

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 029 期 总第 1066 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:王萍 版式:黄健 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2023 年 2 月 9 日 星期四 癸卯年 一月十九

新闻简讯 | News bulletin

《质量强国建设纲要》对消费品质量提升作出部署

我国将实施消费品质量提升行动,促进定制、体验、智能、时尚等新型消费提质扩容,满足多样化、多层次消费需求。近日中共中央、国务院印发的《质量强国建设纲要》明确了六方面主要目标和八大重点任务,其中对消费品质量提升作出一系列部署。

在加快产品质量提档升级方面,纲要提出了优化消费品供给品类的诸多举措,包括实施消费品质量提升行动,加快升级消费品质量标准,提高研发设计与生产质量,推动消费品质量从生产端符合型向消费端适配型转变,加快传统消费品迭代创新,加强产品前瞻性功能研发,扩大优质新型消费品供给,推行高端品质认证,以创新供给引领消费需求。

在突破制约产业发展的质量瓶颈方面,纲要提出,稳步提高一二三产业质量效益,稳步推进农业标准化生产普及率,服务业供给有效满足产业转型升级和居民消费升级需要,建成一批具有引领力的质量卓越产业集群。实现农产品质量安全例行监测合格率和食品抽检合格率均达到 98%以上,制造业产品质量合格率达到 94%,不断提高工程质量抽查符合率、消费品质量合格率,有效支撑高品质生活需要。

(赵文君)

全国首个批量化大容量海上风电机组项目开工

日前,福建漳浦六鳌海上风电场二期项目开工建设。这是全国首个批量化采用 16 兆瓦及以上大容量海上风电机组的项目。

风电场位于漳浦县东南侧海域,中心距离海岸线 32.8 公里,场址面积约 22.9 平方公里,总装机容量达 400 兆瓦。

三峡集团漳浦海峡公司副总经理龚匡敏说,目前,我国海上风电场通常采用单机容量为 10 兆瓦以下的机型。漳浦二期项目将首次批量化使用超大单机容量机组,风机的单机容量越大,发电效率更高,海域占用面积也会减少,开发和运维的成本也会相应降低。

近年来,我国海上风电快速发展,装机规模继续保持世界第一。随着海上风电项目布局的加快和对海域环境的不断探索,海上风电产业逐渐向大功率、深远海挺进,已形成了完整的具有领先水平和全球竞争力的风电产业链和供应链。目前全球市场上 60% 的风电设备都来自中国。

(刘晓宇)

中国—东盟自贸区 3.0 版谈判启动首轮磋商

记者从商务部获悉,2 月 7 日,中国—东盟自贸区 3.0 版谈判启动首轮磋商。

据了解,中国与东盟各主管部门及东盟秘书处官员以视频方式出席会议。双方就谈判的程序规则、组织安排和工作计划等议题进行深入讨论,为后续谈判制定时间表和路线图。

2022 年 11 月,中国与东盟共同宣布正式启动中国—东盟自贸区 3.0 版谈判。双方同意,谈判将涵盖货物贸易、投资、数字经济和绿色经济等领域,打造更加包容、现代、全面和互利的中国—东盟自贸区。

(新华社)



马力全开忙生产 铆足干劲再出发 山东能源新矿集团增强煤炭主业盈利能力



● 新矿集团党委书记、董事长王乃国深入翟镇煤矿采煤工作面实地检查。

■ 商震

“液压支架正常,采煤机正常,刮板输送机正常……”近日,在山东能源新矿内蒙古能

力,万吨掘进率由 21.3 米/万吨降低至 17.4 米/万吨,单架移架时间由 16 秒缩短至 10 秒,记忆截割率、自动移架率均达到 90% 以上。“这为富水软岩煤层治理及智能化开采蹚出了一条路子,提供了一套方案,开创了一项先河,也创出了可观的经济效益。”榆树井煤矿党委书记、矿长张勇高兴地说。

“通过优化工作面及回风巷设计,矿井增加可采储量 110 万吨,减少巷道掘进 1700 米。”新矿内蒙古能源长一矿党委书记、经理李新海认真研究工作面设计图边娓娓道来,“只有稳步推进智能化建设,逐矿打造主力工作面,力争月单产提高 10%。同时围绕采掘效率发挥,着力破除系统能力制约,保障极简高效运行。”

正月初六,长城一矿实现全员返岗投入生产,各项采掘工作有序进行。这个矿今年将全面完善高压供电系统自动化,对 12 部皮带进行集控改造,预计减少岗位工 9 人。

“作为新矿集团最大也是最稳定的效益点和利润源,我们必须强化产业发展主战场作用,咬定青山不放松,只争朝夕、提速争先,在推动高质量发展中迈出坚实步伐,奋力冲

刺首季‘开门红’。”新矿内蒙古能源党委副书记、副董事长、总经理王维表示。

实干为要,行胜于言,奋斗以成。开年来,新矿集团把增强煤炭主业盈利能力作为主攻方向,树牢“极简高效、智能精益”理念,推进以采煤为核心的生产一体化建设,逐矿打造主力工作面,力争月单产提高 10%。同时围绕采掘效率发挥,着力破除系统能力制约,保障极简高效运行。

规范工作面设计,由新矿设计院主导,新矿集团组织审查,从源头做到整装块段、效益煤层集中生产,工作面正规布置,努力实现“一矿一面、一采一备,三到五队、人员减半”高效矿井建设目标。

