星期三 2025年9月 农历乙巳年七月十九

新闻热线 18902630762



中共河源市委主管主办

总第9736期

今日8版

国内统一刊号: CN44-0147





习近平会见葡萄牙总理蒙特内格罗

○新华社北京9月9日电 9 月9日上午,国家主席习近平在 北京人民大会堂会见葡萄牙总 理蒙特内格罗。

习近平指出,中国和葡萄牙都 是历史底蕴深厚的国家,两国人 民都拥有开放包容、进取自主的 精神特质。双方通过友好协商 妥善解决了澳门问题。近年来 各领域合作取得重要成果,树立 了不同社会制度、不同国情国家 年是中葡建立全面战略伙伴关 系 20 周年。中方愿同葡方加强 战略沟通,把握双边关系正确方 向,让中葡关系好上加好,以团 结合作为两国和世界繁荣进步 作出更大贡献。双方要赓续传 统友好,相互信任、相互支持。 深化发展战略对接,拓展创新、 绿色、海洋、医药等领域务实合 作,发挥澳门独特桥梁作用,用

好中国 - 葡语国家经贸合作论 坛等机制,实现更高水平互利共 赢。鼓励文化、教育、旅游、科研 领域交往,深化人文交流。国际 形势越是变乱交织,中欧越要加 强沟通、增进互信、深化合作。 希望葡方同中方一道,坚持中欧 伙伴关系定位,推动中欧关系持 续稳定健康发展。

习近平强调,今年是中国人 民抗日战争暨世界反法西斯战 争胜利80周年,也是联合国成立 80周年。世界进入新的动荡变 革期,人类又一次站在历史的十 字路口。中方愿同葡方密切多 边协作,共同践行真正的多边主 义,维护联合国权威,维护自由 贸易体制,推动构建更加公正合 理的全球治理体系。

蒙特内格罗转达德索萨总 统对习近平主席的诚挚问候。 蒙特内格罗表示,葡中关系历史

悠久、面向未来,两国通过友好 协商妥善解决澳门问题。过去 25年澳门成功实践,充分证明葡 政府当年作出了正确决定。葡 方将继续奉行一个中国政策,不 会忘记中方在葡经济最困难时 期给予的宝贵支持帮助。葡方 坚定致力于深化葡中友好合作, 期待同中方增进政治互信,密切 经贸联系,加强双向投资,深化 能源、金融、卫生、水利等方面合

作,推动两国关系继续向前发 展。中国在国际事务中发挥着 至关重要作用,葡方赞同习近平 主席提出的全球治理倡议蕴含 的重要理念,愿共同维护多边主 义, 乐见中方为完善全球治理体 系作出更大贡献。中国是欧洲 不可替代的合作伙伴,葡方愿为 推动欧中关系健康稳定发展发 挥积极作用。

王毅参加会见。

《2025年世界人才排名》 香港跃至全球第四、亚洲第一

○新华社香港9月9日电 香 港特区政府发言人9日表示,瑞 士洛桑国际管理发展学院9日 发布《2025年世界人才排名》, 香港由去年的全球第九位跃升 至第四位,为历来最高排名,位

香港在排名中的三个人才竞 争力因素均连续第二年上升。其 中,"吸引力"排名攀升至第二十, "就绪度"和"投资及发展"排名 分别上升至第三和第十二。各 项指标方面,香港的科学学科毕 业生百分比继续高居全球第一, 财务技能排名上升至全球第三,

管理层薪酬和管理教育效能均位 政策措施,全方位吸引各地优 列全球第五。

特区政府发言人表示,上述 排名证明香港特区政府在教育、 创新科技及引进人才方面的政策 措施找对路向、收到成效。香港 专上教育高度国际化和多元 化,拥有五所世界百强大学和 优秀的科研人才,是国际高端 人才交流合作的汇聚地。特区 政府致力打造"留学香港"品 牌,持续坚定投资教育,支持院 校不断革新优化,发挥一流大 学优势,配合院校扩容提质,又 推行奖学金计划等一系列具体

