# 习近平同斯里兰卡总统迪萨纳亚克会谈

新华社北京1月15日电 1月15日 下午,国家主席习近平在北京人民大会 堂同来华进行国事访问的斯里兰卡总 统迪萨纳亚克举行会谈。

习近平指出,中国和斯里兰卡传统 友好。建交68年来,两国关系始终保 持健康稳定发展,树立了不同国家友好 相处、互利合作的典范。在双方共同努 力下,中斯真诚互助、世代友好的战略 合作伙伴关系不断深入发展,高质量共 建"一带一路"和各领域交流合作取得 丰硕成果,为两国人民带来实实在在的 福祉。当前,中斯关系面临承前启后、 继往开来的历史契机,双方要从战略高 度把握中斯关系,共同打造中斯命运共

习近平强调,中国始终把斯里兰卡 置于周边外交重要方向,将一如既往支 持斯里兰卡维护国家独立、主权和领土 完整,支持斯方自主探索符合本国国情 的发展道路,愿同斯方深化政治互信,

交流治国理政经验,加强两国各部门对 话沟通。中国进一步全面深化改革、推 进中国式现代化,将为斯里兰卡发展带 来新的机遇。中方将积极支持斯方聚 焦经济建设,推进高质量共建"一带一 路"、现代农业、数字经济、海洋经济等 领域合作,打造新的亮点。要加强双方 人文交流,增进两国人民的"心联通"。 中方愿同斯方加强在联合国等多边机 构内的协调合作,共同应对气候变化等 事关人类发展的重大问题,坚持全球南 方联合自强,为地区和平稳定和发展繁 荣贡献力量。

迪萨纳亚克表示,很高兴新年伊始 来华访问。斯方钦佩中国在经济、科 技、基础设施等领域取得的重大发展成 就。中国一直是斯里兰卡可靠的朋友 和伙伴。斯方高度重视对华关系,坚定 恪守一个中国原则,感谢中方在斯方维 护独立、主权和正当权益上给予的宝贵 支持。斯方致力于共建"一带一路",助

力提升地区互联互通水平,欢迎更多中 国企业赴斯投资兴业,愿同中方加强基 础设施、能源、农业、金融、减贫、数字转 型、旅游、海洋、人员培训等领域合作。 中国是全球南方重要引领国家,在国际 事务中发挥着建设性作用。斯方愿同 中方继续在多边场合加强协调、相互支 持,维护好共同利益。

会谈后,两国元首共同见证签署共 建"一带一路"合作规划和农产品输华、社 会民生、新闻广电等多项双边合作文件。

会谈前,习近平在人民大会堂北大 厅为迪萨纳亚克举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列 队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团 奏中斯两国国歌。迪萨纳亚克在习近平 陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并

当晚,习近平在人民大会堂金色大 厅为迪萨纳亚克举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

# 习近平同越共中央总书记苏林通电话

新华社北京1月15日电 1月15日 下午,中共中央总书记、国家主席习近平 同越共中央总书记苏林通电话。

习近平表示,很高兴在岁末年初、 中越建交75年之际同苏林总书记同志 通电话。去年8月,你对中国进行国事 访问,我们就深化两党两国关系、共同 促进社会主义事业发展等深入交流,达 成广泛共识。半年来,中越两党两国各 部门各地方积极抓落实,我们商定的合 作事项取得积极进展。

习近平强调,今年是中国"十四 五"规划收官之年,是越南共产党筹备 十四大的关键年份,对于中越两国都 具有承前启后的重要意义。双方要持 续兴党强党,深化社会主义理论和实 践经验交流,推动社会主义事业在世 界百年变局中发展壮大。要充分发挥 高层交往政治引领作用,继续保持密 切往来。要推动互利合作取得更多成 果,加快推进互联互通,携手打造新质

生产力合作前沿平台,构建稳定畅通 的跨境产业链供应链。要开展连民 心、有温度、接地气的人文交流,加强 新闻、文旅、地方、青年各领域交往合 作,打造更多民心工程。要加强国际 和地区协作,捍卫国际公平正义,共同 构建人类命运共同体。

