

陕渝能源战略合作再结硕果

重庆陕煤川维港物流发展有限公司正式挂牌成立



本报讯 8月12日,重庆陕煤川维港物流发展有限公司在重庆市长寿区举行揭牌仪式,标志着该公司正式成立,启动运行,这是陕渝能源战略合作深化的又一成果。随着新公司的成立运行,澄合矿业公司物流贸易配套产业布局在重庆西南市场再落一子,为陕煤集团加快布局长江中上游物流节点提供了坚实支撑,助推陕渝能源战略合作进一步迈向高质量发展新征程。

重庆市经信委党组成员、副主任涂兴永,长寿区委书记赵世庆,区长、长寿经开区管委会主任巴川江,陕煤集团副总经理赵福堂,中国石化集团物资装备部燃料与化工部总经理刘原奇,澄合矿业公司党委书记、执行董事叶东生,中石化川维化工公司执行董事、党委书记严红,重庆市经信委、长寿区、陕煤集团企业管理部、澄合矿业公司、中石化川维化工公司、陕煤重庆港物流公司、陕煤重庆储运公司等单位

相关负责人参加揭牌仪式。涂兴永在讲话中表示,重庆陕煤川维港物流公司的成立,是陕渝能源战略合作的一件大事,也是煤炭供给侧结构性改革的又一成功案例。在分析了陕煤集团发展战略和重庆市能源需求的实际情况后,他指出,这是一个富有远见的合作项目,是一个优势互补的合作项目,是一个凝聚共识的合作项目。川维港物流公司要立足当前,着眼长远,把项目规划好;要强化制度设计,加强管理,把规划设计好;要坚持问题导向,加强沟通交流,把发展中的问题解决好,推动项目早日建成投入运行,为重庆市和陕煤集团高质量发展作出贡献。赵世庆在讲话中介绍了长寿区的产业布局、发展历程及未来产业规划,表示长寿区将会加强服务指导,营造最优的营商环境,全力支持促进公司顺利健康发展,共同打造绿色、智慧的物流港,为长寿区建设现代物流集散地作贡献。严红在致辞中希望合资公司强化担当,推动战略落地,坚持生态优先,健全管理机制,切实提高运营能力和水平,聚焦主责主业,发挥铁水联运的物流优势和丰富的煤炭资源优势,提升核心竞争力,用良好经营业绩回报股东、成就员工、奉献社会。叶东生在致辞中表示,澄合矿业公司

将坚决落实杨照乾董事长关于陕渝合作的指示精神,坚决执行陕渝能源合作联席会议部署,充分发挥陕煤集团资源优势、资本优势、产品优势和人才优势,坚决履行股东应尽职责和义务,全力把新公司规范运行、高效决策,努力把川维港项目打造成为陕渝能源战略合作的亮丽名片。重庆陕煤川维港物流发展有限公司董事长韩宏伟介绍了公司的基本情况和发展历程,他表示,新公司将充分利用拥有的长江岸线码头、铁路专用线和高标准储备基地等物流资源,一期建设300万吨/年煤炭储转项目,中期规划500万吨/年,远期规划利用既有岸线、码头、铁路、站场等资源,开发建设川维港物流中心,为广大客户提供优质的产品和服务,全力把公司打造成陕煤入渝产品集散地,成渝经济圈物流贸易定制服务的排头兵。据了解,重庆陕煤川维港物流发展有限公司是由陕煤澄合矿业公司与中石化川维化工公司共同成立,双方股权比例为50%:50%,以铁水转运及煤炭贸易为主营业务。该公司成立后,将创造条件加快推进一期煤炭储运设施改造项目建设,项目建成后,将具备300万吨的储运能力。(杨泰利)

行业信息

7月份全社会用电量同比增长2.3%

本报讯 8月12日,国家能源局发布7月份全社会用电量等数据。7月份,全社会用电量6824亿千瓦时,同比增长2.3%。分产业看,第一产业用电量85亿千瓦时,同比增长11.6%;第二产业用电量4593亿千瓦时,同比下降0.7%;第三产业用电量1164亿千瓦时,同比增长5.3%;城乡居民生活用电量982亿千瓦时,同比增长13.8%。(徐利)

