

同煤日报

TONGMEI RIBAO
山西省十强报刊 一级报纸

2018年7月11日 星期三 农历戊戌年五月廿八 第3451期 总第11156期

中共大同煤矿集团有限责任公司委员会主办

国内统一刊号：CN 14-0044

邮箱：tmrbo@vip.126.com

国务院办公厅转发《意见》

扩大进口促进对外贸易平衡发展

日前,国务院办公厅转发商务部等部门《关于扩大进口促进对外贸易平衡发展的意见》(以下简称《意见》)。《意见》指出,要贯彻落实党中央、国务院关于推进互利共赢开放战略的决策部署,更好发挥进口对满足人民群众消费升级需求、加快体制机制创新、推动经济结构升级、提高国际竞争力等方面的积极作用,在稳定出口的同时进一步扩大进口,促进对外贸易平衡发展,推动经济高质量发展,维护自由贸易。《意见》从四个方面提出扩大进口促进对外贸易平衡发展的政策举措。一是优化进口结构促进生产消费升级。支持关系民

生的产品进口,适应消费升级和供给提质需要,支持与人民生活密切相关的日用消费品、医药和康复、养老护理等设备进口。落实降低部分商品进口税率措施,减少中间流通环节,清理不合理加价,切实提高人民生活水平。完善免税店政策,扩大免税品进口。大力发展新兴服务贸易,促进建筑设计、商贸物流、咨询服务、研发设计、节能环保、环境服务等生产性服务进口。增加有助于转型升级的技术装备进口,增加农产品、资源性产品进口。

(下转第二版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

同忻矿『用非常之力』深化改革转型发展

同忻矿认真贯彻落实集团公司“用非常之力”深化改革转型发展推进会和集团公司“1+5”行动计划要求,瞄准打造安全健康智慧型示范矿井的目标,持续提升企业发展质量和核心竞争力,从四个方面着力,深化改革,攻坚克难,争当全省能源革命排头兵。

打造智能生产新高地

围绕企业发展质量和效益这个中心,该矿在提升企业品质、提升先进产能、提升企业效益方面狠下功夫。以智能化开采技术为突破口,围绕生产、安全、经营,建立“智慧生产”“智慧安全”“智慧环网控制”和“智慧保障管理”系统。推广使用机器人拣矸、机器人巡检皮带,大力推进“机械化换人、机械化减人”,努力打造全国一流、具有世界影响力的新型智能化煤炭企业。通过优化设计、长远规划矿区建设,统筹协调开采关系和开采顺序,大力推广小煤柱开采,最大限度地增加可采工作面,提升矿井资源回收率,延长矿井服务年限。

构建安全发展新环境

该矿牢固树立安全发展理念,紧紧围绕安全生产标准化达一级矿井标准这条主线,严格落实安全到岗,压实安全责任,完善管理体系,构建安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制,突出抓好水、火、瓦斯、顶板和辅助运输管理,消除安全隐患。按照“重点部位可视化、生产环节智能化、灾害预警自动化、固定场所无人化”的目标,大力推进智能化减人,井下作业环境实现了“智能化、可视化、数字化”,有效减少入井作业人员,提升了井下作业环境的安全系数。

营造万众创新新气象

该矿深入实施创新驱动战略,从科技体制机制建设入手,制订适应同忻矿创新发展的科技管理办法,对内汇聚员工智慧,深度挖掘技术需求,高效整合创新资源,切实发挥平台资源聚合作用,不断提升核心竞争力。打造科技创新团队,突出科技人才在创新中的基础地位和核心作用,建设一支有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献,适应企业发展需要的科技人才团队;对外吸引包括高校名师、专家在内的“创客”团队,让创新从“小众”走向“大众”,让创新理念深入人心,在企业内部形成万众创新的新气象。重点围绕综放智能化开采、智能监测监控、“一通三防”、地测防治水、顶板控制等领域,加大技术创新及成果转化力度,打通“产、学、研、用”最后一公里,助力企业创新发展。

