## 习近平同委内瑞拉总统马杜罗会谈

#### 两国元首宣布,将中委关系提升为全天候战略伙伴关系

【紧接第1版①】双方要推动中委 战略合作结出更多硕果,给两国人 民带来更多福祉, 也为世界和平和 发展注入更多正能量。

习近平介绍了中国改革开放特 别是经济特区建设有关情况, 指出 改革开放是中国大踏步赶上时代的 重要法宝,是决定当代中国命运的 关键一招,中国珍惜这一过程中取 得的宝贵经验,将继续把改革开放 推向前进。没有任何势力能够阻挡 中国发展进步的步伐。中方愿同委 方坚定支持彼此探索符合本国国情 的发展道路,加强治党治国理政经 验交流,支持委方兴办经济特区, 愿同委方分享有关经验,帮助委方 推进国家建设。

习近平指出,明年是中委建交 50周年,双方要予以隆重庆祝。 中方愿同委方密切人文交流,支持 在委开展汉语教学、办好孔子学 院,加强媒体交流,讲好中委友好 故事。双方要认真落实中委高级混

9月12日,在万昌镇花家

金秋时节,稻浪滚滚,吉

林省吉林市永吉县万昌镇的水

稻陆续开镰收割。万昌镇位于

"世界黄金水稻带", 2023年水

稻种植面积12.5万亩,是吉林

(新华社记者 张楠 摄)

省水稻重要主产区之一

村,农民在收割水稻。

合委员会第十七次会议取得的成 果,加强下阶段各领域务实合作。 中方愿扩大进口委内瑞拉优质特色 产品。祝贺委内瑞拉成为美洲首个 加入中国发起的国际月球科研站合 作的国家。双方要在联合国、"77国 集团和中国"等多边机制中密切配 合,和其他发展中国家加强团结合 作,共同维护联合国宪章宗旨和原 则,维护广大发展中国家共同利益。 中方高度重视中拉关系发展。明年 是中拉论坛成立10周年。中方愿同 委内瑞拉等地区国家一道,促进中 拉整体合作,共建中拉命运共同体。

马杜罗表示,在习近平主席领 导下,中国已经成为致力于全人类 和平、发展与福祉的伟大国家,也 是推动多极化新世界的重要引擎。 我此次访华期间所见所闻无不充分 展现着中国的进步和力量, 我要向 中国共产党取得的伟大成就表示衷 心祝贺。委中两国友谊深厚,合作 成果丰硕,两国关系堪称全球南方

国家关系的典范。委内瑞拉人民衷 心感谢中国政府和人民在委遭受非 法单边制裁和新冠疫情多重困难时 提供的宝贵支持和帮助。正是得益 于中国兄弟的帮助,委内瑞拉人民 经受住了考验,在国家经济建设事 业中取得了不凡的成就。当前委国 家发展和委中关系都处于重要时 期,我对中国进行国事访问并同习 近平主席一道宣布将委中关系提升 为全天候战略伙伴关系具有历史意 义,必将开启委中关系新时代。委 方愿学习借鉴中方建设经济特区的 经验,深化两国农业、投资、教 育、旅游等领域务实合作。委方积 极支持共建"一带一路",支持习 近平主席提出的全球发展倡议、全 球安全倡议、全球文明倡议, 愿同 中方密切在联合国、金砖机制等多 边框架内的沟通协作,维护多边主 义和发展中国家正当利益, 推动构 建人类命运共同体。委方愿为促进 拉共体同中国关系进一步发展发挥

会谈后,两国元首共同见证签 署共建"一带一路"、经贸、教 育、旅游、科技、卫生、航天、民 航等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和 委内瑞拉玻利瓦尔共和国关于建立 全天候战略伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂 东门外广场为马杜罗举行欢迎仪

马杜罗抵达时, 礼兵列队致 敬。两国元首登上检阅台,军乐团 奏中委两国国歌,天安门广场鸣放 21 响礼炮。马杜罗在习近平陪同 下检阅中国人民解放军仪仗队,并 观看分列式。

习近平夫人彭丽媛和马杜罗夫 人弗洛雷斯陪同参加欢迎仪式。当 晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂 金色大厅为马杜罗和弗洛雷斯举行 欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

#### 冠军坐镇 新人辈出

杭州亚运会中国代表团群像扫描

12日,杭州亚运会中国体育代表团名单正式公 布,886名运动员蓄势待发。马龙等老将再次出征亚 运赛场; 张雨霏等中坚力量向金牌冲击, 为明年的奥 运会调整状态;不少亚运新人将在本土迎来自己运动



