



LIAONING DAILY

北国网网址: http://www.lnd.com.cn

2025年3月

30

星期日

乙巳年三月初二

今日4版

扫描二维码
关注本报APP

习近平就缅甸遭受地震灾害向缅甸领导人敏昂莱致慰问电

新华社北京3月29日电 3月29日,国家主席习近平就缅甸遭受地震灾害向缅甸领导人敏昂莱致慰问电。

习近平表示,惊悉缅甸遭受强烈地震灾害,造成重大人员伤亡和财产损失。我谨代表中国政府和中国人民,对遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属、受伤人员

和灾区民众致以诚挚慰问。中国和缅甸是同甘共苦的命运共同体,两国人民胞波情谊深厚。中方愿向缅方提供需要的帮助,支持灾区人民早日战胜灾害、重建家园。

同日,国务院总理李强就缅甸遭受地震灾害向敏昂莱致慰问电。

与中国同行 与机遇同行

——习近平主席亲切会见激励国际工商界人士深耕中国投资未来

■习近平主席强调,实践证明,外资企业是中国式现代化的重要参与者,是中国改革开放和创新创造的重要参与者,是中国联通世界、融入经济全球化的重要参与者

■世界百年变局加速演进。与会人士对习近平主席的讲话深表认同——与中国同行就是与机遇同行,相信中国就是相信明天,投资中国就是投资未来

详见二版▶

郝鹏王新伟会见有关中央企业主要负责同志

本报讯 记者方亮 王奇报道 3月29日,省委书记、省人大常委会主任郝鹏,省委副书记、代省长王新伟在沈阳会见来辽参加秦沈、新阜高速公路全线开工仪式暨全省高速公路决战决胜动员大会的中国铁道建筑集团有限公司党委书记、董事长戴和根一行,中国交通建设集团有限公司党委书记、董事长王彤宙一行。

郝鹏、王新伟代表省委、省政府,对戴和根一行、王彤宙一行表示欢迎,对两家企业给予辽宁振兴发展的大力支持表示感谢。郝鹏说,中国铁建、中交集团在交通等基础设施建设领域积淀深厚,多年来承建了一大批基础设施工程,为我国交通强国建设和经济社会发展作出了重要贡献。近年来,两家企业积极投身辽宁振兴发展,承建了沈白

高铁、凌绥高速、大连海底隧道工程等一批重大基础设施项目,积极服务辽宁经济发展和民生改善,特别是去年葫芦岛“8·20”洪灾,两家企业连夜驰援灾区一线,抢修灾毁道路等基础设施,为抢险救灾提供了宝贵支援,我们对此深表感谢。当前,辽宁正深入贯彻落实习近平总书记

在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神,全力实施全面振兴新突破三年行动,在首战之年首战告捷和攻坚之年连战连胜的基础上,努力保持经济增速高于全国态势,全力打赢决胜之年决胜之战。即将全线开工的两条高速公路,以及在建的其他高速公路,将进一步织密我省高速公路网络,实现真正意义上全省县县通高速目标,推动全省

交通运输便捷化水平迈上新台阶,有力助推辽宁振兴发展。希望两家企业不断优化施工组织,强化质量管控,高质高效推进新建在建项目的建设;加强与辽宁在存量资产盘活、城市建设和更新等领域的合作,充分释放资产效能;积极抓住辽宁传统产业转型升级和培育壮大新兴产业的契机,在装备制造、新能源、海洋开发利用等领域进一步拓展合作空间,携手辽宁实现互利共赢。我们将为企业在辽经营创造更好条件、营造更好环境。

戴和根、王彤宙在会见时对辽宁省委、省政府给予企业发展的

大力支持表示感谢,对辽宁全面振兴新突破三年行动取得的显著成绩表示祝贺。

戴和根说,中国铁建与辽宁有着良好的合作基础,对辽宁实现全面振兴充满期待。将进一步对接辽宁经济社会发展需求,发挥投建营全产业链优势,加大在重大基础设施建设、城市更新、战略性新兴产业等领域的投资建设,为辽宁经济社会高质量发展贡献“铁建力量”。

王彤宙说,辽宁经济社会发展日新月异,呈现出勃勃生机,全面振兴未来可期。中交集团将进一步发挥在大交通、大城市、江河湖海等全产业链一体化服务优势,积极助力辽宁基础设施建设、海洋经济发展、城市更新等,为辽宁实现全面振兴新突破作出新的更大贡献。

中国铁建领导李兴龙,中交集团领导刘正超,省及沈阳市、大连市领导王健、姜有为、王利波、吕志成、陈绍旺分别参加相关会见。

王新伟在抚顺铁岭调研时强调提升产业丰厚度 开辟更多新赛道 不断增强高质量发展动力活力

本报讯 记者史冬柏报道 3月29日,省委副书记、代省长王新伟来到抚顺市、铁岭市,围绕深入贯彻习近平经济思想,落实全国两会部署及省委要求,深入企业、项目现场调研,推动两市完整准确全面贯彻新发展理念,锚定高质量发展首要任务不动摇,强化创新驱动,加快转型升级,因地制宜发展新质生产力。

