



习近平向纳米比亚当选总统恩代特瓦致贺电 弘扬传统友好 深化互利合作

新华社北京12月5日电 12月5日，国家主席习近平致电内通博·南迪—恩代特瓦，祝贺她当选纳米比亚共和国总统。

习近平指出，中国同纳米比亚

传统友好。近年来，两国政治互信更加牢固，务实合作成果丰硕，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互支持。我高度重视中纳关系发展，愿同恩代特瓦一道努力，以落实中非合作论坛北京峰会成果为契机，弘扬传统友好，深化互利合作，推动两国全面战略合作伙伴关系不断发展，更好造福两国人民。

习近平在视察信息支援部队时强调 努力建设一支强大的现代化信息支援部队 推动我军网络信息体系建设跨越发展



12月4日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平视察信息支援部队，代表党中央和中央军委，对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺，向信息支援部队全体官兵致以诚挚问候。这是习近平发表重要讲话。

新华社照片



12月4日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平视察信息支援部队，代表党中央和中央军委，对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺，向信息支援部队全体官兵致以诚挚问候。这是习近平同代表们亲切握手。

新华社照片

新华社北京12月5日电（记者梅常伟）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日视察信息支援部队，代表党中央和中央军委，对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺，向信息支援部队全体官兵致以诚挚问候。他强调，要贯彻新时代强军思想，贯彻新时代军事战略方针，强化使命担当，勇于创新突破，夯实部队基础，努力建设一支强大的现代化信息支援部队，推动我军网络信息体系建设跨越发展。

信息支援部队是在军兵种结构布局调整改革中新组建的战略性军种，习近平今年4月亲自向信息支援部队授旗并致训词。

上午10时许，习近平来到信息支援部队机关，在热烈的掌声中，亲切接见信息支援部队第一次党代会全体代表，同大家合影留念。

随后，习近平听取信息支援部队工作汇报，并发表重要讲话。他指出，当前，新一轮科技革命和军事革命迅猛发展，战争形态加速演变，网络信息体系在现代战争中的地位作用空前凸

显。信息支援部队首先是一个战斗队，要站在强军胜战的高度，充分认清网络信息体系建设的极端重要性，认清担负的历史重任，加快把网络信息体系建设和服务支撑备战打仗能力搞上去。

习近平强调，要坚持解放思想、实事求是、与时俱进，加强统筹谋划，创新发展模式，积极探索实践，扎实做好网络信息体系建设各项工作。要聚焦能打仗、打胜仗，优化信息服务保障方式，蹄疾步稳推进网络信息公共服务平台建

设，融合利用好各类数据信息，高度重视网络安全防护，加快融入体系、驱动体系、赋能体系，引领指挥模式创新、作战方式转变。要持续推进改革任务落实，建立健全工作运行机制，配套完善相关法规制度，打造共建共用共享良好生态，提高网络信息体系建设质量和效益。

习近平指出，信息支援部队正处在初创时期，要全面加强自身建设，重视做好打基础、利长远的工作，打牢部队发展根基。要深入贯彻中央军委政治工作会议精神，（下转第四版）

市委常委会召开会议 传达学习习近平总书记重要讲话重要指示精神 研究生态环境保护、创新型产业体系建设、科技成果转化等事项 曾赞荣主持会议并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞

本报12月5日讯 5日上午，市委常委会召开会议，传达学习习近平总书记在第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话精神，向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺精神，对新时代马克思主义理论研究和建设工程、在华全国供销合作总社成立70周年之际作出的重要指示精神等，研究审议有关工作事项。市委书记曾赞荣主持会议并讲话。

会议指出，习近平总书记的重要讲话、重要指示，具有很强的政治性、思想性、战略性、指导性，我们要深入学习领会，认真抓好贯彻落实。要坚

持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，持续抓好理论学习、研究阐释、宣传普及等工作，推动党的创新理论更加深入人心。要持续扩大高水平对外开放，建好用好上合示范区、青岛自贸片区等开放平台，持续深化与共建“一带一路”国家各领域务实合作，更好服务国家总体外交大局。要加快推进数字青岛建设，培育壮大数字经济，不断提升网络综合治理效能，推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展。要深化供销合作社综合改革，扎实做好农资供应、农产品流通、农业社会化服务等工作。要促进中医药传承创新发展，加快推进国家中医药传承创新发展示范试点

项目建设和试验区建设，着力构建优质高效的中医药服务体系，加快建设中医药强市。

会议听取了全市生态环境保护工作情况汇报。会议强调，要深入贯彻落实习近平生态文明思想，切实增强做好生态环境保护工作的责任感和使命感，持续优化国土空间开发保护，高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，抓好中央、省环保督察反馈问题整改，推动形成绿色发展方式和生活方式，加快建设美丽青岛。

会议审议了《关于构建创新型产业体系加快发展新质生产力的实施方案（2025—2027年）》。会议强调，要加快以科技创新引领现代化产业体

系建设，聚焦“10+1”重点产业和细分赛道，深入研究产业发展趋势，加强前沿领域技术创新，抓实招商引资和重点项目建设，强化资源要素保障，努力在建链延链补链强链上取得更大成效。