扫码看全文

#### 两部门要求大型演出活动 实行实名购票和实名入场制度

新华社北京9月13日电(记 者徐壮)记者13日从文化和旅游 部获悉,文化和旅游部、公安部近 日联合印发关于进一步加强大型营 业性演出活动规范管理促进演出市 场健康有序发展的通知, 明确大型 演出活动实行实名购票和实名入场 制度,演出举办单位应当建立大型 演出活动退票机制,面向市场公开 销售的门票数量不得低于核准观众 数量的85%。

根据通知,观众人数在5000 人以上, 为大型演出活动。

通知要求,大型演出活动实行

实名购票和实名人场制度,每场演 出每个身份证件只能购买一张门 票,购票人与入场人身份信息保持 一致。演出举办单位、演出票务销 售平台应当加强消费者个人信息保 护, 防止未经授权的访问以及个人 信息泄露、篡改、丢失。

通知提出,进一步提高大型演 出活动门票销售比例, 演出举办单 位面向市场公开销售的门票数量不 得低于核准观众数量的85%。对其 余15%的门票,应当在演出前24 小时进行个人信息绑定,做到"实 名绑定、实名入场"。

#### 普京与金正恩 在俄东方航天发射场会面

据今日俄罗斯通讯社报道,俄罗 斯总统普京与朝鲜最高领导人金

正恩13日在俄远东地区阿穆尔州 的东方航天发射场举行简短会

【上接第1版②】欧美仍是前 两大贸易伙伴, 东盟等新兴市场表 现亮眼。1月至8月,欧盟和美国 进出口额分别为1461亿元和1393 亿元。东盟为第三大贸易伙伴,进 出口额超1001亿元,同比增长 3%。8月宁波对美国进出口出现回 暖,进出口额同比增长9.2%。

此外,前8个月,宁波市对 "一带一路"共建国家进出口额超 3722亿元,同比增长5.1%,占同 期宁波市进出口总额的44.2%;对 中东欧国家进出口额近336亿元,

同比增长13.6%。

进出口商品方面, 机电产品出 口比重超五成, 部分消费品进口增 长明显。今年前8个月,机电产品 仍是我市主要出口商品, 出口额近 3145 亿元, 同比增长 0.9%。其 中,家用电器和汽车的出口额同比 分别增长7.6%和60%。

同期,我市进口消费品超288 亿元,同比增长8.4%。其中,乘 用车、食用水产品、食用油、酒类 及饮料进口额的同比增幅分别为 55%, 226%, 38%, 41%。



# 昨日,2023 (第五届) 中国 题与水质变化机理,并介绍了多

高质量发展城市建设论坛・宁波 峰会举办,来自土木工程施工企 业高管与相关专家与会,交流城 市基础设施建设与管理经验,探

索城市基础设施更新之道。 本次论坛以"低碳 韧性 智能——让城市更美好"为主 题,邀请了包括中国工程院院 士、高校教授、企业总工程师等 在内的13位专家,聚焦新时代背 景下的城市规划建设、智慧智 造、可持续发展、绿色化、精细 化、数字化、全生命周期运营等 关键词,围绕城市道路、桥梁、 隧道、水务管网、"双碳"目标下 的绿色能源和绿色建材等具体问 题进行了深入探讨与互动。

中国工程院院士、同济大学 荣誉讲席教授朱合华以《智慧基 础设施内涵及其建设价值》为 题,阐述了如何把哲学、心理学 中提取出的智慧关键词映射到工 程上。他认为,智慧基础设施应 具备韧性、智能、绿色、人文四 项品质, 在发展数字化技术的基 础上,要不断创新新理论、新方 法、新技术、新装备,以此提高 智慧基础设施的建设质量与服务 水平。

浙江省特级专家、浙江大学 求是特聘教授、浙江大学原副校 长张土乔以《城市供水管网水质 保持技术发展与展望》为题,回 顾了城市供水管网发展历程,分 析了当前城市供水面临的水质问 年来在专业技术领域的创新实践

