

中共黑龙江省委机关报

2025年6月13日 星期五

乙巳年五月十八



龙头新闻客户端

第25857期 今日8版

郝明金率全国人大常委会调研组在我省调研

许勤梁惠玲拜会郝明金一行

本报12日讯(记者李天池)9日至12日,全国人大常委会副委员长郝明金在我省就行政机关刑罚执行工作、检察院刑罚执行监督工作深入哈尔滨、牡丹江、佳木斯等地开展调研,召开座谈会听取有关方面情况介绍。调研期间,省委书记许勤、省长梁惠玲拜会郝明金一行。

郝明金对法治黑龙江建设成效给予肯定。他表示,要认真学习贯彻习近平法治思想,坚定不移走中国特色社会主义法治道路,坚持人民立场,强化法治担当,一体推进法治国家、法治政府、法治社会建设,不断提升刑罚执行工作质效,持续加强对刑罚执行工作的监督,确保法律正确有效实施,维护社会公平正义,更好服务高水平平安中国、法治中国建设。

许勤、梁惠玲对全国人大常委会给予黑龙江的关心支持表示感谢,表示黑龙江忠诚践行习近平法治思想,运用法治思维和法治方式深化改革、推动发展、保障民生,加快建设法治黑龙江,为法治中国建设贡献力量。也请调研组对我省司法执法工作加强指导,推动黑龙江法治建设取得新成效。

全国人大常委会委员、监察和司法委员会主任委员杨晓超,全国人大代表鲜铁可,全国人大代表杨再滔,刘惠、王永康、杨廷双、李毅、党广锁、刘永志和省直有关部门负责同志分别参加有关活动。

大庆油田:黑金沃土绽绿颜

□韩锐合
本报记者 刘楠 李民峰

近年来,中国石油大庆油田牢固树立“绿水青山就是金山银山,冰天雪地也是金山银山”的发展理念,积极践行“双碳”目标,让绿色与发展“并肩同行”,走出了一条独具特色的绿色转型发展之路。

向“绿”而行
从蓝天为幕到净土成诗,
守护天地之间生态底色

夏日的大庆油田,抬头可见“天空蓝”,放眼满是“产业绿”。

针对能源行业属性和生态环境保护特征,大庆油田坚持精准治污、科学治污、依法治污,强化源头防控和全过程管控,持续健全“水、陆、空”多维高效的污染防治体系。通过污染防治“三大保卫战”,油田高质量发展的“绿色”底色越来越浓。

扩一片蓝天。强化挥发性有机

物治理、实施油气场站LDAR检测、严控甲烷和挥发性有机物排放,推进燃煤锅炉房烟气治理,完成庆新、图强两座燃煤锅炉房热源替代和登峰、八百垧燃煤锅炉房烟气治理,年减排污染物约480吨。

守一泓碧水。建立以排水干渠、支渠、泵站及调蓄湖泡为一体的“大排水”系统,统筹调度排涝泵站运行、实施清淤、清理违建等措施,持续改善油田区域水生态环境质量,加速推进“水清、岸绿、景美”。

护一方净土。推进无废绿色油田建设,严格危险废物全过程管控,

大庆油田采油一厂“含油污泥资源化、无害化无废生产模式”入选工业和信息化部“无废企业”名录;储运销售分公司荣获“中国工业清洗行业突出贡献单位”称号。

生态文明建设,功在当代、利在千秋。在短期与长期的利益抉择中,蓝天为幕、碧水作弦、净土成诗的美丽画卷正是油田生态答卷给出的最生动注脚。(下转第二版)



治理后的大庆油田果牛湖生物多样性保护地。
张琦摄

支持民营经济发展政策系列解读之七
创新要素保障赋能民营经济发展
详见第二版

我国外贸在复杂环境中稳健前行

新华社北京6月12日电(记者潘洁 张晓洁)商务部新闻发言人何亚东在12日举行的商务部例行新闻发布会上说,今年以来,我国外贸在复杂环境中稳健前行,广大外贸企业应变求新,各项帮扶企业的政策落地见效,货物贸易实现“量质齐升”,展现出独特的韧性和活力。

