

## 省国资委党委书记刘斌到榆林合力北国枣业公司调研

本报讯 12月9日,省国资委党委书记刘斌、党委副书记郁伟一行,到榆林合力北国枣业公司调研巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作。陕煤集团党委副书记、总经理严广芳,党委副书记张海泉,助力乡村振兴办主任徐国强及榆林合力公司负责人陪同调研。

刘斌一行来到榆林合力北国枣业公司饮品车间,查看红枣深加工项目建设、了解项目设计产能,现场观摩了酶解、调配、灌装等生产工序设备。该公司目前已建成3个现代化生产车间,引入6条国内先进生产线,形成了以清润红枣为主要原料,包含拣选、分级、清洗、烘烤、预煮、打浆、酶解、发酵、浓缩等工艺过程的生产加工产业技术体系。刘斌对榆林合力北国枣业公司在红枣深加工领域取得的成绩予以肯定,对该公司在形成产业规模、完善产业链、助力乡村振兴等方面作出的贡献表示充分认可。

在二楼产品体验区,刘斌了解了十四运会官方指定红枣复合果汁“枣悦”以及先后推出的干制大枣、药典大枣、发酵果汁、口服液等九大系列50多种产品。同时,在一楼企业文化展示大厅,刘斌重点对该项目建设背景、产业布局、生产经营、产品研发与销售、带贫益贫效果等方面情况作了详细了解。

刘斌强调,要继续开拓创新,用好先进技术、设备,开发高品质、多元化、受市场和消费者欢迎的产品,持续加大销售推广力度,有效带动当地枣农增收致富,在脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接的关键节点,积极作为,彰显国企担当。(张琴)

## 陕西煤业股份有限公司

# 举行经理层成员任期制和契约化管理签约仪式

本报讯 为深入贯彻党中央、国务院关于深化国有企业改革精神,完成集团“两项改革”任务,12月16日,陕西煤业股份有限公司举行经理层成员任期制和契约化管理签约仪式。陕西煤业董事长杨照乾,总经理王世斌,公司班子成员,总经理助理,副总师,机关各部门负责人及相关业务人员参加签约仪式。公司监事会主席贺兵奇主持签约仪式。

签约仪式上,董事长杨照乾与总经理

王世斌签订了《岗位聘任协议书》《任期经营业绩责任书》和《年度经营业绩责任书》,并与经理层其他成员签订了《岗位聘任协议书》。总经理王世斌与经理层成员分别签订了《任期经营业绩责任书》和《年度经营业绩责任书》。此次正式签约,标志着公司迈出了全面实施经理层任期制和契约化管理的关键一步,为下一阶段深化改革打下了坚实基础。

本次签约是陕西煤业深化国有企业

改革,完善企业法人治理结构,实现经理层任期制契约化管理,构建与岗位职责密切相关、科学合理的绩效考核体系的有力举措,是建立市场化经营机制、激发企业活力活力的关键手段,是创新选人用人机制、打造高素质专业化干部队伍的具体行动。

本次签约后公司将按照市场规律对经理层进行管理,实现经理层成员“职务能上能下、收入能增能减、分配有高低”,最终目标是激发经理层成员的活力和创造力,提升公司市场化和现代化经营水平。

下一步,该公司将继续深入贯彻中省、集团关于深化国有企业改革的决策部署,牢记国企使命,以本次签约为契机,将高质量推动任期制和契约化管理落地见效,加强组织领导,全面压实责任,抓好任期管理。同时,加强对安全、生产、改革、经营等工作的督导,以冲刺的状态和饱满的热情,确保圆满完成年度各项任务指标。(惠睿丰 王紫铭)

## 中铁西安局集团一行到陕煤集团走访座谈

本报讯 12月15日下午,中铁西安局集团副总经理林金淑一行到陕煤集团走访座谈。陕煤集团副总经理赵福堂,总工程师杜平,集团企管部、运销集团、铁路物流集团负责人参加了座谈会。

座谈中,林金淑对陕煤集团近年来配合西安局集团实现铁路发运量快速增长表示衷心感谢,愿与陕煤集团开展全方位、多渠道、深层次的全面合作。西安局集团总调度长袁革介绍了今年以来西安局集团发运情况,重点分析了陕煤集团煤炭、化工、铁矿石等大宗物资铁路运输情况,并希望明年以及今后紧密配合,科学统筹资源运输,在煤炭运输增量上取得更好的成绩。

赵福堂对林金淑一行的到来表示欢迎,对西安局集团近年来跨越式发展表示敬佩,并感谢其长期以来对陕煤集团发展的支持。他表示,下一步陕煤集团将深入推动与中铁西安局集团有关企业的多层次合作,实现双方合作共赢发展。

会上,与会双方就今年铁路运行中出现的问题进行了探讨,对明年运量计划及保障措施进行了沟通交流。(杨静)