在中国石油抚顺石化公司烯烃厂,王新伟详细了解企业生产经营、

在建项目情况,勉励企业稳产增产,在减油增化、减油增特、减碳增绿上加快步伐,走好差异化发展之路。在抚顺溪瑞石油化工有限公司项目施工现场,他希望企业强化开放合作,加快建设进度,早日投产达效。在九三集团铁岭大豆科技有限公司,他指出,要加强数字化赋能、绿色化改造,增质效、扩产能,提高市场占有率。发挥龙头企业带动作用,延链补链强链,招引企业项目,

抓好产业配套,推动集群化发展。在辽宁铁岭华电氢能科技发展有限公司,他鼓励企业加大研发力度,积极开拓市场,以高质量供给创造引领新需求。

王新伟听取抚顺、铁岭经济社会发展情况汇报,强调要深入贯彻习近平总书记

在辽宁考察时的重要讲话和重要指示精神,抢抓重大机遇,发挥比较优势,加大政策力度、激发市场活力、增强内生动力,不断开辟新赛道、培育新动能、打开新空间。要下大力气涵养科技创新源头活水,强化科技创新和产业创新深度融合,以“人工智能+”赋能千行百业,推动制造业转型升级,加快建设具有本地特色优势的现代化产业体系。要大力提振消费,创新场景、优化环境、释放潜力。要持续扩大有效投资,抓住“两重”“两新”政策机遇,压茬推进项目建设,确保项目早开工、早竣工、早见效;(下转第二版)



通过固体废物的减量化、资源化、无害化实现良性循环 全省已建成1600余个“无废城市细胞”

本报讯 记者赵静报道 今天

是第三个“国际无废日”。当前,我省正全力推进“无废城市”建设,像无废工厂、无废景区、无废驿站、无废加油站这样的“无废城市细胞”,已建成1600余个,涉及工厂、校园、景区、快递网点、加油站等13个场景。

生产生活产生的各种固体废物,如果得不到妥善处理,不仅会占

用土地资源,还可能污染土壤、水源和空气,危害公众健康和生态安全。省生态环境厅固体废物与化学品处副处长武晓燕表示,“无废城市”并非不产生废物,而是以固体废物的减量化、资源化、无害化来实现良性循环,是一种先进的城市管理理念。目前,沈阳、大连、盘锦正开展国家级“无废城市”建设,另外,营口市、阜新市、鞍山市台安县等10个市

(县、区)开展省级“无废城市”建设。“无废城市细胞”是“无废城市”的基石,是促进形成绿色低碳生产生活方式的重要载体。目前,我省已分两批确立13种“无废城市细胞”评估标准,场景涵盖无废校园、无废工厂、无废景区、无废饭店、无废小区、无废机关、无废乡村、无废快递网点、无废加油站、无废4S店、无废工业园区、无废港口和无废岛屿。

位于沈阳市东陵西路的一家“无废4S店”,喷漆采用环保涂料,保养产生的多余新鲜机油、齿轮油回收利用,废旧轮胎、铁皮、金属零件等可再生资源统一回收,日常垃圾分类,践行低碳理念。4S店负责人表示,通过无废建设,他们每年可节约成本10%左右,随着低碳宣传的深入,新能源车销量也逐年增加。

(下转第二版)

本报讯 记者刘璐报道 近日,省委书记、省人大常委会主任、省总

省长、省总林长王新伟签发《辽宁省总林长令》(2025年第1号),发布《关于加强我省森林草原资源保护管理工作的令》,围绕科尔沁沙地歼灭战、春季森林草原防灭火、松材线虫病疫情防控、强化森林草原资源保护四方面工作提出要求、作出部署,压实“扩绿、兴绿、护绿”责任,深入推进美丽辽宁建设。

总林长令强调,要确保今年科尔沁沙地歼灭战取得标志性成果。积极谋划、申报和储备造林绿化等防沙治沙建设项目,确保圆满完成年度目标。加强各部门协同协作和密切配合,实行治沙、治田、治水、治山全要素系统治理,协同推进。加强沙化和荒漠化地区道路建设,充分发挥“以路治沙”作用,提升多维度、多层次阻沙治沙成效。打破行政界限,积极推进建立省际及市县城区间联防联控工作机制,共同推进“上风口”“下风口”协同治理,打造辽宁科尔沁沙地千里阻沙带。