“朋友圈”更加多元。据介绍,今年前5个月,新兴市场贡献更多增量,中国对共建“一带一路”国家进出口合计增长4.2%;对东盟增长9.1%,对非洲增长12.4%,多元化市场格局不断拓展。

新动能加快集聚,高技术、高附加值产品竞争力增强。今年前5个月,我国机电产品出口增长9.3%,占整体出口比重达六成。其中,集成电路出口增长18.9%,通用机械增长9.5%、电动汽车增长19%、船舶增长18.9%。

“保税维修等外贸新业态催生增长新动能,我们会同相关部门出台了第一批自贸试验区保税维修产品目录,符合条件的地区可以开展飞机、船舶等高附加值产品保税维修业务。截至5月,全国已累计落地保税维修项目280多个。”

何亚东说。

外贸主体充满活力。据介绍,今年前5个月,民营企业进出口增长7%,占整体进出口比重达57.1%。外资企业进出口连续4个月保持增长,有进出口实绩的外资企业数量增加到7.3万家。

“下一阶段,面对复杂多变的外部环境,我们将坚定不移扩大高水平开放,以高质量发展的确定性应对外部环境的不确定性。我们期待与更多贸易伙伴一道,共同应对风险挑战,促进合作共赢。”何亚东说。

省委全面深化改革委员会召开会议

许勤主持并讲话 梁惠玲张安顺出席

本报12日讯(记者李美时)12日,省委书记、省委全面深化改革委员会主任许勤主持召开十三届省委全面深化改革委员会第七次会议,强调要认真学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革开放的重要论述和对我省重要讲话重要指示精神,全面落实党的二十届三中全会部署,按照省委十三届六次全会要求,加快改革任务组织实施和推进落实,持续深化具有黑龙江特色的改革创新实践,为现代化强省建设注入强大动力。

省委全面深化改革委员会副主任梁惠玲、张安顺出席。会议印发学习习近平

总书记关于全面深化改革的重要论述摘编,听取省委十三届六次全会部署改革任务总体进展及经济体制和生态文明体制改革、农业农村综合改革、民主法制领域改革、文化体制改革、社会体制改革、党的建设制度改革、纪检监察体制改革专项小组汇报,审议有关文件,部署下一步改革工

作。会议指出,今年是收官“十四五”、谋划“十五五”关键之年,也是进一步全面深化改革的重要一年。各地各部门和各改革专项小组要提高政治站位,全面贯彻落实习近平总书记关于全面深化改革的重

要论断,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,以强烈的政治责任感和历史使命感改革、抓改革、促改革,坚定不移推动各项改革任务落实到位。要更加注重系统集成,坚持重大改革重点任务、重点工作协同推进,做到总结“十四五”、谋划“十五五”贯通一致,跨领域跨层级改革协调联动,总体任务落实与改革试点创建互促互进,使各项改革在政策取向上相互协调、在实施成效上相得益彰。要加大改革攻坚力度,聚焦服务大局所需、龙江振兴所急、基层群众所盼,坚持目标导向与问题导向相结合,准确把握改革的攻

重点和优先方向,定下来的事情抓紧干,看准的改革尽快改,抢抓机遇、加强组织,不断为现代化建设增动力添活力。要加

强党对全面深化改革的领导,各级党委(党组)要扛牢主体责任,各级全面深化改

哈伊高铁绥化南特大桥成功转体

实现毫米级控制



本报12日讯(任达禹 孙振 记者王迪)12日凌晨0时30分,随着两座总重量近万吨的连续梁缓缓“转身”完成对接,哈伊高铁哈尔滨至铁力段全线跨度最长、重量最大的转体桥——绥化南特大桥成功转体,有力推动全线建成通车进程。