## 江苏恒神获批省级示范博士后科研工作站

本报讯 近日,2021年江苏省第六批示范博士后科研工作站名单最新出炉,全省20家企业获此殊荣,恒神股份博士后科研工作站是镇江市唯一一家省级示范博士后科研工作站。

博士后是青年科技人才的后备军,是高层次创新型人才战略储备库,被誉为“高层次人才皇冠上的明珠”。恒神股份博士后科研工作站自2013年建立国家级工作站以来,始终强化工作站基础设施建设,确保人员、资金、场地设备等保障,从组织领导到软硬件完善上都给予博士后工作站及时有效的投入,并积极牵引工作站与高校、科研院所开展互动和合作。本次获评省级示范工作站充分展示了工作站发展潜力大、产业层次高、行业带动强的示范引领作用。

恒神股份博士后科研工作站主要在碳纤维及其复合材料方向开展技术产品创新研究,已有多位博士后完成培养出站,目前在站博士后3人,培养了一批工程技术人员;与高等院校紧密广泛合作,在纳米上浆剂、高性能树脂、新一代碳纤维、复合材料成型工艺等多个方向实现了技术突破,申报专利达26件,发表高水平学术论文十余篇,获得省级以上多项荣誉,助力恒神股份新产品开发、技术升级和提质增效。(顾红星 孟晓)

## 国内首个化工行业5G应用联合创新实验室在榆林化学揭牌



本报讯 12月17日,榆林化学公司联合机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中国移动通信集团有限公司、华为技术有限公司在职工礼堂举办化工行业5G应用研讨会暨联合创新实验室揭牌仪式。

按照会议议程,该公司党委书记、董事、总经理王会民介绍了出席本次会议的领导和来宾。

研讨会上,陕煤集团党委书记、董事长杨照乾发表致辞。他指出,一直以来,陕煤集团紧抓新一轮科技革命和产业变革蓬勃发展的时代机遇,按照“产业数字化、数字产业化、数字治理化、数据价值化”的思路,积极推进工业互联网平台与智能制造关键技术装备、工业软件、陕煤云平台的集成应用,全力推动信息化、数字化、智能化赋能改造传

统产业发展,构建了具有陕煤特质的“14N121”数字化战略体系。

他表示,榆林化学作为全球在建最大的煤化工项目,契合了习近平总书记9月13日在榆林考察时关于能源低碳发展、产业转型升级等工作的重要讲话重要指示,顺应了能源革命、产业革命、技术革命的发展要求。5G应用联合创新实验室落地榆林化学,既是对榆林化学发展方向、技术创新的肯定与支持,也是对榆林化学打造5G技术和化工行业融合发展示范者、引领者的鞭策与鼓励。

他希望,榆林化学能立足联合创新实验室平台,协同院所、中国移动、华为等合作伙伴,充分总结凝练在建的5G+智能工厂应用场景,聚焦原料到产品、生产控制到经营决策、生产管理到绩效分析等方面,多层次、多视角、全方

位为化工行业5G应用输出有价值的标准,提供可复制可推广的方案,努力在化工行业数字化转型和高质量发展的实践中作出更大的贡献。

陕煤集团总经理助理,榆林化学公司董事长宋世杰介绍了该公司和项目概况、科技创新与智慧企业、联合实验室和5G应用等方面情况。他指出,该实验室的目标是希望通过以5G为代表的新一代信息技术与化工行业深度融合,以榆林化学为支点,制定化工行业5G应用的行业标准,为化工行业提供可复制可推广的5G行业解决方案,同时为数字化转型先行先试、总结经验,为化工行业转型升级和绿色发展贡献陕煤智慧。该实验室将联动“北京5G工业应用联合创新实验室”分析化工行业的5G工业应用需求,利用榆

林化学的应用场景对目前5G工业应用中急需解决的工业终端和网络性能等进行测试评估,并对关键技术与设备进行验证,从而构建5G化工行业的综合解决方案。他表示,榆林化学下一步将协同院所、中国移动、华为共同研究基于5G网无线工业终端开发,聚焦软件、硬件建设多方发力,助推化工行业进入新的数字化时代。

随后,机械工业仪器仪表综合技术经济研究所副所长王麟理,华为技术有限公司移动系统部、政企业务客户部部长黄海浪,中国移动通信集团有限公司政企事业部副总经理刘刚,国家智能制造专家委员会副主任委员、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所所长欧阳劲松,榆林市人大常委会副主任,榆神工业区管委会党工委书记、主任孙守洋,中国石油和化学工业联合会副会长、党委副书记傅向升先后围绕5G联合创新实验室作研讨交流。

会上,参会领导共同为化工行业5G联合创新实验室揭牌。

会前,参会领导和来宾还参观调研了榆林化学公司中央控制室及5G应用联合创新实验室。

中国石油和化学工业联合会、机械工业仪器仪表综合技术经济研究所、中国移动通信集团有限公司、华为技术有限公司其他领导,陕煤集团党委委员、副总经理尚建选,总经理助理、化工集团党委书记、董事长梁玉昆,总工程师、企业管理部总经理杜平,榆林化学公司相关兄弟单位领导,该公司领导班子成员和全体中层管理人员参加本次会议。(张嘉良 王肖飞 郭文静 张军林 乔张宇 赵俊美)

