用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

会议指出,近期全国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点。要压实属地、部门、单位、个人四方责任,落实早发现、早报告、早隔离、早治疗要求,从严从实开展防控工作,加强对疫情重点地区的防控指导,快速控制局部聚集性疫情。

会议强调,要保持群众正常生产生活平稳有序,做好生活必需品生产供应,保障好群众就医需求。要加快疾控体系改革,扩大重点人群监测覆盖面,完善多渠道监测预警机制,全面提升疫情监测预警和应急响应能力。要压实口岸地区防控责任,充实口岸防控力量,健全常态化防控机制,补齐短板弱项,筑牢外防输入防线。要加强学校等重点场所常态化防控,压实主体责任,做实做细防控措施和应急预案。要教育引导广大干部

群众充分认识防疫工作的重要性,掌握防疫知识,自觉遵守防疫要求,加强自我防护,配合党和政府做好工作。要加强疫苗接种科普宣传,推进加强免疫接种,进一步提高接种率,筑牢群防群控防线。要统筹做好信息发布和宣传引导,及时向社会通报疫情态势和防控工作进展,主动回应社会关切。

会议要求,各地区各部门各方面要把思想和行动统一到党中央决策部署上来,党政同责,齐抓共管,做到守土有责、守土尽责,提高防疫本领。要加强组织领导,克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,以时不我待的精神抓实抓细疫情防控各项工作。疫情较为严重的地方,党政主要领导和各级领导干部要把防疫工作放在第一位,尽锐出战,决战决胜。各级党组织和广大党员、干部要积极发挥作用,深入防控一线,深入群众,积极帮助群众排忧解难。要强化督查问责,对失职失责导致疫情失控的要立即依纪依规查处,严肃问责。

会议还研究了其他事项。



3月17日,中铁十一局集团西安外环高速公路南段9标项目部,建设者正在主墩桥墩立柱工程现场作业。西安外环高速公路是陕西省“2367”高速公路网规划的两条环线公路之一,工程分北段和南段,北段2015年已投入使用,南段建成后将与北段等高速公路在西安外围形成270公里的大环线,可有效分流过境车辆,极大缓解西安绕城高速公路交通压力。袁景智 摄

- 博鳌亚洲论坛2022年年会4月20日举行
- 我国高校思政课专兼职教师超12.7万人
- 中国首条跨海高铁进入铺轨施工阶段
- 实体经济在横琴粤澳深度合作区迸发新活力
- 国家艺术基金十四五资助项目约3200项
- 水利部:我国进入汛期较往常偏早15天

工信部:加大政策落实力度促进工业经济持续平稳增长

新华社北京3月17日电(记者 张辛欣)工信部17日召开专题会议,研究部署促进工业经济持续平稳增长工作。工信部部长肖亚庆表示,将加大已出台减税降费政策措施的落实力度,积极推出更多有利于稳增长的政策,慎重出台收缩性政策,确保工业经济运行在合理区间。

会议指出,今年以来,工业经济恢复态势明显,为实现一季度平稳接续奠定了坚实基础。

当前工业经济运行面临新的不稳定不确定因素,要加大已出台政策落实力度,促进工业经济持续平稳增长。

工信部明确,将加大对企业的纾困培优力度,提升“专精特新”发展水平,切实保障重点产业链稳定运行,进一步扩大新能源汽车、智能家电等大宗工业品消费。此外,还将健全公正公开透明的平台企业治理规则,引导平台企业更好赋能制造业转型升级。

我省国企改革三年行动整体进度已达79.37%



本报讯(秦梓坤)省国资委近日向媒体透露,截至2021年底,国企改革三年行动整体进度已达79.37%,超额完成年度目标。今年是国企改革三年行动的决胜收官之年,多项改革迎来冲刺期。

中国特色现代企业制度更加成熟定型。99.22%的市(区)属一级企业、96.97%的市(区)属企业子企业以及省属企业实现董事会应建尽建。在已建董事会的企业中,91%的市(区)属企业子企业和95.24%的省属企业子企业已实现外部董事占多数。

“瘦身健体”工作成效显著。市(区)属企业、省属企业“两非”剥离清理完成率分别达到88.3%和94.96%。市(区)属企业已全部完

成“僵尸企业”处置和重点亏损子企业专项治理。省属企业纳入“僵尸企业”处置249户,已完成242户,完成率97.19%;纳入重点亏损子企业专项治理495户,已完成435户,完成率87.88%。

三项制度改革破冰破局,实现能者上、庸者下、优者奖、劣者汰。截至2021年底,市(区)属116户一级企业、874户子企业的经理层成员已实现任期制和契约化管理,完成率分别为87.9%和89.9%;省属企业子企业完成率超过90%。市(区)属一级企业和省属一级企业对所出资企业已开展中长期激励的分别占98.4%和100%。

国企改革专项工程成效显著。10户“双百企业”专项改革完成率98.04%,2户“科改示范企业”专项改革任务完成率100%。西安区域综合改革试验组于2021年11月成立了“综合改革试验专项工作组”,综改基金西安子基金等11个项目签约落地。

科技创新赋能“引汉济渭”工程

上有神舟摘星揽月,下有“龙鲤”乘风盾土。今年2月底,秦岭输水隧洞全线贯通,“引汉济渭”工程最难啃的骨头被“啃”掉了。

“引汉济渭”工程是破解陕西省水资源短缺和时空分布不平衡问题的重大国家水资源战略工程,也是人类首次尝试从底部贯穿世界十大主要山脉——秦岭,综合施工难度世界罕见。

千米地心深处,陕西省引汉济渭工程建设有限公司(以下简称引汉济渭公司)运用云计算、数据链、移动互联网和人工智能等信息技术,攻克多种突发情况和关键技术难题,以多项达到国际先进水平的科技创新成果成就“大国工程”。