此次完成转体施工的绥化南特大桥转体连续梁全长约145.4米,单个转体

件重量约4781吨,上跨滨北铁路,为

哈伊高铁哈尔滨至铁力段重难点工程。”

施工单位中铁十二局哈伊高铁项目总工程师于泳介绍。

滨北铁路是我省北部地区的重要铁

路网,运输任务极为繁忙。为保障铁路

线运输安全,建设团队采用“先平行

滨北铁路挂篮悬臂浇筑,后逆时针转体合龙”的方案施工,减少铁路天窗工作时间,确

保施工过程中既有线营业安全。

为确保转体桥顺利转体,建设者在

下球铰安装时采用对称多次校准的方

法,在转体前进行称重试验,并在梁体布设10处测量观测点。同步创新采用组合式砂箱撑脚,相比原设计独立砂箱,既解决独立砂箱拆除难的问题,又节省施工成本。

转体过程采用智能化牵引控制系

统、数据采集系统,实现大桥转体速度精准控制,转体数据实时分析计算,推动大桥沿转体球铰以每分钟1°的角度分别连续均衡逆时针旋转54.5度、61.5度,实现转体合龙精度毫米级控制。

绥化南特大桥转体完成。任达禹摄

项目建设进行时

我国首款寒地低GI功能稻实现产业化

本报讯(记者薛婧)经过三年六代育种攻关,由大美龙江(黑龙江)种业创新中心有限公司培育的“美龙粳2号”水稻新品种,近日以“米卫士低GI五常大米”之名正式上市。这标志着我国首款在寒地自然种植、兼具低升糖特性与优质食味的功能稻实现产业化,填补了国内寒地低升糖功能稻空白。

夏日时节,五常市民乐乡基地的千亩稻田秧苗生机勃勃。大美龙江种业创新中心主任李继明俯身察看,脸上浮现欣慰的笑容。这位师从袁隆平院士、手握康奈尔大学博士学位的国家特聘专家,2022年

北上冰城时便立下誓言:“要给农业插上科技的翅膀,要让糖尿病患者吃上软糯香甜的东北大米!”

当时国内低GI(血糖生成指数)水稻

普遍存在三大痛点:抗性淀粉较高、口感

差和亩产较低。李继明团队以五常“稻

花香2号”为母本,采取“南繁北育”育种

模式——在海南一年三代加代繁育,在黑

龙江进行测试和特性筛选。三年间穿梭

两地九代,2024年初现曙光:经国内权威

第三方检测机构华测检测集团采用中华人

民共和国卫生行业标准WS/T 652—2019

食物血糖生成指数测定方法进

行人体检测后认定:“美龙粳2号”GI值为53(小于低于55即属低GI食品),食味值达90,与“稻花香2号”食味品质相当。

“这是分子标记辅助育种与传统育

种技术的完美结合。”大美龙江种业总经

理张学永展示着检测报告说,企业落户哈

尔滨新区近3年来,已在松北区、五常市

建立两大基地,在海南设立海口、三亚南繁

基地,形成贯穿不同气候生态环境的育种网

络。

6月6日,“米卫士低GI五常大米”在

电商平台首发。首批25万斤大米源自去

年五常400亩试验田,一经上市即引发关

注。在第三十四届哈洽会上,大美龙江种业携“米卫士低GI五常大米”参展,现场多家企业抛出合作橄榄枝。

张学永的账本记录着产业潜力:种植

1万亩可产稻谷5000吨,加工成2750吨

GI大米后,按每公斤49元售价,较普通大

米增值超8倍。

2025年国家开展‘体重管理年’行

动,明确倡导减少精制碳水化合物摄入,低

GI主食成为政策鼓励发展的方向。”张学永

说,因此,企业加速扩繁步伐,今年在五常

种植面积已扩至1000亩,预计产出60余

万斤大米,2026年种植面积将达1万亩。

冰雪大世界5大产品10大项目
解锁今夏新玩法

千架订单背后的
智造密码

