

中共黑龙江省委机关报

2025年7月21日 星期一

乙巳年六月廿七

第25895期 今日8版



龙头新闻客户端

邮发代号13-1 国内统一连续出版物号 CN23-0001

上半年国家铁路发送货物 19.8亿吨

新华社北京7月20日电(记者樊曦)

记者20日从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年上半年,国家铁路累计发送货物19.8亿吨,日均装车18.24万车,同比分别增长3.0%、4.0%。

国铁集团货运部负责人介绍,国铁集团充分发挥全国铁路一张网和调度集中统一指挥的优势,持续深化铁路货运市场化改革,不断提升铁路物流能力效率和服务品质。

在重点物资运输保障方面,1至6月,国家铁路发送煤炭10.2亿吨,其中电煤6.95亿吨,铁路直供电厂存煤保持较高水平。矿建材料、冶炼物资、粮食运量同比分别增长19.7%、8.6%、9.8%。

与此同时,铁路物流产品服务进一步提质升级。上半年国家铁路累计发送铁水联运集装箱货物825.4万标箱,同比增长18.1%。铁路部门推动“运费贷”等物流金融服务提质扩容,客户累计获得授信总额199亿元,预计可节省融资成本近6000万元,较好地服务了实体经济发展。

在跨境货物运输方面,上半年,中欧班列保持稳定开行,中亚班列开行7349列,同比增长25%,中老铁路发送跨境货物302.9万吨,同比增长9%,有力促进了国际经贸往来。

新大庆油田上半年油产量全线增长



夯实起应对复杂变局的坚实依托

中国加快建设全国统一大市场观察

□新华社记者

当今世界,最稀缺的资源是市场。拥有超大规模且极具增长潜力的市场,是我国发展的巨大优势。

近日,2025年上半年国民经济运行数据发布。面对更趋复杂严峻的外部环境,中国经济顶住压力、迎难而上,国内生产总值同比增长5.3%,内需对经济增长贡献率达68.8%,中国市场展现强大韧性,成为支撑高质量发展向优向新的关键力量。

7月1日,习近平总书记主持召开中央财经委员会第六次会议时强调,“建设全国统一大市场是构建新发展格局,推动高质量发展的需要,要认真落实党中央部署,加强协调配合,形成推进合力。”

统一市场基础制度、统一市场基础设施、统一政府行为尺度、统一市场监管执法、统一要素资源市场,持续扩大对内对外开放……不断向纵深推进的全国统一

大市场建设,夯实起应对变局、开拓新局的坚实依托,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力支撑。

(一)

超22万个注册主体,日交易电量规模达38亿千瓦时,市场电量规模超过英国、法国、德国三国用电量总和……

6月28日,涵盖广东、广西、云南、贵州、海南5省区的南方区域电力市场启动连续结算试运行,标志着全球最大、最繁忙的“电力超市”开门营业,全国统一电力市场建设迈出关键一步。

南方区域电力市场打破省级行政区划限制,实现多省区电力资源统一优化,煤电、核电、风电、光伏等所有电源类型,与工业用户、售电公司、大用户面对面现货交易,电价随供需实时波动,市场在资源配置中的决定性作用进一步发挥。

拥有14亿多人口和全球最大规模中

等收入群体,近1.9亿户经营主体,是全世界唯一拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家……中国经济版图纵深广阔,市场规模巨大且持续成长。

今天的中国大市场,1天之内会发生什么?

超过1万列铁路旅客列车在神州大地上穿梭开行,近340亿元实物商品在网上交易买卖,超过5亿个快递包裹投送到消费者手中,有1200多亿元货物与其他国家和地区进行进口或出口贸易,2.4万户新设企业如雨后春笋萌发生长……

习近平总书记深刻指出:“市场资源是我国的巨大优势,必须充分利用和发挥这个优势,不断巩固和增强这个优势,形成构建新发展格局的雄厚支撑。”

当前,我国发展面临的外部环境发生深刻复杂变化,以国内大循环的内在稳定性、长期成长性对冲国际循环的不确定性,全国统一大市场建设的重要性

更加凸显。审时度势、着眼全局、谋划长远,以习近平同志为核心的党中央从战略层面作出建设全国统一大市场的重大决策部署。

2021年12月,习近平总书记主持召开十九届中央全面深化改革委员会第二十三次会议时强调,“构建新发展格局,迫切需要加快建设高效规范、公平竞争、充分开放的全国统一大市场”。

