

宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2025年6月11日
星期三 农历乙巳年五月十六



雨派客户端 中国宁波网

市委理论学习中心组举行习近平总书记关于宗教工作的重要论述专题学习会 把牢政治方向提升治理能力强化系统施策 以高度的使命感做好新时代党的宗教工作

彭佳学主持会议并讲话 汤飞帆张平陈龙张丽出席

本报讯（记者黄合）6月9日下午，市委理论学习中心组举行习近平总书记关于宗教工作的重要论述专题学习会。省委常委、市委书记彭佳学主持会议并讲话，汤飞帆、张平、张丽出席，陈龙、潘银浩、林雅莲作口头或书面发言。

彭佳学指出，宗教工作是一项全局性、战略性工作，是我们党治国理政必须处理好的重大问题。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央提出一系列关于宗教工

作的新理念新举措，为做好新时代宗教工作提供了行动指南和根本遵循。各级各部门要深入学习领悟习近平总书记关于宗教工作的重要论述，深刻领悟做好新时代宗教工作的战略意义、根本原则及面临的新形势，全面贯彻落实党的宗教工作方针政策，把牢政治方向、提升治理能力、强化系统施策，不断开创我市宗教工作新局面。

彭佳学强调，要加强党对宗教工作的领导，一体落实统一战线工

作责任制，压紧压实各级党委（党组）主体责任和党委（党组）书记“第一责任人”责任，系统构建“党委领导、政府管理、社会协同、宗教自律”的宗教事务治理新格局。要坚持我国宗教中国化方向，积极引导宗教与社会主义社会相适应，始终用社会主义核心价值观引领宗教、用中华优秀传统文化浸润宗教，引导宗教界人士和信教群众坚定不移听党话、跟党走，不断增强对伟大祖国、中华

民族、中华文化、中国特色社会主义的认同。要深化宗教领域除险保安，坚持依法依规管理宗教事务，全面筑牢安全防线。要凝聚宗教工作强大合力，针对性加强专业队伍建设和党员干部教育培训，全面提升党员干部做宗教工作的能力。要持续放大第六届世界佛教学论坛的综合效应，更好地把宗教界人士和信教群众团结凝聚起来，为推进中国式现代化营造良好环境。

张平在开展立法调研时强调 集聚各方智慧 修订完善条例 为制造业高质量发展筑牢技能人才根基

本报讯（记者吴向正）昨日下午，市人大常委会主任张平率调研组赴北仑，就《宁波市职业技能培训条例（修订）》开展立法调研。张平强调，职业技能培训是劳动者提技增收的重要途径，也是加强技能人才培养、解决结构性就业矛盾的关键所在，要坚持开门立法，集聚各方智慧，修订完善条例，为宁波制造业高质量发展筑牢技能人才根基。傅建林及陈国军参加。

《宁波市职业技能培训条例》作为全国首部规范职业技能培训的地方性法规，自2016年7月1日施行以来，在弘扬“工匠精神”、构建劳动者终身职业培训体系、提升人才培养总量等方面，起到了很好的推动和保障作用。为了适应上位法要求和经济社会发展新形势，今年市人大常委会将该条例进行修订，计划6月下旬提请一审。

张平一行首先来到宁波职业技术学院，参观了绿色化工专业群、智能装备专业群和中国职业技术教育援外培训基地，听取了学院发展情况介绍。在肯定学院办学成绩后，张平指出，职业院校是职业技能培训的重要主体，在条例修订过

程中，要充分听取和回应职业院校的法治诉求，从法规层面推动保障职业院校发挥自身特色优势，创新高技能人才培养和职业技能培训模式，进一步提高办学水平。

在宁波（北仑）公共实训中心，张平一行参观了实训车间、利德智能产业人才研究院等，了解该中心运作情况。张平指出，中心为公共实训平台市场化、专业化运作提供了有益探索，希望以此条例修订为契机，政府部门、行业协会强化与中心的沟通协作，进一步提升实训服务的针对性和实效性。在条例修订过程中，要及时固化行之有效的经验做法，推动实训资源更好转化成为现实生产力。