习近平指出,越共十三大以来,越 南共产党团结带领全体越南人民,克服 多方面困难挑战,在社会主义建设和革 新事业中取得新成就。相信在以苏林 同志为首的越共中央领导下,越南党、 国家、人民将围绕迎接十四大、开好十 四大,坚定朝着越南"两个一百年"奋斗 目标前进。

苏林首先对中国西藏地震造成人 员和财产严重损失表示诚挚慰问,表示 相信在以习近平同志为核心的中共中 央领导下,中国一定会尽快克服地震造 成的损害。越南由衷钦佩中国共产党 带领人民取得的巨大发展成就,相信中 国一定会发挥经济规模和发展新质生 产力等优势,不断取得更大发展成就。 越方积极支持习近平总书记提出的三 大全球倡议,并愿在此框架下同中方加 强合作。过去一年,越南全党全国众志 成城,克服不少困难挑战,经济社会发 展取得新的重要成果。越南将以筹备 越共十四大为目标,迈向以民富国强民 主公平文明为特征的新的发展纪元,在 此过程中将充分借鉴中国的发展经验, 尤其是习近平新时代中国特色社会主 义思想新的理论和实践创新。越南将 继续将发展越中关系作为对外政策的 头等优先,同中国加强两党两国战略沟 通,加强政策对接,共同办好庆祝两国 建交75周年活动,妥善管控和解决分 歧,推动具有战略意义的越中命运共同 体建设不断走深走实。

习近平和苏林共同宣布中越人文 交流年正式启动,还互致新春祝福,祝 愿两国人民吉祥安康。

### 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

## 进一步全面深化改革中的几个重大理论和实践问题

新华社北京1月15日电 1月16日 出版的第2期《求是》杂志将发表中共 中央总书记、国家主席、中央军委主席 习近平的重要文章《进一步全面深化改 革中的几个重大理论和实践问题》。

文章强调,党的十八届三中全会开 启了新时代全面深化改革、系统整体设 计推进改革新征程,开创了我国改革开 放全新局面,具有划时代意义。新时代 全面深化改革取得了重大实践成果、制 度成果、理论成果,是我国改革开放历 史进程中最壮丽的篇章之一,为全面建 成小康社会、续写"两大奇迹"提供了强 大动力和制度保障,也为新征程进一步 全面深化改革提供了坚实基础和宝贵

文章指出,坚持守正创新是进一步 全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守 的重大原则。守正和创新是辩证统一 的,只有守正才能保证创新始终沿着正 确方向前进,只有持续创新才能更好地 守正。我们的改革是有方向、有原则 的。坚持党的全面领导、坚持马克思主 义、坚持中国特色社会主义、坚持人民 民主专政,以促进社会公平正义、增进 人民福祉为出发点和落脚点,这些都是 管根本、管方向、管长远的,体现党的性 质和宗旨,符合我国国情,符合人民根

本利益,任何时候任何情况下都不能 有丝毫动摇。要坚持完善和发展中国 特色社会主义制度、推进国家治理体 系和治理能力现代化的改革总目标, 始终朝着总目标指引的方向前进,该 改的坚决改,不该改的不改。要以一 往无前的胆魄和勇气,大力推进理论 创新、实践创新、制度创新、文化创新 以及其他各方面创新,为中国式现代 化提供强大动力和制度保障。要突出 经济体制改革这个重点,坚持社会主 义市场经济的改革方向,坚持和落实 "两个毫不动摇",坚决破除影响和制 约高质量发展的体制机制弊端,坚决 打通影响和制约全面创新的卡点堵 点。中国式现代化的内涵十分丰富, 进一步全面深化改革也必然是全方位 的。要全面协调推进各方面改革,力

文章指出,要坚持用科学方法指 导和推进改革。改革是一项系统工 程,需要处理好方方面面的关系,需要 讲求科学方法。一是坚持改革和法治 相统一。要进一步深化法治领域改 革,进一步拓展法治作用空间,善于运 用法治思维和法治方式推进改革,坚 持法律面前人人平等。二是坚持破和 立的辩证统一。改革是一个破旧立新

