

聚焦2026甬港经济合作论坛

共谋产业协同发展新篇章

甬港经济合作论坛“科技创新”专场在香港举行

本报香港电（记者沈莉萍 赵煜）昨天下午，2026甬港经济合作论坛“科技创新”专场活动在香港举行。甬港两地政府部门、高校院所、科技企业等的50余名相关负责人，共话科技创新合作新机遇，共谋产业协同发展新篇章。

在政策推介环节，香港投资推广署创新及科技与生命与健康科学总裁黄炜卓介绍了香港在科技创新、公司上市等方面的政策优势与服务体系，为宁波企业借助香港平台走向国际市场提供了清晰指引。

作为本次专场活动的核心环节，科技成果发布与需求对接吸引了全场高度关注。“空天AI与气象遥感驱动全球气候韧性经济”等来自香港科技大学项目团队的6项前沿科技成果依次发布，涵盖人工智能、传感器与芯片技术等前沿领域，充分展现了香港在基础研究与源头创新方面的雄厚实力。

与此同时，宁波海上鲜信息技术股份有限公司等6家宁波重点科技企业分别就“跨境海上渔业生产安全与智能调度技术”等需求项目进行路演，涉及了人工智能在海洋渔业、绿色低碳、集成电路等多场景应用需求，凸显了宁波在产业应用场景与市场需求端的独特优势。

按下两地港航产业深度融合“加速键”

甬港经济合作论坛“港航服务”专场在香港举行

本报香港电（记者沈莉萍 赵煜）昨天下午，2026甬港经济合作论坛“港航服务”专场洽谈活动举行，60余名来自宁波、香港两地的港航主管部门代表、专家学者和企业代表齐聚一堂，用一场跨越山海的对话，按下甬港两地港航产业深度融合的“加速键”。

本场洽谈会上，宁波大学与香港船东会签署了《战略合作备忘录》，双方将依托宁波的港口实景资源与香港的国际培训体系，构建从学位教育到职业培训纵向贯通的全周期人才培养链条。

从单点的业务对接、零散的项目合作，迈向绿色航运、人才培养、智慧物流、高端服务多领域协同的全方位深度融合。

在全球十大船舶管理公司有4家总部落户香港，波罗的海国际航运公会将香港列为全球四大指定海事仲裁地之一，成熟的服务体系、国际化规则与专业人才储备，正是宁波最需要的资源。

精准链接全球优质资源

“投资宁波”产业合作对接会在香港举行

本报香港电（记者沈莉萍 赵煜）为深化甬港经贸合作、精准链接全球优质资源，昨天下午，2026甬港经济合作论坛“投资宁波”产业合作对接会在香港举行。对接会聚焦港航服务、现代金融、科创产业等重点领域，吸引香港企业、投资机构及商协会代表60余人参会，政企面对面洽谈对接、共谋合作新篇章。

在对接交流环节，海丰国际围绕港航服务产业聚力作主题分享；香港金融管理学院、源星资本等聚焦现代金融产业赋能开展对话交流；同创企业、智驾新程等已在甬投资企业分享发展成效与增资扩产计划，讲述“扎根宁波、共赢发展”的生动实践。

此次对接会是甬港全方位合作的重要举措。通过搭建高效对接平台，进一步强化宁波与香港在产业、资本、人才、技术等方面的深度联动，充分发挥香港“背靠祖国、联通世界”的超级联系人作用，助力更多优质外资项目落地宁波，推动宁波企业借道香港拓展全球市场。

下一步，市投资促进局将以此次活动为契机，持续跟踪对接意向合作项目，强化全流程服务保障，加快推动合作成果落地见效，不断擦亮“投资宁波”品牌，为甬港更高水平协同发展、宁波打造高能级开放强市贡献更大力量。

“糖丸爷爷”顾方舟百年诞辰 海内外联动纪念 宁波籍“人民科学家”



《一生一事一方舟——“人民科学家”顾方舟诞辰100周年纪念展》现场。（光明日报供图）

本报讯（记者成良田 通讯员胡茂宏）今天是著名病毒学家、“糖丸爷爷”顾方舟诞辰100周年纪念日。这几天，中国科协、中国科学院、中国医学科学院、中国科技馆、国家图书馆等纷纷举办系列活动，隆重纪念这位宁波籍“人民科学家”。

国记忆项目中心先后对顾方舟进行了13次口述史访问，累计形成口述史料逾15小时。这是目前最为系统、完整的顾方舟口述史料，也是此次记忆分享会的核心文献基础。

在中国科学家博物馆，中国科协主办的《一生一事一方舟——“人民科学家”顾方舟诞辰100周年纪念展》今天正式开展。展览从脊髓灰质炎疫情肆虐展开，讲述了顾方舟在艰苦卓绝的条件下，响应国家号召，胸怀家国、勇担使命，毅然扛起疫苗研制的历史重任，研发脊髓灰质炎疫苗，为推动消灭脊髓灰质炎、保障亿万儿童生命健康作出的历史性、世界性贡献。

在家乡宁波，宁波市科协主动融入全国部署，深入挖掘顾方舟相关事迹、珍贵物件、精神内涵，推出顾方舟先生纪念展、顾方舟家乡“迹”忆地图、《百年方舟》科学大师剧、《顾方舟传》首发仪式等一系列特色纪念活动，让科学家精神扎根甬城、深入人心。