建设美丽绿色新家园

该矿把落实绿色发展理念作为重大政治责任,积极落实“黑色煤炭,绿色开采”,提升环境品质,继续保持全国绿色矿山荣誉。对矿井水处理循环利用,用于生产、洗煤、绿化、消防、洗浴,充分节约水资源。深度处理水达到饮用标准,为员工、家属提供免费的瓶装水,在工业厂区内新建人工湖,改善矿山环境面貌。严格执行矸石治理标准,采用分层堆放、覆土碾压、整体绿化的方式,力争用3至5年的时间,彻底改变矸石山的面貌,把矸石山变成风景宜人的“花果山”。与地方政府乡村联动,对企业所在矿区进行整体规划,加强整个工业园区及周边区域的环境整治,外委项目部全部入住园区,力争利用两年的时间完成园区的规划和建设,让同忻矿及整个园区更加美丽。

孙炎突 许进军

牢记习近平总书记嘱托
谱写新时代同煤新篇章

塔山矿1.6米强力皮带机试运转成功

近日,经过3个多小时的空载试机,塔山矿井下三盘区1.6米强力皮带机整体运行平稳,未出现任何异常现象,试运转成功。

强力皮带机设计长度4100米,目前根据矿井衔接需求实际安装3170米,带宽1.6米,带速4.5米/秒,驱动装置采用高压变频一体机。该皮带机的正常运转为矿井生产衔接打下了坚实的基础。

在强力皮带机安装过程中,该矿定期召集设备配套厂家和施工队组进行技术交流,协调解决队伍在项目准备、施工过程中遇到的问题。同时,抽调精兵强将,优化施工方案,将安装任务细化分解落实到各班组,严把每道工序、每个环节质量关,确保皮带机安装调试按时完成。

范磊 张鹏

朔州平鲁泽恒光伏电站并网成功

6月29日22时28分,朔州平鲁泽恒光伏电站一次性并网成功,顺利投入运行。

平鲁光伏项目位于朔州市平鲁区凤凰城镇,建设容量20MWp,占地1000亩,建设35kV开关站一座,采用组串式逆变器变为交流后经35kV架空线路接入国网右玉吐儿水

110kV变电站。项目由中国能源建设集团北京电力建设有限公司总包承建,华电和祥工程咨询有限公司全程监理。自开工建设以来,该项目克服了资金不到位、接入方案变更、恶劣天气施工等困难,严控工期质量,狠抓安全管理,确保项目按期并网发电。管天庆



6月29日,实业总公司举办了“不忘初心跟党走,牢记使命再前行”主题文艺演出。公司干部职工通过文艺节目,抒发对党的热爱之情,向党的生日献上诚挚的祝福。田野 李红雁 摄影报道

张有喜在永定庄煤业公司现场办公时强调

树立绿色发展理念 增强环境保护意识 创新生态治理方法 打造绿色环保企业

本报讯(记者刘振华)7月7日,集团公司党委书记、董事长张有喜到永定庄煤业公司就推进环保工作,建设绿色企业进行现场办公。张有喜强调,集团公司各单位和部门要牢固树立绿色发展理念,不断增强环境保护意识,积极创新生态治理方法,坚决打好污染防治攻坚战,全力打造生态环保绿色企业。集团公司领导李云江,部分单位和职能部门负责人参加现场办公。

张有喜先后深入永定庄煤业公司生活污水处理厂、矿井水处理站和矸石山治理区,查看了污水处理厂的运行维护和矸石山的绿化美化情况。近年来,永定庄煤业公司加大对矸石山的治理力度,以重塑地貌、再造土体、恢复植被为目标,采用防