7月份全国原煤产量同比下降3.7%

本报讯 8月14日,国家统计局发布2020年1-7月份规模以上工业生产主要数据,7月份,全国原煤产量31794万吨,同比下降3.7%,降幅比上月扩大2.5个百分点;日均产量1026万吨,环比减少88万吨。1-7月份,全国原煤产量21282万吨,同比下降0.1%。7月份,全国钢材产量11689万吨,同比增长9.9%。1-7月份,全国钢材产量72395万吨,同比增长3.7%。7月份,全国焦炭产量3997万吨,同比增长0.3%。1-7月份,全国焦炭产量26895万吨,同比下降2.0%。7月份,全国水泥产量21793万吨,同比增长3.6%。1-7月份,全国水泥产量121782万吨,同比下降3.5%。(徐利)

陕煤集团召开年度工程系列副高级职称评审会

本报讯 8月6日至8日,陕煤集团组织召开2019年工程系列副高级职称评审会。陕西省人社厅专业技术处处长吉延石、副处长刘红卫,陕煤集团党委委员、副总经理王世斌,以及来自西安科技大学、西北电力设计院、西安热工研究院和集团各专业领域的23位评审专家参加了评审会议。

集团公司人力资源部总经理李聪主持会议。会上,刘红卫宣读了《关于成立陕煤集团2019年度工程系列副高级职称评审委员会的批复》。吉延石从要坚持科学的态度、准确把握标准、坚守公正的原则、严格工作纪律四个方面提出了工作要求。

王世斌对省人社厅在职称改革工作中给予的支持和指导表示感谢,对各位专家评委对陕煤集团人才工作的关心和帮助表示感谢。针对如何做好职称工作,王世斌提出三点要求:一是要充分认识职称改革工作的重要意义。二是要不断完善人才评价工作体制机制。三是要坚持正确导向提高评审工作质量。

据了解,此次评审会是全国《关于全面深化职称制度改革的实施意见》出台以来,全省首次对煤化工领域开展的副高级职称评审,是陕煤集团获批自主开展职称评审以来,首次开展的系统内副高级职称评审工作。2019年工程系列副高级职称评审共有255人报名参加,经资格审查、学历认证、单位推荐等环节,213人进入现场答辩评审。此次评审会根据专业分为7个评审小组,23位专家评委严格审查参评人员任职资格、专业技术能力、工作业绩等综合情况,认真听取参评人员现场答辩,最终经过专家小组复议和投票表决,204人拟通过评审。陕煤集团纪委全程进行监督,确保了职称评审工作的公平公正。(薛文科 徐泳锋)



略阳发电公司成功应对最大洪峰

本报讯 8月16日20时,略阳县迎来了入汛以来的最大洪峰,县城主城区被淹。面对洪灾,略阳发电公司全员坚守防汛一线,迅速行动、主动应对,保安全保发电,成功迎战过峰洪峰,确保了员工生命和企业财产安全。

当日下午,略阳县防汛抗旱指挥部发布15号令:预计今晚20时,嘉陵江略阳站将有6200立方米/秒的洪峰过境,超过2018年7月11日5400立方米/秒洪峰流量,并有上涨趋势,县城大部分房屋1楼将被水淹,启动略阳县城一级洪水应急响应。

该公司立即召开紧急专题会议,传达省市县防汛工作部署,按照各部门防汛职责分工及应急预案内容,对抗洪抢险工作进行了安排,要求党员干部压实压紧防汛工作责任,积极发挥先锋模范作用,坚守工作岗位,加大设备巡检次数,提高运行监盘质量,重点监视发电主设备及易发生积水设备的运行情况,做好事故预想,确保暴雨期间人员生命安全和