秀人才和培育本地人才,巩固 香港国际专上教育枢纽的地 位,配合教育强国战略。

特区政府发言人说,特区政 府深明人才的关键作用,在 2024年的施政报告中宣布成立 教育、科技和人才委员会,制订 政策推动育才、汇才、科技协同 发展,同时推动国际高端人才 集聚香港。世界知识产权组织 于9月1日公布的《2025年全球 创新指数》百强创新集群,"深 圳-香港-广州"创新集群首度排 名全球第一,足见粤港澳大湾区

在创科方面获得国际的高度肯 定,是全球各地创科人才开拓和 发展事业的理想之地。

特区政府发言人说,政府会 继续对准香港"八大中心"战略 定位的人力需求,适时作出优 化,加强培育本地相关人才,同 时进一步提升人才库的多元性 及人才计划的成效,为香港未 来发展提供更强大的人才支 撑。截至今年8月底,各项输入 人才计划共收到逾52万宗申 请,其中超过35万宗获批,同期 经各项人才入境计划抵港的人 才超过23万人。

李勇平开展2025年教师节慰问活动

向全市广大教师和教育工作者 致以节目问候和诚挚祝福

41个教师节即将来临之际,昨日, 市长李勇平到河源高级中学,看 望慰问耕耘在教学一线的教职员 工,向全市广大教师和教育工作 者致以节日问候和诚挚祝福。

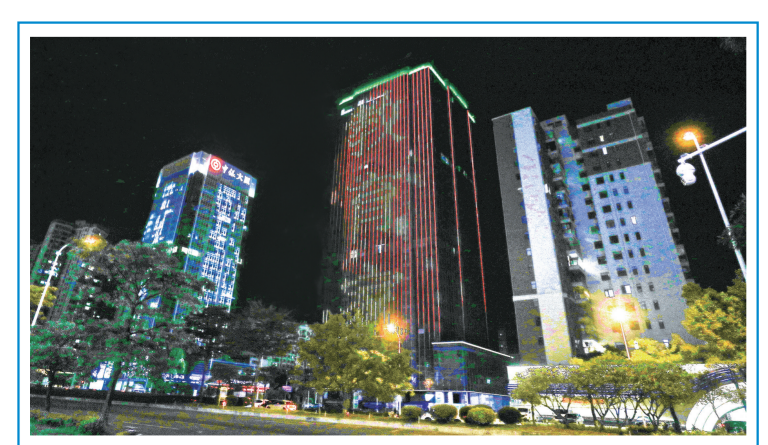
在河源高级中学,李勇平仔 细察看校容校貌,详细了解学校 建设发展、师资配备、教学特色等 情况,肯定了学校近年来的办学 成效,希望学校聚焦立德树人根

○本报讯 记者 谭绍丁 在第 本任务,坚持用习近平新时代中 的重要论述,加大投入,补齐短板, 办学质量,高质量打造优质教育品 国特色社会主义思想铸魂育人, 坚守对教育事业的热爱和执着, 尽心尽责做好本职工作,努力培 养德智体美劳全面发展的社会主 义建设者和接班人。

李勇平强调,教育是攸关国 家发展、民族兴衰的百年大计,也 是寄托每个家庭对美好生活期盼 的民生工程。各级各部门要深入 学习贯彻习近平总书记关于教育 全力推动我市教育事业高质量发 展,加快建设教育强市,为扎实推 进中国式现代化的河源实践提供 有力支撑。要坚持"五育并举"、德 育为先,继续把思政教育"小课堂" 和社会"大课堂"有效融合起来,进 一步探索推广"一球带五课"等教 育模式,引导青少年学生听党话、 跟党走。要优化教育资源配置,开 发精品课程,抓好精品教学,提升

牌。要把加强教师队伍建设作为 发展教育事业最重要的基础工作 来抓,用心用情关心教师,维护教 师权益,营造尊师重教的良好社会 风尚。希望广大教师和教育工作 者牢记为党育人、为国育才的初心 使命,大力弘扬教育家精神,潜心 立德树人、教书育人,为我市高质 量发展培养更多优秀人才。