渗漏与植生袋相结合的先进技术,成功种植乔木、灌木、经济作物等植被,使矸石山绿化率达到了92%,取得了集绿化、美化、观赏、效益于一体的治理效果。

张有喜强调,抓好环境治理工作功在当代、利在千秋。集团公司各单位和部门要提高政治站位,压实工作责任,强化监督管理,推进工作落地,全面提升企业发展质量。要坚持走“减”“优”“绿”发展道路,认真学习借鉴好的经验和做法,持续推进矿山环境治理工作,特别是要用好新工艺,采用新方法,全面提高矿区绿化美化工作水平,全力打造原生态、花园式的现代化矿山企业,进一步提升广大员工家属的幸福感和获得感。集团公司有关职能部门要认真履职,创新举措,通过创办

环保简报等多种方式,加大宣传力度,营造浓厚氛围,在潜移默化中增强全员环保意识,凝聚工作合力,养成行动自觉,确保企业持续健康发展。

张有喜要求,各单位和部门要全面压实党风廉政建设“两个责任”,加强教育引导,突出监督执纪,注重抓早抓小,强化自律自省,经常性地开展批评与自我批评,管好自己、管好身边人,以永远在路上的一往无前从严治党向纵深。党员领导干部要进一步严肃党内政治生活,积极参与支部活动,大力推进“三基建设”,集中力量抓基层、打基础、练基本功。

张有喜还就部分矿井的产能核增工作提出具体要求,并协调解决了有关问题。

铁峰煤业增子坊煤矿跻身

“2018中国煤炭企业科学产能百强排行榜”

