

# 两部门出台 16 条举措振作工业经济运行

## 能源保供

新华社重庆 12 月 14 日电(记者周凯)记者从中国石油化工集团有限公司新闻办获悉,我国首个大型页岩气田——中国石化江汉油田涪陵页岩气田白马区块页岩气探明储量新增报告,于 12 月 9 日通过自然资源部评审,经认定,该区块新增探明储量 1048.83 亿立方米。至此,涪陵页岩气田累计探明含气面积积达 824 平方千米,累计探明储量近 9000 亿立方米,占全国页岩气探明储量的 34%。

涪陵页岩气田位于重庆市涪陵区,是我国川气东送管道重要气源之一,2012 年 12 月开始建设,2014 年 3 月进入商业开发,是我国首个进入商业开发的大型页岩气田。据中国石化江汉油田介绍,涪陵页岩气田于 2017 年底建成百亿立方米年产能,每年可减排二氧化碳 1200 万吨,相当于植树 1.1 亿棵,停开轿车 800 万辆。

此次探明的涪陵页岩气田白马区块具有地表结构、地下构造“双复杂”的特点,属于典型的常压深层气藏。中国石化江汉油田按照“分区评价、试验先行、效益建产、示范引领”思路,加快科技创新,历经 6 年攻克深层常压页岩气效益开发技术瓶颈,单井测试页岩气产量从每天 4 万到 6 万立方米提升至每天 10 万到 13 万立方米。截至今年 11 月,涪陵页岩气田白马区块单井最高累计产量超 3000 万立方米,在国内常压页岩气井中处于较高水平,证实了该区块具备规模增储、效益开发的良好前景。

目前,涪陵页岩气田已累计投产 643 口井,累计产气超 412 亿立方米,日产气量超 2000 万立方米,为助力长江经济带沿线企业高质量发展、保障国家能源安全提供了支撑。

页岩气是指赋存于富有机质泥页岩及其夹层中,以吸附或游离状态存在的非常规天然气,成分以甲烷为主,是一种清洁、高效的能源资源和化工原料,主要用于居民燃气、城市供热、发电、汽车燃料和化工生产等,用途广泛。

# 我国首个大型页岩气田新增页岩气探明储量超千亿立方米

## 大庆油田三次采油产量连续 20 年超千万吨

新华社哈尔滨 12 月 13 日电(记者杨喆)记者从中国石化大庆油田获悉,近日,大庆油田三次采油年产量再次突破千万吨,连续 20 年产量超千万吨,三次采油累计生产原油 2.86 亿吨,建成了全球规模最大的三次采油生产基地。

据介绍,通常把利用油层能量形成的自喷采油称为一次采油,向油层注水对其补充能量开采石油称为二次采油,而通过注入化学物质来改善油、气、水及岩石相互间的性能,开采出更多的石油称为三次采油。

三次采油技术是老油田大幅度提高原油采收率的重要技术手段。目前,三次采油已广泛用于大庆油田的一类油层和二类油层。应用三次采油技术后,大庆油田采收率在二次采油技术的基础上,提高了 14 至 20 个百分点。

目前,大庆油田三次采油核心专利和专有技术不仅在國內油田应用,还成功为俄罗斯、哈萨克斯坦等提供技术服务。

## 全国铁路直供电厂存煤可耗天数皆达 15 天以上

新华社北京 12 月 14 日电(记者樊曦)记者 14 日从中国国家铁路集团有限公司获悉,国铁集团持续推进今冬明春发电供暖用煤运输保供专项行动,电煤发送量保持高位运行。目前,全国 363 家铁路直供电厂存煤持续增加。

来自国铁集团的统计显示,截至 12 月 13 日,全国 363 家铁路直供电厂存煤 7195 万吨,较 9 月底增加 4213 万吨、增长 141.3%,平均可耗天数达 25.5 天,较 9 月底增长 11.5 天,存煤可耗天数 15 天以下的直供电厂全部消除。

国铁集团坚持将电煤运输摆在优先位置,多措并举保障各地电煤运输需求,为人民群众温暖过冬和国民经济平稳运行提供有力支撑。一是对接运输需求。动态掌握市场变化和用户需求,科学制定运输方案,对存煤可耗天数较低的企业应装尽装、保障急需。二是提升运输能力。针对近期我国大部分地区遭遇寒潮、气温明显下降、耗煤量增加的情况,加大电煤运力投放,统筹运用线路、车辆资源,优化运输组织,提高运输效率。三是强化精准保供。11 月份以来,国铁集团下达多批调度命令,对北京、天津、河北、湖北、湖南、辽宁、吉林、甘肃、宁夏、青海、四川、重庆、贵州 13 个省区市的 68 家电厂进行了点到点精准保供运输,有效缓解了电煤紧张局面。

