

论坛新闻中心邂逅“宁波通”



本报记者 张璟璟

全球都在关注这场盛会。将有逾4000名中外记者齐聚北京，向世界报道今年中国主场外交的重头戏——“一带一路”国际合作高峰论坛。

昨天，为各国新闻媒体记者特设的高峰论坛新闻中心正式启动。中午一拿到注册采访证，记者就直奔新闻中心。

新闻中心设在国家会议中心内的E1和E2展厅，总面积约1万平方米。据悉，新闻中心每天将从早晨6点开始，持续16个小时为记者服务。中心设置了综合服务区、媒体公共工作区、媒体专用工作区、新闻发布区、官方图片中心、茶歇区、媒体餐饮区、医疗室、媒体集合点和文化展示区等十多个功能区。

最吸引人的是文化展示区。60多种“一带一路”相关的图书音像制品被整齐地摆放在展台上，供记者们免费选取。其中，《魅力北京》画册和“一带一路”明信片，成了记者们的“抢手货”。

媒体公共工作区安排了500

多个工位，部分工位还放着笔记本电脑。除通信保障外，新闻中心还设立了茶歇区，报道盛会的记者随时可以来这里补充能量。

昨天，中外媒体记者纷纷从新闻中心发出峰会前期报道。参加过多次国际大型活动的北京电视台新闻中心的王毅告诉记者，这次的新闻中心虽然看着简单，但非常实用。

交流中记者意外发现，王毅竟然是个“宁波通”。他不仅知道北仑港、三江口、天一阁，还对宁波红膏蟹的美味念念不忘。原来，他的一位大学同学是宁波人。

在王毅眼中，宁波地理条件优越，对外贸易历史悠久，特别是宁波人从现场发现了宁波元素。带着“乐群甬声”字样的音频转换插头，激起了我的好奇心。查阅资料发现，果然是由宁波企业生产的。位于海曙望春工业区的宁波乐群电子有限公司有近20年的生产历史，其生产的“甬声”牌音响接插



本报特派记者张璟璟在高峰论坛新闻中心内工作。

件产品质量在国内同行中享有较高的声誉，产品远销欧美、东南亚和港澳等地。

在新闻中心，记者收到了一张各地吹风会的安排表。次日中午，浙江省副省长梁黎明会在新闻中心介绍浙江参与“一带一路”建设情况。据悉，开幕前两天，河南、内蒙古、广西、重庆、山东、云南等地都会在新闻中心召开发布会。



全市“三重三跨”挂职锻炼启动 助推“大脚板走一线、小分队破难题”加快落实

本报讯(记者黄合 通讯员勇轩)昨日上午，全市“三重三跨”挂职锻炼暨助推“大脚板走一线、小分队破难题”抓落实专项行动动员大会召开，市委常委、组织部部长钟关华出席会议并讲话。今年，我市将集中选派151名干部参加为期一年的“三重三跨”挂职锻炼，服务中心，锤炼本领，从严锻造年轻有为的宁波“铁军”。

自2015年以来，全市已累计选派424名年轻干部到重大项目、重点工作任务、重点开发区域、跨条块、跨领域、跨体制挂职锻炼，直接服务重大项目100余个，开展审批代办服务项目220余个，推动全市750余个重大项目完成投资总额2890余亿元。

今年，我市将“三重三跨”挂职锻炼工作作为“两学一做”常态化制度化的有效载体，紧紧

围绕服务助推“大脚板走一线、小分队破难题”抓落实专项行动来部署推进。其中，“三重”挂职干部全部安排到专项行动相关平台、项目，配合服务市领导领衔的破难小分队开展工作，承担相应的破难任务；“三跨”挂职干部根据挂职单位职能，积极配合服务破难小分队开展工作。

会议强调，要认清形势，振奋精神，在新一轮发展中把握成才机遇；要担当有为，实干苦干，在破难攻坚中提升能力素质；要齐抓共管，形成合力，共同抓好抓实“三重三跨”挂职锻炼工作。

会议要求，要树立在实践中考察选拔干部的鲜明导向，坚持在破难一线识别干部，在攻坚现场考验干部，定期开展跟踪考察工作，把考察结果与干部提拔使用挂起钩来，让讲政治、勇担当、善作为的好干部脱颖而出。

宁波“三会”进入倒计时 贸易展览规模、活动创新力度均创历史新高

本报讯(记者徐展新)昨日上午，记者从省政府新闻办公室获悉，第十九届中国浙江投资贸易洽谈会(以下简称浙洽会)、第十六届中国国际日用消费品博览会(以下简称消博会)、第三届中国—中东欧国家投资贸易博览会(以下简称中东欧博览会)目前筹备工作进展顺利。“三会”期间，组委会将组织超过20场专项活动，吸引近4000名投资商、采购商参与。

贸易展览筹备工作已基本完成。本届消博会设展位3000个，目前已落实境内展位755个、境外展位352个，落实境内外采购商3258名；中东欧博览会的规模也进一步提升，展位数量达500个，商品展区面积同比扩大50%，参展商品数量同比增长80%，均创历史新高。