的过程,破是手段,立是目的。要坚持 以制度建设为主线,更应突出破立并 举、先立后破,在破立统一中实现改革 蹄疾步稳。三是坚持改革和开放相统 一。要稳步扩大制度型开放,实施自 由贸易试验区提升战略。四是处理好 部署和落实的关系。改革方案的设 计,必须把握客观规律,注重各项改革 举措的协调配套,增强改革取向的一 致性。要建立健全责任明晰、链条完 整、环环相扣的工作机制,防止重文件 制定、轻督促落实等现象,防止"沙滩 流水不到头"。领导干部特别是高级 干部要以攻坚克难、迎难而上的政治 勇气,直面矛盾问题不回避,铲除顽瘴 痼疾不含糊,应对风险挑战不退缩,奋 力打开改革发展新天地。

文章指出,要营造进一步全面深化 改革的良好氛围。广泛凝聚共识、充分 调动一切积极因素,对顺利推进改革十 分重要。要正确理解和解读全会《决 定》精神,筑牢全党全社会共抓改革的 思想基础、群众基础。合理引导改革预 期,引导干部、群众正确对待改革中的 利益关系调整和个人利害得失;坚持以 人为本,以实绩实效和人民群众满意度 检验改革。把握正确舆论导向,形成舆 论合力。

#### 学校和职业培训机构,建设高技能人 "因地制宜发展新质生产力,改造 才培训基地、技能实训基地、产业学

新华社北京1月15日电 人社部、 国家发展改革委等八部门15日发布 《关于推动技能强企工作的指导意见》, 进一步激活各类企业技能人才培养主 体作用,促进职工增技、技能增收、企业

提升传统产业,对企业人才队伍素质提 出新的更高要求。"人社部职业能力建 设司负责人介绍,"我们会同相关部门 围绕激发企业技能人才培养主体作用、 增强职工技能成才的积极性主动性等 方面,研究起草了意见,明确九项重点

培养。'

八部门发文进一步推动技能强企

在激发企业积极性方面,意见提 出,支持企业牵头打造产业、教学、评 价衔接融通的技能生态链,开办职业

在支持企业培养评价方面,意见 明确,大力推行企业新型学徒制培训 和"岗位需求+技能培训+就业服务" 的项目化显性化培训模式,支持企业 数字人才培育;支持企业自主开展职 业技能等级评价,颁发职业技能等级 证书。

在提高企业技能人才待遇方面,意 见提出,指导企业将职业技能等级作为 工资分配的重要参考,推动工资分配向 关键岗位、生产一线和急需紧缺的技能 人才倾斜;政府特殊津贴、全国劳动模 范和先进工作者等评选和荣誉向企业 一线高技能人才倾斜。

在组织保障方面,意见要求,通过 企业职工教育经费、就业补助资金、失 业保险基金、产业引导基金、职工个人 付费等多种渠道强化资金投入。

## 我国成为全球第一大外卖市场

新华社北京1月15日电 自2008 年成交第一单外卖到现在,我国已成为 全球第一大外卖市场。中国互联网络 信息中心数据显示,我国网上外卖用户 规模已达5.45亿人,占网民整体的约五 成。这一规模远超其他国家。

实体店迎来新增量、线上新品悄然 "问世"、"银发外卖"热度走高……在扩 新店、出爆品、拓客群中,我国外卖市场 活力迸发。

来自中国饭店协会的数据显示: 2023年我国餐饮外卖市场规模约1.2万 亿元,占餐饮收入的比重升至22.6%,外 卖等线上营销模式已经成为餐饮企业 重要的盈利渠道。

"尽管从诞生之初,外卖的发展面 临一些问题,但随着网络外卖平台的壮 大和消费者习惯的改变,外卖不仅是迭 代最快的行业之一,并且不断催生出新 的消费增长点。"中国饭店协会外卖专 业委员会理事长史晓明说。

以前只是"搬运美味",现在可以"万物 到家"。依托多元化、智能化配送体系,外 卖服务范围正逐渐从餐饮扩展至商超、日 用、医药等零售品类,变化可谓日新月异。

"外卖不再是单一的餐饮配送服 务,而是发展成为一个完整的生态系 统,包括餐饮品牌、包材企业、原材料供 应商、代运营商、共享出行等多个领 域。"史晓明说。

回想几年前,外卖常见的包装是白 色泡沫盒,如今,玉米纤维、竹浆等环保 材料广泛普及,环保和健康也在加速成 为外卖品牌的竞争力。

2023年底发布实施的首个绿色外 卖国家标准——《绿色外卖管理规范》 明确:外卖餐品经营企业应减少各种包 装材料的用量,用环保的材料替代,避 免或减少环境污染。

面对日益扩大的外卖市场规模,未 来要通过制度创新、技术赋能和跨界合 作等方式支持相关企业建立绿色环保 的供应链体系、减少包装使用量、提升 配送安全性和规范性,更好推动外卖行 业高质量发展。