“牛鼻子”攻克核心技术
中国工程院院士王恩敦在深入“引汉济渭”工程秦岭隧洞TBM施工现场后感叹,“引汉济渭”工程TBM施工时多种地质灾害叠加,施工难度国内外极其罕见。”

一直以来,岩爆都是阻碍隧洞施工并且威胁施工安全的一大障碍。秦岭输水隧洞4号洞在2018年7月发生过一次特大岩爆,塌方量超过2000立方米。

“秦岭输水隧洞埋深大、地应力高、地质条件复杂,岩爆十分频繁,为现场施工带来巨大的安全威胁。”据引汉济渭公司科学技术研究

院工程师张昕介绍。针对该难点,建立BIM智能管理平台,进行风险实时监控、质量管控、进度管理以及TBM数据的采集与利用。平台中运用的秦岭输水隧洞岩爆监测及预测技术,实现了对施工隧道微震活动的24小时连续监测和分析。与此同时,参与完成“引汉济渭隧洞施工岩爆预警与防治”项目,构建秦岭隧洞岩爆灾害分析、监测与预警平台,提升了岩爆预警与防治“卡脖子”关键技术难题。

“我们邀请多位院士专家,实地踏勘隧洞施工情况,共同会诊施工难题,并与高校进行广泛合作,开展多项科研技术攻关。”该公司总经理董鹏说。

针对秦岭输水隧洞超长施工通风难题,创立完整的超长隧洞TBM法和钻爆法新的施工通风成套技术体系,创造了钻爆法无轨运输施工通风距离7.2千米、TBM法独头掘进施工通风距离16.5千米的世界纪录。

完成首根7.5公里海缆敷设。未来,325公里的海底光缆形成环状结构互联后,可有效提升工程运行管理期通讯的可靠性,为工程建设提供高质量网络保障和基础支撑。

人才兴则科技兴。加强科技人才队伍和创新能力建设,吸纳高端资源,强力推进了技术攻关和成果转化。基于区块链技术的黄金峡水利枢纽混凝土生产信息管理

系统,实现了混凝土从原材料采购至浇筑仓面的全过程管理,利用“无线+有线”接力的传输方式,成功解决了大埋深、长距离、隧洞高温高湿环境下的视频和音频传导问题;在秦岭输水隧洞铺设陆地最长大对数通信海缆,确保工程运行管理期通信稳定。

“建造‘研究室’ 贡献技术力量
当险情发生时,基于GPS定位和大数据分析技术的人员定位疏散系统,工程现场人员可及时收到手机短信预警信息,工人可就近快速撤离至安全避险场所。防洪抢险预警系统,可提前三小时预报坝址洪水水位、水量,汛情信息可通过手机短信、广播设备等形式及时传达,提前反应,快速处置。

研发的水下机器人紧盯隧洞安全运行和检修工作,在正常通航情况下,实现水下机器人隧洞内智能安全巡查、故障清理和信息采集,有效替代人工隧洞巡检,为水源安全调度管理提供“千里眼”信息决策服务。

组建朱鹮无人机飞行中队,对秦岭输水隧洞施工现场进行空中巡查,监测施工排水情况和料场、渣场水保情况,能快速跟踪突发水体污染事件,捕捉污染源并及时取证,快速检测。

2021年8月,引汉济渭公司成立秦创原引汉济渭研究中心。未来,将基于数字孪生技术与无人机领域优势,融合5G通信技术、氢能存储技术,打造集合数字孪生、5G通信、智慧建造、氢能、碳中和、碳达峰等一系列高精尖技术概念的开放式应用场景,让汉水早日润泽三秦大地。
本报记者 鲜康

“工”克时艰 “会”聚力量 ——工会人与您共抗“疫”

中铁宝桥工会 “粮草”上一线 抗疫显担当

一车车物资送进基层单位、一箱箱食品发到职工手中、一句句问候倍增必胜信心……连日来,面对突如其来的新冠肺炎疫情“大考”,中铁宝桥集团工会迅速行动起来,积极开展“送‘粮草’上一线,打赢抗疫攻坚战”活动。

当前,国内疫情多点散发,宝鸡地区疫情防控形势严峻复杂。为认真贯彻落实地方政府关于防疫工作的统一部署,针对工作在本市高新区、家住市区、居住在单身公寓的几百名职工,该集团公司严格采取衣食住行“一条龙”24小时全封闭管理,这无疑给集团公司职工餐厅的基本生活保障造成了一定压力。

面对新的问题和困难,为助力公司疫情防控工作,关心关爱一线职工,中铁宝桥集团工会把开展“我为群众办实事”实践活动同当前防疫工作紧密结合起来,千方百计联系商家,想方设法抢抓货源。3月10日,集团工会采购20000多个医用口罩下发职工。3月15日,集团工会分期分批为职工采购了价值4万余元的方便面、面包、火腿肠、牛奶、榨菜等生活物资,以满足广大职工和疫情防控人员加班临时用餐的基本需求。

“疫情突发时,我们下发通知,要求各级工会组织在本单位党政的领导下,认真落实各项要求,积极有序参与疫情防控工作,及时关心疫情期间困难职工生活状况,帮助解决实际问题。”该集团工会主席姚伟国表示。(李学利)

运送蔬菜。