机组安全稳定运行。随后,该公司全员进入备战状态,一方面严格执行24小时值班制度,加强与地方防汛、气象部门的联系,及时收取各类汛情信息,调整、发布各项指令;利用网站、微信、广播等及时发布预警,增强员工及家属的防汛避险意识。另一方面,党政主要领导靠前指挥,对厂区重点部位、防汛物资、现场设备进行了再次排查,并借鉴2018年“7.14”特大洪灾抢险经验,采取引流、清淤等方式对地沟、输煤皮带低洼处等易积水区域提前进行了防御,做好了化学制水大厅、灰库值班室等存在滑坡危险地方人员转移、避险等准备工作。与此同时,该公司还将紧挨着八渡河的职工住宅小区作为抗洪的重点,迅速集结30余名防汛应急抢险队员灌装沙袋,前往同福园小区封堵八渡河沿岸的南大门、排水孔等危险区域,抢险自救,保障职工住宅小区安全度汛。

截至目前,该公司机组安全稳定运行,人员生产生活井然有序。(王建秋 杜娟 赵祥)

西安善美基金所投企业在科创板成功上市

本报讯 近日,西安善美基金管理有限公司所投资企业——青岛高测科技股份有限公司在上海证券交易所科创板成功上市,此次成功上市为陕煤集团在科创板市场上取得硕果,更为陕煤集团在实现5000亿A股市值的高质量发展征程上,探索出了一条新路径。青岛高测科技股份有限公司股票简称“高测股份”,代码为“688556”。高测股份本次发行股数为4,046.29万股,每股价格14.41元,募集资金总额58,307.04万元。上市当日开盘价为42.1元,较发行价上涨192%,收盘价为49.05元,以收盘价计算高测股份当日市值为79.39亿元。

善美基金于2019年初向高测股份增资1.62亿元,目前持有公司股份1582.53万股,占比9.78%,为公司第二大股东。投资高测股份是善美基金在新能源、新材料及高端制造领域的探索布局,是充分发挥私募股权基金高度市场化探索能力,积极落实“双总部”原则的重要体现,是助力陕煤集团实现转型升级争创世界一流企业的具体举措。高测股份主要聚焦于光伏晶硅、半导体晶硅、蓝宝石材料、磁性材料等高硬脆材料切割领域,公司致力于成为全球范围内金刚线切割技术应用领域的创新者和领跑者,成为具备全球竞争力的高硬脆材料系统切割解决方案提供商。(常啸晨)

我省首套智慧化瓦斯抽采评价系统在韩城矿业公司投入使用

本报讯 8月13日,陕西省首套智慧化瓦斯抽采效果动态评价系统正式在韩城矿业公司桑树坪二号井投入使用。该系统可对瓦斯管道气体综合参数实现精确测量,为瓦斯抽采效果评价提供可靠的数据支撑,为韩城矿区瓦斯治理水平迈上新台阶提供科学检测。

近年来,韩城矿业公司在瓦斯治理方面取得了突出成果,但随着矿井开采深度的增加,瓦斯治理的难度随之增加。过去采用传统的瓦斯抽采系统仅仅能做到瓦斯抽采数据实时统计,计量精确性差,无法直观展示出当前采面瓦斯抽采的程度,后期还需人工统计、计算,自行编制抽采达标评判报告,工作繁琐、效率低下,造成资源极大浪费。新的智能化瓦斯抽采效果动态评价系统运行后,能更加准确地对当前抽采情况实时计算,减小数据误差;实现地面、井下抽采统计数据的动态反映,做到随时查看;当抽采量达到抽采要求时,自动生成采面抽采达标评判报告,提高了工作效率;实现分单元建模等智能诊断技术,对抽采资源进行实时优化,使抽采资源能更好地分配在未达到区域,提高瓦斯抽采效率。

桑树坪二号井总工程师张杰说:“该系统的投入,使瓦斯抽采过程更加透明化,抽采资源更加合理化,抽采效率更加高效化,将大大提高矿井瓦斯治理效果。同时在智能化、无人化建设方面起到更加积极的作用。”(孙鸣真)

陕西煤炭价格指数 147.9 ↓

2020年8月14日陕西煤炭综合价格指数为147.9点,较上期下跌0.1点,同比下跌15.4点;对应陕西煤炭综合价格指数387元/吨,较上期持平,同比下跌41元/吨。其中分品种:动力煤价格指数147.6点,较上期持平;配煤价格指数186.3点,较上期下跌3.1点;块煤价格指数121.3点,较上期上涨0.4点。分区域:榆林指数142.8点,较上期持平;延安指数168.0点,较上期下跌0.4点;咸阳指数158.5点,较上期上涨0.2点;关中指数144.5点,较上期下跌0.2点。