## 第二艘国产大型邮轮"爱达·花城号"全船贯通



1月15日,第二艘国产大型邮轮H1509船("爱达·花城号")在中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司2号船 坞内实现全船贯通,全面转入全船内装工程、设备、系统调试"下半场"。相比于首艘国产大型邮轮"爱达·魔都号","爱达·花城 号"总吨位增加了 0.64 万吨达 14.19 万吨,总长增加 17.4 米达 341 米,客房数量增加 19 间达 2144 间,满载游客量 5232 人,配置高达 16层的庞大上层建筑,增加更具体验感和娱乐化的相关设施。

图为1月15日在上海外高桥造船有限公司2号船坞拍摄的国产大型邮轮"爱达·花城号"(无人机照片)。

新华/传真

### (上接1版)

### 全力推动项目建设

"政府工作报告提出了切实可行的 目标、明确了今年的重点工作,求真务 实、鼓舞人心。"贵阳综保区产业发展 局局长严冬智说,接下来,将以政府工 作报告为指引,立足贵阳综保区实际, 继续深化改革,紧跟高质量发展需求, 高站位谋划、高标准推进、高质量落 实,发挥好综合经济部门作用,加强协 同联动,推动贵阳综保区高质量发展和 高水平开放再上新台阶。在具体工作 中,将坚决落实好重大项目建设"5+3" 工作机制,扎实做好项目谋划和前期工 作,加大争资争项力度,高质量助推 "两重""两新"工作;持续做好企业服 务,加快推动增量政策落地落实,助推

企业向绿色化、数字化转型;统筹做好 "十四五"规划收官和"十五五"规划编 制,奋力将贵阳综保区建成服务全省开 放型经济发展功能区和内陆开放型经 济新高地先行区。

"政府工作报告提出要重点抓好八 方面工作,其中之一就是全力以赴抓产 业、强工业,释放了将'大抓产业、大抓 项目、大抓招商'作为经济工作'头号工 程'的强烈信号,为我们新一年履职担 当、干事创业指明了方向。"贵阳高新区 投资促进局相关负责人说,接下来,将 认真贯彻落实市两会决策部署,聚焦高 新区"两主一特一软"重点产业方向,抓 好优质项目引进,用好"一图三清单", 动态更新"两图两库两池",加快制定生 产性服务业"一图三清单",充分运用

"招商易"等平台,围绕"三大生态圈"和 低空经济等新质生产力开展产业链招 商。同时,强化市场化招商、标房招商、 基金招商,更加聚焦争资争项、人才引 育、融资支持、市场拓展、包保服务、要 素保障等方面,为企业办实事、解难题, 以起步就是冲刺、开局就是决战的精神 干劲,为投资项目做好服务。

### 奋力促进产业转型

"市两会作出的安排部署,为我们 2025年的工作提供了行动指南,我们将 以市两会精神为指引,全力以赴促进产 业转型发展。"贵阳经开区工业和信息 化局相关负责人说,接下来,将持续发 挥标杆示范引领效应,支持重点企业实 施智能制造应用示范项目。鼓励重点行

业龙头企业、骨干企业集成应用研发设 计、工艺仿真、数据采集分析等信息系 统,开展生产设备、智能装备和软件更 新替代,建设数据驱动的数字车间、智 能工厂。鼓励分行业开展多场景、多层 级应用示范,充分发挥国家级智能制造 试点示范项目的辐射带动作用。

在标杆示范引领下,贵阳经开区将 继续支持中小企业数字化转型。围绕贵 阳市中小企业数字化转型城市试点工 作的安排部署,以贵阳经开区"两主一 特"产业为重点,分行业、分规模、分阶段, 全力推动中小企业开展数字化转型。积 极推进企业上云、用云,引导企业将生产 管理、业务系统、设备产品等向云端迁 移,降低信息化建设成本和门槛,提高信 息化应用水平,促进企业降本增效。