今年“三会”继续深化活动内容和活动形式的创新。本届中东欧博览会的新活动比例达40%，将首次举办城市市长峰会、海关合作论坛和中东欧贸易(跨境电商)对接会，并尝试开辟中东欧国家果蔬肉类展区，向宁波市民展示尚未进入国内流通市场的特色农副产品。此外，本届浙洽会将首次举办“浙江制造”走出去系列活动和浙江医疗器械国际合作交流会。

今年“三会”将进一步提升文化交流活动的比例，先后组织“捷克日”“乌克兰日”“俄罗斯日”“斯里兰卡日”“英国日”等主题活动，教育合作交流会和旅游交流周系列活动。来自中东欧国家教育、旅游、文化、商务等部门、旅游部门、相关院校的数十位代表和来自乌克兰、俄罗斯、斯里兰卡、英国等国的20余位特邀国代表将参与其中。

宁波成为窄带物联网试商用城市

本报讯(记者包凌雁 通讯员应剑涛)昨天下午，中国电信宁波分公司宣布，基于授权频率800MHz的NB-IoT窄带物联网试商用正式启动。这标志着我市成为中国电信首批NB-IoT试点城市之一。

目前，我市已拥有一张使用独立频点、全网无缝覆盖、支撑海量业务连接的安全、可靠、专业的NB-IoT窄带物联网专用网络。

随着网络技术不断发展，物联网应用渗透到各行各业。建设窄带物联网(NB-IoT)已成为通信行业当下最大的热点，也是信息通信业“十三五”重点工程。它将为物联网时代带来全面的蜂窝数据连接网络。

宁波电信作为通信产业链体系的骨干龙头企业和基础网络提

供商，也是中国电信首批NB-IoT试点城市之一。今年4月，800MHz NB-IoT/VOLTE完成业务试点测试，不断完善优化承载高速业务需求的高速率4G网络，承载中、低速业务的800MHz 4G网络加紧建设中。6月底前，全市将建成近3000个800MHz低频频段4G基站，覆盖全市达到99%。

目前，宁波电信正与多家企业联合研发，全面开展基于理商网络频谱能力的800MHz NB-IoT的应用试点。在智能抄表领域，通过NB-IoT网络在我市开展智能水表无线抄表试点；在智能出行方面，采用基于NB-IoT模块的智能锁，实现远程开锁及单车实时定位的功能；在智能生活领域，开展智能燃气抄表试点，为今后宁波新建小区采用智能燃气抄表模式打下基础。

上央视让柳传志俞敏洪“把把脉” “创业英雄汇”在甬海选项目

本报讯(记者周琼 通讯员张群)昨日，由央视财经频道与市政府共同主办、鄞州区政府承办的“创业英雄汇”宁波站海选活动启动。本次活动为期一个月，面向全社会，发掘新材料、高端装备和新一代信息技术三大战略性新兴产业及各个领域的优秀创业项目，为创业者提供专业指导和股权融资机会。

记者了解到，“创业英雄汇”是中央电视台首档大型青年创业实战公开课。昨日起，节目组以宁波为重点区域，开始征集优质创业项目和团队，

通过海选路演、专家评审、投资机构评审等环节，将遴选出30个项目进入6月7日举行的宁波赛区总决赛。经过专业评委的检验和把关，其中最优秀的6个项目将有机会代表宁波乃至浙江省创新创业的最高水平，经过栏目培训后，登上中央电视台《创业英雄汇》的舞台，与顶级投资人面对面进行路演。

据悉，经过3年深耕，“创业英雄汇”在创投界已是名声斐然，汇集了联想控股董事长柳传志、新东方集团董事长俞敏洪、小米公司董事长雷军等重量级创业导师。

主导国际标准制订 派专家赴阿曼授课 宁波海事向“一带一路”输出“中国技术”

本报讯(记者俞永均 通讯员颜丙纳)因为一次越洋授课，宁波海事局的周驰成为利雅得港口国监督备忘录组织的红人。“我是受东京备忘录秘书处邀请，今年2月至3月赴阿曼授课的，听众包括该组织以及黑海、加勒比海、印度洋、地中海和南美港口国监督备忘录组织的代表。”昨日，周驰在电话中告诉记者。

位于“一带一路”西端交汇处的西亚，是我国推进“一带一路”建设的重要组成部分。在15天的时间里，来自宁波的海事专家通过专题授课、案例分

析、船上实操、报告讨论等形式，重点针对国际海事劳工公约、救生设备、无线电设备、货物装载、散货船结构及ISM规则等展开授课，积极传播海事公约精神和中国海事的经验做法。

这是宁波海事部门服务“一带一路”倡议，积极输出“中国技术”的一个经典案例。资料显示，目前宁波港全年外轮抵港12000多艘次，其中逾半数来自“一带一路”沿线国家。“根据国家授权，我们依据国际公约和法律法规，对到港外轮实施港口国监督检查(PSC)。”宁波海事局船舶安检集中工作组组长徐红说，三年来，