市领导谢春艳参加活动。



连续两晚 为教师亮灯

市区越王大道一大厦为 时,市区万隆城、坚基购物中 心等户外大屏幕同步点亮

老师,您好!""教师节快 乐"等暖心标语,引得不少市 民驻足拍照,感念师恩 此次"为教师亮灯"公益

活动将持续两晚,以城市之 光致敬师恩,营造尊师重教 的浓厚氛围

本报记者 冯晓铭 邹茹玉 摄

河源造新能源两用船舶 顺利下水

在建新能源船舶我市占全省三成以上



○本报讯 记者 刘昕 通讯员 陈保羽近日,由河源市现代造船 工业有限公司建造的新能源LNG 集散两用船舶"利昌128"顺利下 水(上图,刘昕陈保羽摄)。河源 海事局全程精准监管、高效服务, 为该船顺利下水筑牢安全防线, 助力辖区航运绿色转型。

据悉,河源辖区新能源船舶 建造规模在广东省占比较突出,全 省在建22艘,目前河源辖区在建7

河源海事局提前介入船舶建 造阶段,联合船检机构对LNG储 罐密封性、泄漏报警系统灵敏度 等关键项目开展检测,督促整改 安全隐患;组织船员专项培训,覆

盖应急关断操作、泄漏处置等实 操内容。该船下水前,河源海事 局划定船厂功能水域,制定单船 启航应急响应预案并开展演练推 演。下水当日,海事执法人员加 强现场监管,联合气象部门建立 短时气象预警机制,配备专用设 备保障,确保船舶下水全过程安 全可控。此次船舶下水实现全 流程"零泄漏、零险情",周边水 域未受作业影响。

下一步,河源海事局将从完善 动态监管机制、强化智慧监管(推 广无人机空中巡检)、深化与船检 及造船企业协同合作等方面发力, 助力新能源船舶产业发展与我市 航运绿色转型。

我国新能源汽车产销量 连续10年保持全球第一

记者9日从国新办举行的"高质 量完成'十四五'规划"系列主题 新闻发布会上获悉,我国新能源 汽车去年产量突破1300万辆,产 销量连续10年保持全球第一。

"新能源汽车是全球汽车产 业绿色发展、转型升级的一个重 要方向,也是我国从汽车大国向 汽车强国转变的必由之路。"工业 和信息化部副部长辛国斌表示, 新能源汽车的销售占比从2020 年的5.4%提升到去年的40.9%。 去年新能源汽车整车消费超过2 万亿元,有力带动了产业链上下 游和相关产业的快速发展,形成 了巨大的经济社会效益,为经济 高质量发展作出了重要贡献。

据介绍,"十四五"时期,国家 层面接续制定产业发展规划。行业 企业加大投入,攻克了一批技术难 题,显著提升了产品的质量性能。 比如,纯电动乘用车平均续驶里程 接近500公里,动力电池单体成本 降低30%,但寿命却提高40%,充 电速率提升3倍多。充电桩、换电 站等基础设施更加完善等。

"我们也要看到,目前产业发 展还存在着一些不容忽视的问 题,比如说高端制程车用大算力 芯片还有短板,比如说产业非理 性竞争的问题还比较突出等。"辛 国斌表示,未来将进一步完善支 持政策,加强关键核心技术突破, 规范产业竞争秩序,持续推动产 业高质量发展。

8月份全国企业销售收入 保持较快增长

○新华社北京9月9日电 国家税务总局9日发布的最新增 值税发票数据显示,8月份,全国 企业销售收入增速较7月份加快 0.9个百分点。

从具体数据看,8月份,制造 业销售收入增速较全国企业总体 增速快1.5个百分点,占全国企业 销售收入比重为30.7%。制造业 高端化、数字化稳步推进,装备制 造业、数字产品制造业销售收入 同比分别增长7.4%和9.6%。

同时,"人工智能+"深入推 进。8月份,全国高技术产业销 售收入同比增长14.5%,延续较 快增长态势。大模型高科技企 业加快技术突破,推动AI技术 在智能制造企业深度应用,工 业机器人制造、特殊作业机器 人制造、服务消费机器人制造 销售收入同比分别增长12.6%、 52.9%和64.2%。