当前,全省已进入森林防火紧要期。总林长令要求,要充分发挥林长制“指挥棒”作用,进一步健全完善防火网格化管理体系。以农事用火、祭祀用火、施工用火等为重点,严格落实野外火源管理规定。深入开展火灾隐患排查整治常态化行动、重大隐患动态清零和查处野外违规用火行为专项行动。加强重点区域和重点时段火险形势监测预警,完善“天空地”监测预警体系。完善应急预案体系,持续提升应急处置能力。

在松材线虫病疫情防控上,总林长令指出,市、县(市、区)、乡(镇、街道)政府是松材线虫病疫情防控责任主体,各级林草主管部门要做好技术支撑与保障。组织开展冬春季疫木集中除治工作,持续开展打击涉松材线虫病疫木违法犯罪专项行动,紧盯重要时段、重要区域,以零容忍的态度,严控疫情人为传播。深入开展疫木专项整治,特别要抓好捡拾疫木做烧柴违法违规行为的处理工作。

森林和草原对国家生态安全具有基础性、战略性作用,林草兴则生态兴。总林长令要求,要多措并举强化森林草原资源保护工作,各级林长要切实承担起保护森林草原资源的主体责任,充分发挥乡村级林长、林场场长、警长、林业站长及护林员在林草资源保护中的重要作用。各地要严厉查处各类矿藏开采、新能源等建设项目违法破坏森林草原资源行为。坚决遏制、打击违法开垦林地草地行为,对国土“三调”后,破坏生态环境,毁林毁草开垦行为要严肃查处,依法追责。坚决取缔违法开垦地块的林粮间作行为。强化林草执法队伍建设,做好行野衔接工作,形成打击涉林涉草违法犯罪合力。

牢记嘱托显担当 决胜之年夺全胜·重大项目建设进行时

抚顺石化乙烯扩产项目加速推进 国产技术赋能 老装置攀“高”

本报记者 崔振波

3月28日,抚顺石化公司80万吨/年乙烯装置脱瓶颈改造及能效提升项目预制场内,两台水泥泵车伸展着银色的长臂,将混凝土精准浇筑在平整的地基上。“这是我们组装设备的作业台,有2.2万平方米,现在正以每天1500平方米的速度推进混凝土浇筑工作。”施工现场负责人钱运勇告诉记者。

80万吨/年乙烯装置脱瓶颈改造及能效提升项目是新时代辽宁全面振兴、打造万亿级产业基地的重点项目,总投资达25.8亿元。

与常规项目不同,80万吨/年乙烯装置脱瓶颈改造及能效提升项目建设就像是在“搭积木”。乙烯裂解炉将在预制场进行建设、组装,全部完成后平移至生产区,与原有装置无缝拼接。“这种边生产边建设的模式,避免了传统改造工程可能导致原有装置停产损失,能在不影响正常生产的基礎上,达到快速建设的目的。”项目副经理段勇指着距离预制场15米的八台乙烯裂解炉解释,新建装置“拼装”后将和原有装置融合成一个新的整体,实现提产能降能耗目标。

装置国产化是该项目的另一个亮点。80万吨/年乙烯装置扩能改造采用中国寰球工程有限公司自主技术,新建20万吨/年溶液法聚乙烯装置采用抚顺石化公司与大庆石化工程有限公司共同开发的技术,16万吨/年丁二烯抽提装置等均采用国内技术。

“项目建成后,不仅能提升乙烯能效水平,还能助力企业实现‘减油增化’,可增产聚乙烯瓶盖料、高洁净大中空料、超低密度POP等高端产品,扩大抚顺石化在高端新材料市场的优势。”段勇告诉记者。

目前,80万吨/年乙烯装置脱瓶颈改造及能效提升项目总进度已完成20%,公用工程完成场平清障,新建管控中心完成桩基施工,预制场硬化工程将于月底完成。今年,项目将完成投资15亿元,年底完成进度51.8%,预计2026年全面投产。届时,抚顺石化将凭借全新产能和技术优势,为我省经济发展和产业升级注入强劲动力。

我省平原区地下水位上升明显

本报讯 记者胡海林报道 省水利厅近日发布的报告显示,受降水量增加、生态蓄水功能提升等多重因素影响,我省去年平原区浅层地下水位明显上升,地下水存储量较上年增加11.83亿立方米。

我省平原区包括辽宁中部平原区、沿渤海西部诸河平原区和沿黄渤海东部诸河平原区。监测显示,去年我省平原区地下水位上升区(上升0.50米以上)面积达1.41万平方公里,地下水位平均上升1.12米,存储量增加9.07亿立方米。其中,中部平原区上升区面积达1.35万平方公里,地下水位平均上升1.08米,主要分布于沈阳市辽中区、新民市、台安县、黑山县、北镇市、凌海市、灯塔市、辽阳县、调兵山市,沿渤海西部诸河平原、沿黄渤海东部诸河平原上升区面积分别为283平

郝鹏王新伟签发二〇二五年第一号《辽宁省总林长令》

加强林草资源保护管理 深入推进美丽辽宁建设