隧道股份上海城建数字产业 集团有限公司董事长沈国红以 《数字化赋能工程领域智能建设运 营实践探索》为题,从国家政 策、工程项目建设需求、数字化 转型的难点切入,阐述了智能建 造的核心、战略意义。他认为, 要实现全生命周期数字化应用与 创新的总体思路和目标, 应从业 务看板、目标管理、业务管理和 基础建设四个角度提供整体解决 方案,尤其要关注规划设计、施 工、运维阶段的创新实践, 把数 字化最新成就与之结合。

宁波大学教授、宁波用躬科 技有限公司执行董事朱瑶宏以 《浅谈地下工程技术创新》为题, 介绍了宁波地铁建设历程及技术 创新,包括通用环管片研究、类 矩形盾构研发、机械法联络通道 技术等,并阐述了对于地下工程 技术创新与制度建设的独到思考。

上海能源建设工程设计研究 有限公司规划研究院院长马迎秋 以《"双碳"目标下城市能源绿 色韧性解决方案》为题,介绍了 我国"双碳"目标的提出背景与 意义,分析"双碳"目标面临的 挑战和实现途径,同时,结合国 外城市能源转型发展的特点,从 新型电力系统、综合能源服务、 智慧能源系统、零碳园区规划和 能源保障措施等方面提出了"双

## 绿色引领

### -2023 中国高质量发展城市建设论坛・宁波峰会综述

碳"目标下城市 能源绿色韧性解 决方案的建议。

隧道股份上 海城建投资发展 有限公司市场经 营部总经理李菁 以《基建设施投 融资之路在何 方》为题,结合 基础设施投融资 项目的方案策 划、合同谈判、 投融资模式研究

以及项目投资建设运营管理的全 过程,回顾了基础设施投融资路 径之变迁和2023年上半年的财政 整体情况,为城市基础设施投融 资之路指明了方向。

此外,隧道股份上海城建 (集团)有限公司首席规划师、中 国生态城市研究院常务副院长沈 磊教授,上海城建城市运营集团 有限公司副总经理兼总工程师滕 丽,上海隧道工程有限公司副总 工程师吴惠明, 上海市城市建设 设计研究总院(集团)有限公司 规划交通院副总规划师何静,上 海城市环境集团有限公司市场开 发部技术总监司书鹏,隧道股份 上海城建物资有限公司科创中心 总经理李欢欢, 上海公路桥梁 (集团)有限公司总工程师兼设计 研究院院长蒋海里等在论坛上分 别作了精彩的观点分享。

"城市基础设施是保障城市正 常运行和健康发展的物质基础, 也是实现经济转型、改善民生的 重要抓手。"隧道股份上海城建 (集团)有限公司浙江区域总部总 经理刘凤华表示,本次宁波峰会 多方位、多角度地阐述了如何让 城市基础设施建设契合"双碳" 目标,并结合"智能智造",为城

市基础设施建设明确战略布局, 提供路径指导,明确抓手,促进

城市基础设施的网络建设、设 施质量、服务能力与整体效能直接 相关,在发展的过程中必将面临一 系列新课题、新挑战、新机遇。 与会人士表示,此次峰会后,参 会各方将持续发力, 立足新发展 阶段,贯彻新发展理念,融入新 发展格局,响应《"十四五"全 国城市基础设施建设规划》,加快 补齐基础设施短板,完善城市基 础设施全生命周期管理机制,持 续推进城市基础设施高质量发展。

上海市土木工程学会副理事 长兼秘书长叶国强表示,上海与 宁波同属于长三角城市群,长三 角枢纽型、功能性、网络化的基 础设施体系建设取得实质性进 展。随着杭州湾跨海大桥的建 成、沪甬跨海通道规划建设方案

的发布,上海与宁波的关系愈加 紧密,两个世界级大港——宁波 舟山港和上海港也将"如虎添 翼",势必进一步推动长三角世界 级城市群建设,实现长三角更高 质量一体化发展。

本次峰会由中国土木工程学 会市政工程分会、浙江省土木建 筑学会、上海市土木工程学会、 浙江大学、宁波大学联合主办, 隧道股份上海城建(集团)有限 公司浙江区域总部、上海闻鼎信 息科技承办。中国土木工程学会 市政工程分会常务副理事长、隧 道股份上海城建 (集团) 有限公 司首席信息官熊诚、上海市土木 工程学会副理事长兼秘书长叶国 强、浙江省土木建筑学会理事长 杨学林、中国土木工程协会副秘 书长程莹致辞。

(杨绪忠 黄扬 吴伟琦/文 图片由活动主办方提供)



图为活动现场