## 陕煤集团召开党史学习教育第三阶段工作推进会

本报讯 12月13日,陕煤集团召开党史学习教育第三阶段工作推进会,部署下一阶段重点工作任务,推动党史学习教育各项工作持续落地见效。集团党委副书记、董事、党史学习教育领导小组副组长、领导小组办公室主任尤西蒂,党委委员、工会主席、党史学习教育领导小组副组长李向东,董事、党委工作部(组织部)部长、党史学习教育领导小组副组长、领导小组办公室副主任王刚刚出席会议。会议由尤西蒂主持。

尤西蒂在会上指出,按照中央、省委、省国资委党委党史学习教育的安排部署,下一阶段重点工作主要围绕以下五个方面展开:一是以学习贯彻党的十九届六中全会精神为重点,深化拓展党史学习教育;二是学习贯彻省委十三届十次全会精神,奋力谱写陕西高质量发展新篇章;三是推进“我为群众办实事”实践活动走深走实;四是深化“学党史悟思想强根铸魂 奋进新时代追赶超越”主题活动;五

是高质量开好专题民主生活会。他做好以上重点工作提出要求,各工作小组要按照上级要求,对已开展的工作进行全面梳理、查漏补缺、更新完善,细化各项工作任务;要挖掘总结提炼工作中的特色亮点,并做好宣传报道;要采取更硬、更有力的措施贯彻落实好各项工作任务,坚持善始善终,切忌虎头蛇尾。

就“我为群众办实事”实践活动,李向东强调,要全面梳理各单位、各部门和各

级工会今年已办理的实事情况,并对下一年度准备办理的实事项目作出安排。

集团公司宣传部长、新闻中心主任、党史学习教育领导小组办公室副主任梅方传达了省国资委党史学习教育第三阶段巡回指导工作推进会会议精神。集团党史学习教育领导小组办公室主任各工作组组长、副组长、成员,巡回指导组下设的4个巡回指导小组组长参加会议。(张璞玉)

## 榆北小保当公司一、二号煤矿选煤厂项目

# 荣获国家优质工程奖

本报讯 日前,中国施工企业管理协会发布了《关于表彰2020—2021年度国家优质工程奖的决定》,榆北小保当矿业公司一、二号煤矿选煤厂项目荣获2020—2021年度“国家优质工程奖”。

“国家优质工程奖”是经国务院确认的我国工程建设领域设立最早,规格最高,跨行业、跨专业的国家级质量奖。此次获奖项目为小保当一、二号矿井配

套工程,建设规模为28.0Mt/a,主要包括土建、安装两个部分,其中选煤厂地面生产系统主要建(构)筑物由原煤仓、筛分车间、主厂房、块煤仓、末煤仓、火车、汽车快速装车站以及各建(构)筑物相连的胶带输送机栈桥等组成;安装工程包含筛分设备、破碎机、重介浅槽分选机、带式输送机、刮板输送机、起重设备、溜槽等非标设备。

该项目凭借着先进的设计、施工工艺及世界领先的设备,充分发挥现代化矿井建设的科技优势和管理优势,不断推进技术创新,在土建和安装工程中积极开展“四新技术”,先后获得省级工法、省级优秀质量管理小组奖;煤炭行业2020年度“优质工程”和“太阳杯”奖等8项工程奖;获得2020年度煤炭行业(部级)优秀工程设计一等奖等2项设计奖。

自项目正式运行以来,该公司火车快速装车系统不断优化,车辆自动化识别、抑尘、防冻等设施不断健全,装车效率持续提高。今年1至11月份,小保当公司火车装车量累计完成1229.25万吨,单月最高运量完成168.64万吨,单日最高运量完成18列、6.74万吨,高效快捷的火车装车量为“两湖一江”能源保供作出了积极贡献。(李泽林 刘洋)

### 行业信息

#### 前11月全国原煤产量同比增长4.2%

本报讯 12月15日,国家统计局发布数据,11月份,生产原煤37084万吨,同比增长4.6%,增速比上月加快0.6个百分点,比2019年同期增长6.1%,两年平均增长3.0%,日均产量1236万吨。1-11月份,生产原煤367427万吨,同比增长4.2%,比2019年同期增长4.6%,两年平均增长2.3%。

11月份,全国钢材产量10103万吨,同比下降14.7%。1-11月份,全国钢材产量122333万吨,同比增长1.0%。

11月份,全国焦炭产量3385万吨,同比下降17.4%。1-11月份,全国焦炭产量42839万吨,同比下降1.6%。

11月份,全国水泥产量19958万吨,同比下降18.6%。1-11月份,全国水泥产量217260万吨,同比下降0.2%。(钟钰)