会议审议了《青岛市深化科技成果转化创新改革十条措施》。会议指出，要深入实施创新驱动发展战略，突出企业创新主体地位，进一步完善成果单列管理、成果赋权、经费管理、科技奖励等制度，加快构建以市场为导向、以需求为牵引的科技成果转化体系，推动更多科技成果转化为现实生产力。会议还研究了其他事项。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
大省挑大梁·青岛走在前

优化通关环境，降低运输成本

青岛对共建“一带一路”国家出口两位数增长

稳进新好

□青岛日报/观海新闻记者 刘兰星

本报12月5日讯 12月2日，在青岛大港7号码头，“海洋天辰”号轮装卸作业热火朝天，经青岛海关所属青岛大港海关现场监管后，331辆“豪沃”牌重型卡车被依次吊至船舱，近日将发往共建“一带一路”国家埃及、俄罗斯，用以支持当地基础设施建设。为了保障此次出口各环节高效衔接，青岛大港海关提前一周时间，协调码头为“海洋天辰”号配置优质服务资源并优化作业区域设置，积极引导出口企业做好“提前申报”，确保企业享受通关红利。

青岛海关数据显示，今年前10个月，青岛市对共建“一带一路”国家进出口3789.7亿元，



在青岛大港码头，海关关员监管出口卡车。
孔令强 摄

占同期全市外贸进出口比重的50.2%，其中，出口增长10.7%，高于全国2.7个百分点。

商品车是青岛对共建“一带一路”国家出口的主要产品之一。结合青岛市外贸发展特点，青岛大港海关统筹优化营商环境一揽子措施，通过“关长送政策上门”“关企协调员”等服务机制，积极开展企业调研、政策宣讲和业务帮扶，帮助企业更全面了解目的国相关政策法规，协调解决商品车出口疑难问题，并加大AEO企业培育力度，助力企业有效建立市场优势。据统计，前11个月，青岛大港口岸共出口商品车6.24万辆，同比增长39.29%。

当下时节，大闸蟹膏满黄肥，成为迪拜市场的“限定食材”。近日，400余公斤的鲜活中华绒螯蟹经青岛胶东机场海关关员查验结束后，（下转第四版）

中办国办发布意见
推进新型城市基础设施建设
打造韧性城市
目标：城市运行更安全、
更有序、更智慧、更高效



扫二维码，
阅读全文。

主要目标

到2027年，新型城市基础设施建设取得明显进展，对韧性城市建设的支撑作用不断增强，形成一批可复制可推广的经验做法。到2030年，新型城市基础设施建设取得显著成效，推动建成一批高水平韧性城市，城市安全韧性持续提升，城市运行更安全、更有序、更智慧、更高效。

914名人工智能领域高手同台竞技

第三届全国人工智能应用技术技能大赛决赛在青开幕

□青岛日报/观海新闻记者 任晓萌

本报12月5日讯 5日上午，由中国机械工业联合会、人力资源社会保障部、全国总工会共同主办的2024年全国行业职业技能竞赛——第三届全国人工智能应用技术技能大赛决赛在青岛开幕。来自全国各省（区、市）及新疆生产建设兵团的30支代表队、914名人工智能领域技能高手齐聚青岛，同台竞技。

全国人工智能应用技术技能大赛每两年举办一届，是我国面向人工智能应用技术领域举办的级别最高、规模最大、参赛范围最广的国家级一类职业技能大赛。这次大赛也是继2020年首届大赛后时隔四年再次回到青岛举办。大赛由理论测试、模拟实操等竞赛环节组成，分为职工组和学生组两个组别，采用双人团体赛的形式进行，为全国人工智能领域的广大技能人才搭建了一个交流技艺、切磋本领、展示风采的广阔平台。

本届大赛以“智领时代 能创未来”为主题，紧紧围绕人工智能产业的发展趋势，对接产业岗位需求设置了智能硬件装调员（智能传感器与边缘计算方向）、工业视觉系统运维员（人工智能视觉技术应用方向），（下转第四版）

今年岛城“秋景”长 “大雪”仍可赏枫叶

11月岛城平均气温比常年明显偏高，秋叶飘落期延迟



进入12月，中山公园枫林洞依然一派火红景象。

□青岛日报/观海新闻记者 梁超 文/图

本报12月5日讯 12月6日迎来二十四节气中的“大雪”，这个节气的到来，预示着气温显著下降，天气寒冷。然而，不少市民惊喜地发现，青岛至今仍可欣赏到迷人的秋叶。秋景似乎比往年保留的时间更长了，这背后有什么特殊原因？

走进中山公园枫林洞，满树的枫叶层层叠叠，黄色、橘色、红色……色彩斑斓，极具观赏性。“感觉今年枫叶观赏期变长了，现在已12月上旬，满树的枫叶还这么绚丽，这可能和天气暖和有关。”一位正在拍摄红叶的市民说。（下转第四版）