2022年4月,《中共中央国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》发布,对加快推进全国统一大市场建设作出顶层设计。

党的二十大报告提出“构建全国统一大市场,深化要素市场化改革,建设高标准市场体系”。党的二十届三中全会对“构建全国统一大市场”作出部署……

锚定方向,只争朝夕。

(下转第四版)

沐清风 游龙江

余晖映晚晴



近日,哈尔滨市松花江畔,江水、湿地、大桥、云彩,在落日的余晖里,争相斗艳,水天一色,美景如画。在最美时节来“尔滨”,看“醉”美的风景。

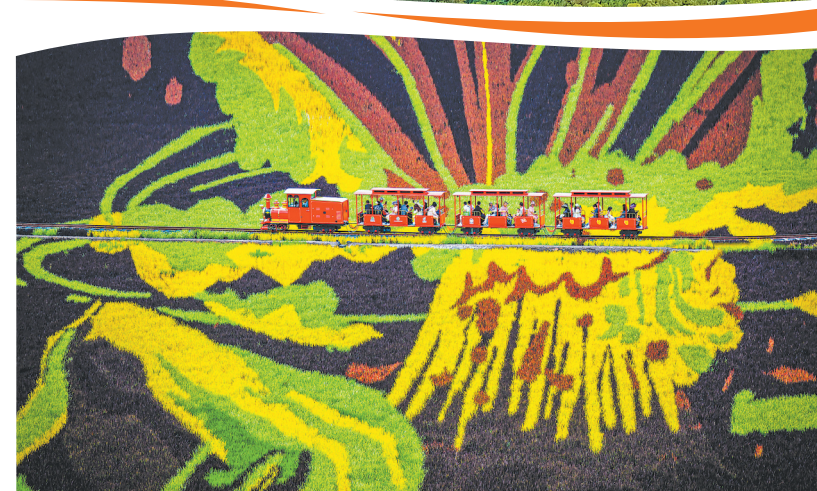
本报记者 郭俊峰摄

第二十三届哈尔滨国际啤酒节接待游客数量
15天突破50万人次

本报讯(记者刘艳)第二十三届哈尔滨国际啤酒节开幕以来热度居高不下,截至19日21时30分本届啤酒节共运营15天,累计接待游客达51.75万人次。

本届啤酒节以“举杯邀世界 醉美哈尔滨”为主题,是场地面积最大、国际性最强、业态最丰富的一届啤酒节。通过“啤酒+音乐+美食+文化+休闲娱乐+文化共享”多元模式,在40万平方米的场地内构建起多维度体验矩阵,让市民和游客在美酒佳酿和精彩互动中感受“冰城夏都”的如火热情与活力脉动。

本届啤酒节为市民和游客打造了一场多维度、多元化的夏日欢乐嘉年华,满足人们对休闲娱乐、消费互动的不同需求。



北大荒哈尔滨“稻田艺术农场”开园

7月19日,由北大荒农垦集团哈尔滨有限公司主办的北大荒哈尔滨“稻田艺术农场”开园仪式在国家农垦农场举行。今年国家农垦农场建造的稻田画面积达165亩,是省内最大面积的稻田画。开园当日,不仅稻田画吸引游客,烧烤区、稻田集市也人潮涌动热闹非凡。国家农垦农场还在垦地共融上不断发力,经过几年的发展为周边村屯提供400多个就业岗位。

崔杰摄

一个老矿区的绿色治水之路

□赵晓光 本报记者 崔立东

当一瓶源自千米井下的矿泉水摆在全国面前,从谈“水”色变,到点“水”成金,这个近乎魔幻的转变背后,是龙煤双鸭山矿业公司有效治理矿井水的缩影,更是一份煤矿企业进行绿色转型的优异答卷。

2025年3月22日,这份沉甸甸的答卷赢得了最高褒奖——龙煤双鸭山矿业公司矿井水综合利用案例,成功入选“2024中国十大节水经典案例”,成为资源型城市绿色转型的节水典型样板。

探寻“良方”

时间拉回到2018年。黑龙江龙煤双鸭山矿业有限责任公司(以下简称双鸭山矿业公司)双阳矿的决策层正面临着一个巨大难题。

在一次生产调度会上,时任双阳矿矿长刘金奇指着地质图面色凝重:“采区上方顶着一个巨大的水盆,随时可能开‘天窗’。”当时的西部采区赋水量大、砂岩裂隙多,一旦开采,巨量的地下水随时可能奔涌而下,后果不堪设想。