6月30日,“2018中国煤炭企业科学产能百强排行榜”在北京国际会议中心发布,朔州煤电铁峰煤业公司增子坊煤矿榜上有名,位列百强排行榜第70位。

该排行榜是中国工程院重点咨询课题“煤炭安全高效绿色开采技术与战略研

究”的主要研究成果。科学产能是指在具有保证一定时期内持续开发的储量前提下,用安全、高效、环境友好的科学技术方法将煤炭资源最大限度采出来的能力。

科学产能是煤炭行业和矿区综合能力的体现,是优质产能的核心内涵。以“安全、

高效、绿色”为核心的煤炭科学产能体系代表着煤炭未来的发展方向。

2018年中国煤炭企业科学产能百强参评矿井共有502家,合计生产产能11.9亿吨。2017年,科学产能百强矿井产量占全国煤炭产量的34.52%。刘雁瑞

漳泽电力工程公司科技成果获省级奖励

近日,漳泽电力工程公司科技成果再获奖励——“气动扭矩扳手性能检验平台”获2018年山西电力创新成果三等奖。

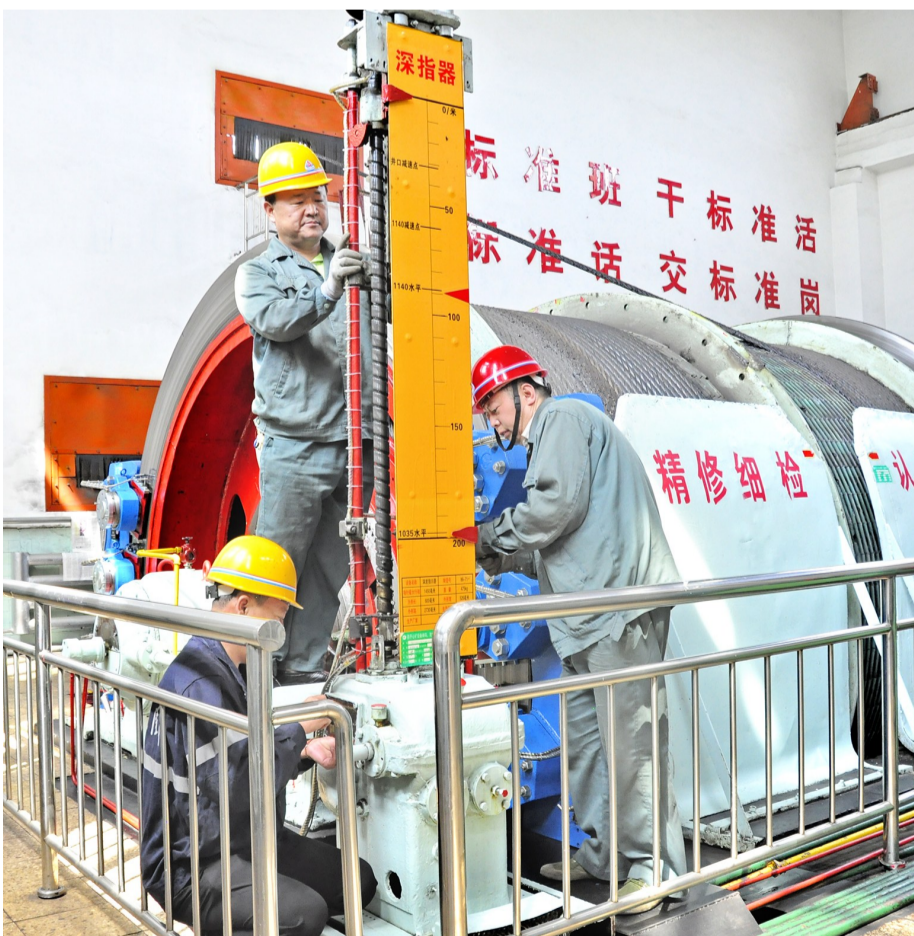
此外,该公司五项成果荣获2018年山西省电力行业协会优秀QC成果奖。其中,“2200KLA-18.5型循环水泵振动消

除”获二等奖,“降低电动机轴承的损坏率”“提高自密封门的检修质量”“处理循环泵振动提高设备运行安全性”“1000MW汽轮机主汽门、调门密封面裂纹分析”四项成果获三等奖。

今年以来,该公司加大科技创新力

度,积极培育员工工匠精神,大力开展群众性质量提升活动和QC活动,激发了员工的创造潜能和聪明才智,搭建起企业和员工共同发展、共享成果的平台,为企业提质增效、高质量发展注入了活力。

智小兵



燕子山矿深入开展“全员反‘三违’,千人查隐患”活动,严格落实安全责任,全面推行岗位包保责任制和“一化双述”安全工作法,规范员工安全作业行为,实现了生产现场安全质量标准动态达标。

图为大一队员工对设备进行班中巡检。

郭锐摄

共产党员风采

马脊梁矿供电科电气车间担负着全矿井下电气设备的修复任务。为了保质保量地完成各项设备修复任务,多年来,张利军一心扑在工作上,学技术、练本领、搞革新。

针对不同电气设备,张利军总结出“望闻听测”直观法、分阶数据测量法、对比置换元件法、逐步开路后接入法、控制回路分割调试法等故障诊断方法。这些方法的使用,提高了电气设备的修复质量和工作效率。张利军利用业余时间通过函授学习了电气专业的相关课程,阅读学习了120多本电气设备说明书和7本综采电气维修技术书,自己绘制了35张电路图,同时,还写下了15万字的读书笔记,知识的积累为电气维修奠定了扎实的根基。

张利军设计制造的热风幕集中控制装置,消除了设备运行中的安全隐患;对井下QB50/20T-7M双梁桥式起重机进行了遥控改造,保证了起重机的安全,降低了起重机的故障率;设计制造了智能化绞车授权装置,使操作人员根据人机界面就能判断绞车的运行状况。多项设计制造项目在集团公司职工技术创新成果展中展出。

2017年,张利军通过修复设备为矿节约资金328万元。同年9月,本人荣获第七届全国煤炭行业职业技能竞赛综采维修工第二名。本报记者 兰浩然

张利军：为电气设备“听诊”

主编
刘耿
刘建
国娜



新闻早班车



同煤日报
电子版