在国家图书馆，“一生一事，糖丸济世——‘人民科学家’顾方舟记”分享会于6月14日举行。会上首发了顾方舟15小时完整口述影像。

据中国科协官网介绍，今明两年，顾方舟诞辰100周年纪念活动将在中国、法国等地联合举办，并邀请全球多个国家和地区的医学家、病毒学家、公共卫生领域专家等共同参与。

这场荣誉退休仪式 把关爱映照在薪火相传中

本报讯（记者王佳 通讯员胡慧芳 吴浩东）昨天上午，市委党校会议中心暖意浓浓，市委组织部、市委老干部局在此联合举办2026年宁波市市管干部荣誉退休仪式。

才8666名，银辉志愿服务团队1598个，越来越多的退休干部在社区治理、企业帮扶、乡村振兴、关心下一代等领域发光发热，展现桑榆担当。

胸口佩戴大红花、手拿“光荣退休”纪念牌，合影留念的那一刻，荣光与温情在会场流淌。新退休市管干部代表、年轻干部代表分别发言、宣读倡议，市纪委监委作经验介绍。

荣誉退休工作不是“一次性仪式”，而是系统工程。会议强调，广大退休干部要把“离岗不离党”作为毕生信仰，在理论学习中涵养境界，在组织生活中践行初心，在赓续传承中作好表率，矢志不渝筑牢忠诚根基。要把“卸任不卸责”作为毕生追求，一如既往发挥优势作用，当好党委政府的“智囊团”、基层治理的“压舱石”、薪火相传的“领路人”。要把“退休不褪色”作为毕生操守，始终坚守清廉本色，始终划好纪律红线，始终倡树良好家风，持之以恒弘扬清风正气。

我市农技专家开辟试验田 “组团”助力水稻增产

本报讯（记者陈章升 通讯员虞金辉 景士杰）“海龙，如果田块遇雨，肥料流失较多，可提前补施肥料，保障养分供应。”前天，宁波市奉化区麦浪农场负责人竺海龙迎来几位老朋友——奉化区农业技术服务总站高级农艺师郭晓君和她的“水稻单产提升技术集成研究与示范”项目团队成员。现场，他们察看水稻秧苗长势，提醒竺海龙做好梅雨季节田间管理工作。

郭晓君是我市粮油新品种新技术示范推广的专家。今年3月，她与7名来自宁波市农业技术推广总站、奉化区农业技术服务总站的农技人员组建市级科技特派员团队，助力我市水稻提质增效。

根据水稻种植期，该团队今年计划在奉化开辟300亩试验田，其中，麦浪农场单季晚稻、连作晚稻各100亩，明春农场早稻100亩。

郭晓君说，“水稻单产提升技术集成研究与示范”项目设置两年试验周期，通过逐年技术迭代、示范验证，构建本土化高产集成技术体系，帮助稻农提高种粮效益。助力水稻增产既是一个技术活，也是一个体力活。最近，郭晓君及其团队成员在麦浪农场忙着“数亩”、定监测点。



夜幕降临，宁波植物园褪去白日喧嚣，展览温室里各色灯光亮起。光束穿梭在茂密的雨林植被间，斑斓光影向外漫延，和园区夜色相融，营造出静谧梦幻的景致。

依托独有的温室雨林环境，宁波植物园计划以此打造沉浸式雨林夜游体验，预计下个月正式与市民朋友见面，为城市增添一处别致的夜间游玩地。（徐诚 唐斌权 李悦 摄）

2025年度全国志愿服务“四个100”名单发布 宁波6个优秀典型上榜

本报讯（记者郭婷茜 通讯员梅灵）前天晚上，2025年度全国志愿服务“四个100”优秀典型名单发布，宁波有6个优秀典型上榜。

“绿”动鄞州·环保志愿服务联盟被推选为志愿服务组织，宁波市守护“神话之鸟”助力生物多样性保护志愿服务项目、“我为烈士修遗物”志愿服务项目被推选为志愿服务项目，海曙区南门街道万安社区、奉化区大堰镇岭前村、鄞州区东吴镇天童村被推选为志愿服务社区。此次评选推选出100名志愿者、100个志愿服务组织、100个志愿服务项目和100个志愿服务社区。

近年来，我市坚持以标准化建设、品牌化培育、项目化运作、专业化发展为导向，积极构建志愿服务新格局。据市委社会工作部相关负责人介绍，通过出台《关于推动宁波市志愿服务事业高质量发展的实施方案》，我市围绕健全协同高效的工作体系、完善长效运行机制、构建特色工作格局、夯实全方位支持保障等4个方面，推出20项具体举措；围绕服务国家战略、服务百姓民生、服务社会治理，组织实施了一批易参与、可持续、可复制、成效显著的优质服务项目，全市志愿服务成效持续提升。

其中，“暖暖的”系列、共享系列、助力公共服务“七优享”等志愿服务项目精准对接民生需求，让志愿服务触手可及。截至今年5月底，“暖暖的新家”志愿服务项目26年来已完成1746户改造，其中，2025年度新增完成376户改造；累计筹集资金2357.33万元，参与志愿者5758人次，服务群众2.1万人次。

光影漫雨林 宁波植物园夜游新景上线在即