瞄准“大面重装、智能自动、可靠高效”方向,省内区域矿井立足薄煤层,推进大功率煤机、矮型支架、薄型溜槽装备配套;内蒙古区域矿井聚焦大倾角,优选装备、可靠推采,着力实现“5 层、9 层煤工作面日产万吨,3 层煤工作面月产 15 万吨”目标。

实施主运系统提能,将主运皮带全部提升至 3.15 米/秒以上。开展单轨吊提速研究,

协庄煤矿、孙村煤矿抓好重型单轨吊梁试点,单轨吊运行速度提高至 2.5 米/秒,促进辅助运输系统高速高效运行。按照“五类三型”要求,稳步推进智能化示范矿井建设。并通过提装备、增进尺、强支撑,保障矿井平稳接续。

建立系统保障体系,每季度对生产系统进行一次全面排查,明确治理重点、措施、工期、责任,对治理不到位影响生产的,严肃进行考核,保证系统始终可靠运行。加快系统改造步伐,重点推进华丰煤矿“系统大调整”、翟镇煤矿“采区大整合”、长城一矿开拓重心由西向东逐渐转移、长城二矿南北两区生产系统相辅相成、长城六矿二水平延深“系统大变更”等工程顺利实施。

“我们用好‘三区三量’,优化采区划分,减少生产系统,推动实现各矿生产采区总数不超过 3 个,始终在成熟稳定区域生产。”新矿集团生产技术部专家介绍,还要根据生产接续,及时调整系统,撤除多余装备、封闭闲置巷道,全年减少主要运输系统不少于 25 部,封闭闲置巷道不少于 2.3 万米,从根本上保障系统极简高效。

生产秩序稳定,安全屏障更牢固。连日来,新矿集团领导班子分别奔赴基层单位督导检查节后复工复产工作,督促各矿要始终将安全生产放在一切工作的首位,严格落实安全责任,抓好风险隐患排查整治,高标准、严要求落实好班组、岗位安全管理举措,确保安全生产形势持续向好。

为护航复工复产,新矿集团遵循“谁验收、谁签字、谁负责”的原则,各单位主要负责人亲自部署、亲自组织,统筹安排掘进生产班子及采掘、机运、通防、地测、防冲等专业人员联合开展复工复产安全大检查,开展风险评估,进行安全确认,对排查出的安全隐患立查立改。并层层召开“开工第一课”,把好“安全第一关”,引导干部职工从思想上高度重视起来,从行动上迅速深入下去,集中精力、心无旁骛抓生产。

“必须拿出‘开局就是决战、开年就是冲刺’的精神气,铆足干劲为全年生产开好局、起好步!”新矿集团党委书记、董事长王乃国坚定地表示,要坚持极简高效生产组织方式,突出颠覆式技术创新引领,发挥攻关作用,科学优化生产系统,坚决确保稳产稳量迎接续。

国内冷链龙头首次入川布局 60亿产业园区落户成都金堂

■ 漆奇

2 月 6 日下午,成都国际陆港新发地食品产业园项目签约仪式在四川成都金堂隆重举行。活动现场,成都市金堂县人民政府、北京新发地签署项目投资合作协议。本次签约

协议总投资 60 亿元,将共同打造成都国际陆港新发地食品产业园。

据悉,产业园以国际冷链贸易、高端东盟水果、三品一标产品为主导,打造水产、粮油、副食、果蔬等全业态布局,拟建成一站式智慧化农产品采购、加工平台,建成后将成为西南地区品类最全、设施最先进的多元化产业园区,将辐射西南五省一市 3 亿人,带动西南地区生鲜农产品及冷链物流发展。

此次签约是北京新发地首次选择在四川



● 金堂县委宣传部供图

产业链条,行业发展潜力巨大。

北京新发地农产品股份有限公司张月琳总经理表示:“金堂拥有得天独厚的区位交通优势和产业发展基础,我们将紧抓成渝双城经济圈建设契机,以完善的食品产业链

体系为基础,整合和引进大量优质资源,带动西南进口食品商贸流通行业的快速发展,积极推动食品行业国际国内双循环,助力金堂建设内陆开放新高地。”

值得关注的是,该项目是在“双城经济圈”

深化合作、协同发展的背景下,开展全面战略合作,成都国际陆港新发地食品产业园建成后,将形成刚性强、附加值高的绿色食品产业集群,对成都市乃至西南区域的生鲜农产品以及冷链物流等产业带来积极的促进和带动作用。同时,依托北京新发地自身在东盟地区的渠道优势,与金堂独特地理通道优势进行互补结合,促进外贸增量,可进一步深化成都与重庆双向发展、与东盟开放合作,巩固西南区域与东盟市场的联系,深度融合 RCEP 建设。

“我们将以此为新的起点,‘以点带面’多领域开花结果,辐射带动区域经济高质量发展,同时将始终秉持‘项目为王、投资优先’理念,持续优化营商环境,招商引资‘不断链’,项目建设‘不断线’,让项目更好‘动’起来、更快‘跑’起来。”金堂县相关负责人告诉记者。近日,金堂县组织召开 2023 年一季度经济“开门红”暨争创百强县工作调度会,锚定目标、抢先抓早,更加突出高质量发展主题,切实促进经济发展增速提效,为争创全国县域经济百强县奠定坚实基础。