刘金奇语气坚定地说:“虽然全国范

围内没有一个成功的治理先例,但是要干,就要倾尽全力去干,就要抱着必胜的决心,坚决打赢打胜。”

一声令下,一支由精兵强将组成的技

术攻关小组宣告成立,并踏上了“破题”之路。

从北国的科研院所到江南的水利专家,他们的足迹踏遍大江南北,只为寻得一剂治理水患的良方。

功夫不负有心人。经过无数次拜访、论证与推演,2019年,希望的曙光终于出现。双阳矿治水工程在与全国知名科研院所的并肩作战中拉开了序幕,一种全新

的工艺“注浆阻水法”被确定为核心战术。

“我们的目的不是把水全部抽干,而是给含水层穿上一件‘防护服’。”

施工现场,双阳煤矿副总工程师孙发东打着手比方,“我们通过高压,把特殊的浆液注入到砂岩裂隙中,形成一道坚固的‘防水墙’,锁住含水层。”

从2019年至今,这场与水的搏斗取得

了辉煌的胜利。

这个昔日濒临关闭的矿井不仅起死回生,更重新焕发了勃勃生机,为双鸭山矿业公司稳产增效与矿区稳定立下了汗

马功劳。

(下转第三版)

长18.1%。铁路部门推动“运费贷”等物流金融服务提质扩容,客户累计获得授信总额199亿元,预计可节省融资成本近6000万元,较好地服务了实体经济发展。

在跨境货物运输方面,上半年,中欧班列保持稳定开行,中亚班列开行7349列,同比增长25%,中老铁路发送跨境货物302.9万吨,同比增长9%,有力促进了国际经贸往来。

本报讯(记者刘楠 李民峰)今年上半年,中国石油大庆油田聚焦“原油稳中求进,天然气跨步跃进,新能源大干快进”,加快构建多能互补新发展格局。数据显示,国内原油产量同比增加1.09万吨,天然气产量同比增加2.22亿立方米,新能源项目在运规模53.87万千瓦,发电量5.54亿千瓦时,完成年度计划的52%,实现油气新能源产量全增长。

以“稳”为基,大庆油田筑牢发展“基本盘”。树立“江河湖海”资源潜力观,从“平面”到“立体”、“从‘中浅’到‘深层’勘探,上半年松辽盆地石油规模增储稳步推进,松北深层超压致密气勘探有重要苗头,川渝探区“一油两气”现规模增储大场面,塔东探区前景良好。同时,以“精益油藏管理”推进效益稳产,南一区西部“压舱石工程”实施各类调整及监测工作量2363井次,区块产油79.1万吨,超计划4.2万吨。

以“进”为势,大庆油田跑出超越“加速度”。作为重要“增长极”的天然气产量箭头向上,松辽地区通过集中增压等措施,保证气井开井率超95%。新能源业务以“清洁替代降本、精细运行提效”为理念,设备故障率降2%,场站可利用率升5%,创单日发电量476万千瓦时等新纪录。1月~6月,新能源产量当量28.67万吨标煤,风光发电量5.54亿千瓦时,地热供暖面积75.11万平方米,清洁热能利用量3.96万吨标煤,均超计划。

以“新”为核,大庆油田解锁破局“金钥匙”。“数智大庆油田”建设加速,数智技术融入全业务链,2025年信息化系统完成管理职能移交与业务变轨,单井数字化覆盖率97.65%、站场89.1%。截至6月底,发明专利申请166件、授权45件,采油工艺研究院一项技术成果入选全国成果转化优秀案例,近年科技成果转化率达89%。



大庆油田采油一厂第九作业区员工检查水井压力。 许书晨摄

今日看点

回眸“十四运”

农民家门口的路越来越平坦开阔

详见第二版

铭记抗战历史、致敬抗联英烈

靖宇精神薪火传

铁证为鉴

揭开“魔鬼”支队的隐秘罪行

探访侵华日军第731部队162支队遗址

详见第三版

码上端详

寒地龙药链动全球
黑龙江中草药闪耀链博会



中华巴洛克首届音乐季
暨第十三届哈尔滨街头音乐节启幕



@所有人
三伏天养生做好“8个一”