用国家储备开展市场调节;保持重点产业链供应链顺畅,聚焦新能源汽车、医疗装备等重点领域,实施重点领域“1+N”产业链供应链贯通工程。

通知明确,要挖掘需求潜力,拓展工业经济市场空间。促进重大项目落地见效,在 5G、千兆光网等领域布局一批新型基础设施项目;大力推动企业技术改造,在钢铁、有色、建材、石化、煤电等重点领域组织开展技术改造;培育新业态新模式,深入推进国家战略性新兴产业集群发展工程,前瞻谋划未来产业;释放重点领域消费潜力,加快新能

源汽车推广应用,加快充电桩、换电站等配套设施建设,鼓励有条件的地方在家电等领域推出新一轮以旧换新行动,鼓励开展新能源汽车、智能家电、绿色建材下乡行动,面向北京冬奥会转播等重大场景促进超高清视频落地推广;提高外资利用水平;推动外贸稳定发展,推动构建支撑“全球采购、全球生产、全球销售”的国际物流服务网络。

通知强调,要强化政策扶持,健全工业经济保障措施。完善重点行业发展政策,持续巩固提升钢铁化解过剩产能工作成果,

完善汽车产业投资管理,支持新能源汽车加快发展,优化石化产业规划布局,实施 5G 应用“扬帆”行动计划;优化重点区域政策体系;强化能效标准引领;加大制造业融资支持;破解企业用工难题。

根据通知,要优化发展环境,促进工业经济行稳致远。减轻中小企业负担,落实好支持制造业中小企业的助企纾困政策;优化市场环境,建立完善《优化营商环境条例》专项执法检查常态化机制,落实好企业家参与涉企政策制定机制,加强制定政策的事先评估和事后评价。



## 西藏康马县举办冬季物资交流会

在西藏康马县 2021 年产业竞赛暨冬季物资交流会开幕式上,当地演员在表演节目(12 月 10 日摄)。当日,为期 5 天的西藏康马县 2021 年产业竞赛暨冬季物资交流会开幕。来自西藏各地的 400 余家参展商和当地的农牧民专业合作社,为人们提供了物美价廉的商品。

新华社记者张汝锋摄

## 长三角港口群集装箱年吞吐量破亿标准箱

新华社上海 12 月 14 日电(记者贾远琨)记者 14 日从上海组合港管理委员会办公室了解到,截至记者发稿时,长三角港口 2021 年集装箱吞吐量已突破 1 亿标准箱,标志着长三角世界级港口群建设取得阶段性成果,上海国际航运中心服务能级进一步提升。

2020 年,上海港、宁波舟山港分别位列全球港口集装箱吞吐量排名第一、第三位。其中,上海港集装箱吞吐量已连续 11 年保持全球首位。在全球前 100 大集装箱港口榜单中,太仓港、南京港、嘉兴港、南通

港等长三角港口榜上有名。长三角港口群实现稳步增长。

2021 年以来,长三角港口群在作业能力、辐射效应、智慧提升、绿色发展等各方面取得突破性进展。长三角港航部门在做好“外防输入”的前提下,积极优化航线布局,推动干支线高效衔接,加强港口资源整合,共建辐射全球的航运枢纽。同时,推动信息资源共享,口岸监管、港口服务等信息加快电子化,数据透明度、联通性进一步提升。为满足“减碳”要求,长三角港口坚持绿色可持续发展,积极推进新能源和清洁

能源应用。

科技创新助力长三角港口提升运营效率,自动化集装箱码头成为中国港航业一张闪亮名片。

自动化堆场、5G 与 F5G 应用、安全生产可视化管控平台、港航区块链综合服务平台……一项项创新实践在长三角落地开花,助力港口快速达到并在一定条件下超越设计通过能力,实现了宝贵岸线资源的集约化利用。特别是疫情暴发后,智慧高效的生产运营模式与传统模式相比有效减少了人员配比和流动,为供应链稳定、畅通提供保障。

## 霍尔果斯今年进出境中欧班列突破 6000 列

新华社乌鲁木齐 12 月 14 日电(记者孙少雄)新冠肺炎疫情发生以来,国际海运、空运物流受阻,而中欧班列运量逆势增长,为保障国际产业链和供应链稳定提供了支撑。截至目前,今年新疆霍尔果斯口岸进出境中欧班列已突破 6000 列。

记者从中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司霍尔果斯站获悉,中欧班列因运量大、价格低、通达国家(地区)多、稳定性强等优势,受到越来越多国内外企业青睐,今年以来霍尔果斯口岸中欧班列通行数量已超去年总和,日均开行量由去年的 13、14 列增至 17 列,口岸过货量达 853.4 万吨,同比增长 38.1%。

为确保中欧班列稳定高效运行,霍尔果斯铁路、海关等相关部门加大服务力度,出台多项措施,进一步简化通关手续,压缩通关时间,大幅提升换装作业效率。同时,内蒙古将定期发布秋粮收购进度、市场价格等信息,做好相关政策措施的宣传解读,更好地为种粮农民和粮食收购企业答疑解惑,帮助各类市场主体合理安排生产经营活动。