我市海事部门依托技术优势和监督经验，积极参与国际标准制订，助力“一带一路”合作共赢。

2014年，宁波海事局利用船舶能效规则生效的契机，组织人员编写了《船舶能效规则港口国监督检查导则》，并作为中国的动议性提案向东京备忘录组织提交。一年后，该导则正式上升为国际技术标准，被亚太地区19个国家和地区采用，成为我国主导制订的首部区域性海事规则。“船公司根据导则短时间做出了证书，有了这个绿色环保的通行证，我们在其他国家可以享受30%的港口使用费优惠。”来自宁波远洋运输有限公司的舒

分明表示。

“一带一路”倡议提出以来，海事部门加强了与国际海事最前沿的“脉动”。近三年，宁波海事局与美国船级社、英国劳氏船级社、法国船级社、中国船级社、DNV-GL船级社等国际知名船级社，以及马士基、中远海运等国际航运巨头保持每年30余次的交流互动。通过相互取经和潜心研究，该局在全国首创推出了“开放式安检”、精准选船等机制，有效保障到港船舶的航行和生产安全。2016年，宁波口岸国际航行船舶PSC抽检率仅为3.2%，低于全国平均水平1.1个百分点。

宁诺航空学院揭牌成立

宁波诺丁汉大学与慈溪市签订航空领域合作框架协议



本报讯(记者蒋炜宁 通讯员徐琼)国产大飞机C919刚首飞，正在给中国商飞提供C929技术支持的宁波诺丁汉大学在航空领域又有大动作。昨天，慈溪市政府与宁波诺丁汉大学签订合作共建宁波诺丁汉大学航空学院、航空研究院、

航空产业园框架协议。宁波诺丁汉大学航空学院同时正式揭牌成立。

根据框架协议，双方将开展航空领域校政合作，以“中国制造2025”发展规划以及浙江省航空产业“十三五”发展规划为引领，充分结合诺丁汉大学在航空领域的学术、行业资源，以及慈溪市的区位优势、产业优势，共同打造集航空人才培养、科技创新服务、航空产业链共筑等为一体的立体平台。逐步形成学院、研发园与产业园“三院(园)一体”的区域发展战略，助力区域航空产业的发展。

根据计划，宁波诺丁汉大学航空学院本科人才培养将于今秋以内招生形式启动，2018年将陆续开启本科、硕士、博士培养，设定航空电子、航空动力、航空制造、机场调度与物流等本科专业及航空工程硕士项目，为本地航空工业提供高端人才。

航空研究院是承载科研成果的主要平台，推进产业创新型博士人才的培养和新技术新材料研发。航空产业园旨在引进新航空相关企业，提供航空技术服务及人才培养。

据介绍，英国诺丁汉大学的航空研究在欧洲享有盛誉，是欧洲“清洁天空”联合技术计划唯一拥有会员资格的大学。在英国诺丁汉大学支持下，宁波诺丁汉大学近年来在航空研究领域迅速起步并获得重要的进展，与中航、商飞等企业建立了长期合作。

据悉，目前宁波诺丁汉大学正在为中国商飞公司提供国产宽体大飞机C929的多电技术支持，包括大功率直流起发系统、电动静液作动器和交直流负载模拟器等研发项目。

第六届环卫设施设备展览会开展

“新奇特”环卫设施夺人眼球

本报讯(记者王岚 通讯员王佩佩)去污渍去油渍超强的去污小广告、便道清洗机、餐厨垃圾处理精制浆机、无水生态厕所、不同功能的单体环保移动厕所……从环卫设施设备展看宁波环卫事业发展新动向。前天，我市第六届环卫设施设备展览会在国际会展中心5号馆开幕。

不是一个真正的集装箱，而是一个生活垃圾分类收集清运车、压缩式垃圾车等。其中一种小型作业车分外抢眼，一辆滚刷式扫洗一体机只有2.41米长、1.4吨重，特别适合美食街上油污等扫洗，它的最小转弯直径能达到2.74米，可完成至少20个人的工作量。“我们将不断提高环卫工作机械化水平，这些车辆代表着未来道路清洁新的发展方向。”市城管环卫部门相关人员说。

此次展会，一批公厕设施设备首次亮相。其中一座木屋公厕格外引人注目。该公厕全部由环保进口木质材料搭建而成，其内部除了有传统的方便设施，还增设了婴儿座椅、立式折叠挂墙婴儿换尿布台等，体现了环境卫生与公厕文化的融合。据了解，今年我市正谋划新一轮公厕提升，此次展示的技术产品，均有可能走进现实应用。

现场停放的环卫车辆种类繁多，造型百变：有多功能抑尘车、生活垃圾分类收集清运车、压缩式垃圾车等。其中一种小型作业车分外抢眼，一辆滚刷式扫洗一体机只有2.41米长、1.4吨重，特别适合美食街上油污等扫洗，它的最小转弯直径能达到2.74米，可完成至少20个人的工作量。“我们将不断提高环卫工作机械化水平，这些车辆代表着未来道路清洁新的发展方向。”市城管环卫部门相关人员说。

走进展馆，首先映入眼帘的是一个巨大的“集装箱”，其实这并