## 実神板・分类广告 ●办理电话:0851-85822529 ●咨询电话:0851-85813858

**分类刊登指南:** ★ 50元 11字

(标点符号计1字、手机号计6字、固号计4字;并请携带或提供相关资料) 阳 日 报 广 告 办



●贵州钧泰律师事务所的黄倩律师,不慎 将贵州省司法厅2022年4月2日颁发的律 师 执 业 证 遗 失 ,执 业 证 号 15201201711013888, 执业证书流水号: 11028430,现声明作废。 ●息烽县小寨坝镇新月幼儿园遗失贵州息 烽农村商业银行股份有限公司贸易路支行 的开户许可证,核准号:J7010023503302,账

理

号:8200000000000800096,声明作废。

●织金县三甲街道众利合作社遗失公章, ●声明人李小松 522424198211040073 位于

18685190007 15185005326 贵阳世纪城龙瑞苑5-1-8-3房号下车位 A074(合同号:522)原始车位合同不慎遗

线上办理广告请扫码关注

启程广告

失,声明作废,由此产生的经济纠纷和法律 责任由声明人承担 遗失贵阳市社会工作服务中心工会委员

会法人资格证书,统一社会信用代码: 81520100MC40102346,特此声明作废。 ●贵州鑫捷科技有限公司公章遗失,特此

■周冬青遗失贵州华源美家居公司开具的 质保金收据;金额(壹万贰仟元),展位号 A2-8017,特此声明作废。 周冬青遗失贵州富源美家居公司开具的 质保金收据;收据编号3258590,金额(壹万

柒仟肆佰壹拾壹元叁角贰分),特此声明作

QQ

贵阳日报帮您

结婚、庆生、贺寿等重大时

2606408746

"传情达意"

刻表达您的心意,全城见证。

●咨询电话:0851-85813858

## 贵州轮胎获评"灯塔工厂"

(上接1版)

在胎圈一体化生产线现场, 记者看到,该生产线依靠灵活的 机械手臂和其他智能设备,将三 角胶压出、钢丝圈成型、钢丝圈扎 头、钢丝圈包布、三角胶贴合五个 工序集成在一起,钢丝圈、橡胶、 尼龙原料进入生产线,约25秒就 能生产出一条胎圈。

"该生产线是根据需求设计定 制的,应用后精确度从原来正负3 至5毫米的偏差缩减为正负1毫米 的精度偏差,人力需求也从原来的 100多人下降到20多人,生产效率 大幅提升。"贵州轮胎载重子午胎 分公司A区相关负责人说。

像这样的智能化、信息化生 产设备,贯穿贵州轮胎车间的每 一个环节。工厂5G网络全覆盖, 每一个环节、每一个产品的生产 数据都被实时收集到智能生产 MES系统中,让上下游各环节的 联结协作更紧密,极大地提高了 生产效率。

"灯塔工厂"是由世界经济 论坛联合麦肯锡咨询公司在2018 年9月夏季达沃斯论坛上提出的 一项倡议。自2018年开始,世界 经济论坛与麦肯锡咨询公司在

全球发起评选"灯塔工厂"的倡 议,寻找制造业数字化转型的典 范。"灯塔工厂"榜单被认为一定 程度上代表了全球制造业智能 化、数字化的前沿水准。入围企 业虽不论规模大小,但需集成至 少5个世界级领先水平的技术应 用,且在环境保护、能源节约、资 源循环利用等方面取得显著成 果,被誉为"世界上最先进的工 厂"。目前,我国已有72家"灯塔 工厂",占全球总数的42%,这些 "灯塔工厂"在第四次工业革命 背景下,将数字化生产技术由小 范围试点推向大规模应用并获 得巨大财务收益,如灯塔般指引 着传统制造业转型升级的未来 和方向。

世界经济论坛充分肯定了贵 州轮胎大规模利用数字技术,在 生产力和供应链韧性方面的卓 越成效和领先地位。未来,贵州 轮胎将继续深化实践探索,以人 工智能和其他先进的第四次工 业革命技术为抓手,打造更多数 字化、智能化应用模式场景,发 挥"灯塔"引领作用,助推中国轮

胎行业高质量发展。 (贵阳日报融媒体记者 杨林国)