陕钢龙钢集团获得省产品质量管理中心三项殊荣

本报讯 近日,从陕西省产品质量管理中心传来喜讯,陕钢龙钢集团在该中心今年7月份开展的“产品质量诚信创建宣言”活动、“企业、质量、诚信”评比活动中,被授予“陕西省质量优秀品牌企业”“陕西省质量守信誉先进单位”“陕西省服务质量诚信双满意单位”荣誉称号。

获此三项殊荣,不仅是省产品质量管理中心对该公司“禹龙”牌产品品质、服务质量、诚信经营的高度肯定,也提升

了“禹龙”品牌的社会公信力,进一步增强了该公司在同行业中的竞争力。多年来,该公司坚持秉承“强化服务优势、彰显‘禹龙’价值”品牌理念和“每道工序的质量都是企业的生命”质量理念及“以信求强、以质取胜,顾客至上、双赢发展”经营理念,多措并举全面加强质量管理,不忘初心全方位提升服务质量,凭借优质的产品与诚信的服务赢得了良好的市场信誉,颇受同行及用户的一致赞赏。(王亚军 张剑涛)

陕煤集团召开安全生产工作视频会议

本报讯 8月12日上午,陕煤集团召开安全生产工作视频会议。会议的主要任务是学习贯彻习近平总书记关于近期防汛救灾及安全生产工作的重要指示精神,落实中、省安全生产工作精神,并对全年安全重点工作进行再安排、再部署,确保集团安全生产形势持续向好。

陕煤集团副总经理袁广金出席会议并讲话,总经理助理李厚志、总经济师杜平、集团相关部门负责人及相关业务人员,集团部分在西安办公的相关单位负责人及安委会成员单位负责人在西安分会场参加了会议。集团所属各单位分管安全的分管领导,安全生产有关部门负责人,各分厂(车

间)主要负责人;各煤矿分管领导,安全、生产、通风、机电、运输、地测等部门负责人在各自单位的分会场参加了会议。李厚志主持会议。

会上,就贯彻落实好会议精神,进一步做好安全生产工作,袁广金在讲话中提出要求。一是认清形势,坚决把安全生产工作摆在突出位置来抓。各单位要进一步提高政治站位,牢固树立“生命至上,安全第一”理念,切实增强红线意识、忧患意识、风险意识,有效防范和化解各类安全风险。二是强化落实,扎实宣贯好安全生产红线规定。集团各部门及所属单位要结合各自实际认真组织学习宣贯,制定更加

科学、严谨的管理细则,加大监督检查和追责问责力度,使红线真正成为集团防范重特大事故的有力举措。三是紧盯问题,扎实打好三项攻坚战。集团上下要把三项攻坚战落实情况作为安全督导检查的重点,加大对所属企业的检查力度。四是全面部署,扎实开展安全专项整治三年行动。各单位要按照集团的行动方案要求,逐条逐项抓好落实,确保三年行动取得实效。五是压实责任,扎实排查整改问题隐患。各单位要切实加强对隐患排查治理管理,整改完成后按要求及时上报,申请销号,坚决杜绝一报了之。六是强化管理,扎实做好汛期安全工作。各单位要针对

企业特点和防汛工作要求,开展细致细致的“雨季三防”专项检查,对发现的问题和存在的隐患,要采取措施及时整改,做好应急抢险物资储备和应急演练,确保汛期安全生产。七是细化措施,扎实抓好全年各项重点工作。要切实加快推进全年各项重点工作,持续加强安全保障能力建设和重大风险管控。

会议学习传达了中、省安全生产有关工作会议精神和省安委会有关文件精神,通报了中、省安全督导检查隐患整改情况,宣读了集团公司《安全生产红线管理规定》,解读了集团公司《安全生产专项整治三年行动方案》。(杨静)



8月13日,中国矿业大学(北京)博士后流动站曹家滩分站揭牌仪式在榆北煤业曹家滩公司举行,该分站的成立对加强榆北煤业公司科研体系建设、提高科技管理水平、提升科研队伍整体素质具有十分重要的意义。李锋 摄