按照相关部署,内蒙古将依法依规对粮食收购市场加大监督检查力度,严厉打击

导农民适时适价售粮、企业均衡有序收粮。

同时,内蒙古将定期发布秋粮收购进度、市场价格等信息,做好相关政策措施的宣传解读,更好地为种粮农民和粮食收购企业答疑解惑,帮助各类市场主体合理安排生产经营活动。

按照相关部署,内蒙古将依法依规对粮食收购市场加大监督检查力度,严厉打击

新疆中联海通国际货运代理有限公司业务经理何栋梁表示,今年公司借中欧班列发展势头,进一步加大代理力度,帮助国际优质货品更快进入国内市场。

目前,霍尔果斯口岸通行中欧班列运行线路累计已达 29 条,覆盖 22 个国家 45 个城市和地区,进出口货物品类包含服装百货、电子产品、机械配件等 200 余种。

据了解,今年内蒙古粮食产量达 768.06 亿斤,较去年增加 35.26 亿斤,跃居全国第 6 位。内蒙古作为我国 13 个粮食主产区之一的产粮大区地位更加稳固,为保障国家粮食安全提供更加坚实的支撑。

## 新华时评

刚刚闭幕的中央经济工作会议强调,“要坚持节约优先,实施全面节约战略。”这是党中央审时度势提出的战略考量,是高质量发展的应有之义。

要清醒认识到,我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力。世纪疫情冲击下,百年变局加速演进,外部环境更趋复杂严峻和不确定。越是面临风险挑战,越要认识到实施全面节约战略的重要意义。

节约是为了更好发展。节约不是一道简单的减法题,而是囊括了产业转型升级、资源降低消耗、生态环境增值、民生福祉优化的综合题。

节约是为了关键领域更好发展。我国宏观政策要保证财政支出强度,加快支出进度;实施新的减税降费政策,强化对中小微企业、个体工商户、制造业、风险化解等的支持力度,适度超前开展基础设施投资;继续做好“六稳”、“六保”工作特别是保就业保民生保市场主体……只有坚持节约,才能为这些关键领域和刚性支出预留腾挪空间。

节约是为了可持续发展和高质量发展。传统发展模式难以为继,只有全面节约和高效利用,才能有效缓解我国发展面临的资源、环境难题。

节约是为做大“蛋糕”提供保障,为切好“蛋糕”提供支持。坚持节约优先,将好钢用在刀刃上,才能不断做强经济基础,在教育、医疗、养老、住房等人民群众最关心的领域精准提供基本公共服务,推动区域协调发展和共同富裕。

节约是战略,更是行动,党政机关要坚持过紧日子,带头将节约贯彻到经济工作和发展理念中去。在生产领域,推进资源全面节约、集约、循环利用。在消费领域,增强全民节约意识,倡导简约适度、绿色低碳的生活方式。各方要行动起来,实施全面节约战略,实现我国经济平稳开局,向好发展。

## 部分网约车外卖类 App 账号

### 用户注销难 中消协建议整改

据新华社北京 12 月 14 日电(记者赵文君)中消协 14 日发布的《50 款 App 账号注销及自动化推荐退订测评报告》显示,部分网约车、外卖类 App 账号在用户注销、关闭自动化推荐方面存在问题较多。

有的 App 未注明注销条件,或是注销条件、流程设置不合理,经人工审核方可注销,但人工审核存在无人受理、承诺时限过长(超过 15 个工作日)或者承诺时限不明的情况。有的 App 未向用户提供关闭自动化推荐的方式,或是关闭方式过于隐蔽。

针对测评中发现的问题,中消协将向 App 所属企业分别发送限期整改建议并进行约谈劝谕。如相关企业未能及时整改,中消协将依法开展后续监督工作。

# 内蒙古多措并举保障农民“种粮卖得出”

新华社呼和浩特 12 月 14 日电(记者李云平)针对今年粮食市场不确定因素较多、粮食价格波动明显等新形势,内蒙古通过采取强化监测预警、加强信息服务等多项措施,引导农户适时、适价售粮,保障农民“种粮卖得出”。

内蒙古自治区粮食和物资储备局副局长王立杰 14 日在内蒙古秋粮收购工作新闻发布会上介绍,今年内蒙古粮食播种面积、产量

实现“双增加”,秋粮丰收已成定局,秋粮收购工作正在陆续展开。内蒙古各级粮食和物资储备部门及时部署秋粮收购工作,早谋划、早准备、早动手,确保“有人收粮、有钱收粮、有仓收粮、有车运粮”。

王立杰说,针对今年粮食市场不确定因素较多的实际情况,内蒙古各级粮食和物资储备部门将持续加强监测预警,做好秋粮收购进度统计和价格监测等工作,引