在海天教育蓝金领人才工厂，张平一行考察了数控模拟实训教室、3D打印室等。张平指出，海天教育有着独特的技能人才培养模式和机制，希望进一步加强实践探索，提升培训核心竞争力。在条例修订过程中，要重视发挥企业在职业技能培训中的主体作用，有针对性地修改完善条例，以有利于培养更多契合产业需求的高技能人才。

陈龙在调研人工智能企业时强调 紧抓人工智能时代机遇 塑造高质量发展新优势

本报讯（记者徐丽敏）昨日下午，市政协主席陈龙赴江北区及高新区调研人工智能企业。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述，紧抓人工智能时代机遇，以数字赋能加快推动产业转型升级，不断塑造高质量发展新优势。徐红参加。

作为一家专注于边缘计算、计算机视觉技术和硬件研发生产的人工智能企业，宁波星巡智能科技有限公司旗下的智能看护产品在市场上颇受好评。陈龙走进企业展厅，了解企业发展历程、产品研发、市场分布等情况，并和企业负责人深入交流。陈龙对企业的创新成果表示充分肯定，勉励企业持续迭代产品功能，加大宣传力度，积极开拓市场，不断提升企业知名度和影响力。

和利时卡优倍科技有限公司是工业数字化顶层架构设计和工业AI底层技术提供商，提供一系列核心共性软件产品，已服务众多全国知名企业。在企业展厅，陈龙听取企业关于工业人工智能的应用场景和技术优势等介绍，希望企业充分发挥工业软件“智能大脑”作

用，推动人工智能技术与宁波优势产业深度融合，赋能宁波企业以更低成本、更快速度进行数字化转型。

中国联通宁波市分公司通过加快实施全面数字化转型，加速创新人才队伍建设，提升智慧运营能力，实现了经营业绩和综合实力的双提升。陈龙参观公司5G创新中心、数字文明创新体验中心，详细了解算力基础设施建设、平台运营等情况，希望企业加快布局数智创新，在战略新兴赛道构筑新动能，为宁波加快城市“三化”转型贡献更多力量。

陈龙在调研中强调，新一轮科技革命和产业变革加速演进，人工智能是重要驱动力量。要抢抓发展机遇，围绕人工智能软件、硬件、算力、大模型等方面，加大技术攻关和产品研发力度，加快形成以人工智能为引擎的新质生产力。要强化支撑保障，加大对成长型企业的培育力度，在资金支持、平台搭建、市场开拓、人才引进等方面持续发力，不断培优科技创新生态，为宁波人工智能创新发展注入强大动能。

习近平同李在明通电话 强调推动中韩战略合作伙伴关系向更高水平迈进

新华社北京6月10日电 6月10日上午，国家主席习近平同韩国总统李在明通电话。

习近平再次祝贺李在明当选总统。习近平指出，中韩是搬不走的近邻。建交33年来，两国超越意识形态和社会制度差异，积极推进各领域交流合作，实现相互成就和共同发展。一个健康稳定、持续深化的中韩关系，顺应时代发展潮流，符合两国人民根本利益，也有利于地区乃至世界和平稳定和发展繁荣。

习近平强调，中韩应坚守建交初心，坚定睦邻友好方向，坚持互利共赢目标，推动中韩战略合作伙伴关系向更高水平迈进，为两国人民带来更多福祉，为变乱交织的地区和国际形势注入更多确定性。要

加强各层级各领域交流，增进战略互信；要密切双边合作和多边协调，共同维护多边主义和自由贸易，确保全球和地区产业链供应链稳定畅通；要深化人文交流，加深相互理解，夯实民意基础，让中韩友好在两国人民心中扎根；要尊重彼此核心利益和重大关切，恪守双边关系大方向，确保中韩关系始终沿着正确轨道向前发展。

李在明对此表示赞同，表示韩中地理相近，交往历史悠久，经贸、文化联系密切。在习近平主席卓越领导下，中国取得伟大发展成就，令人钦佩。我高度重视韩中关系，愿同中方一道，推动双边睦邻友好关系深入发展，改善和增进两国人民之间的感情，让韩中合作取得更多成果。

汤飞帆会见 挪威驻华大使戴伟恩

本报讯（记者成良田）昨日，市长汤飞帆会见了挪威驻华大使戴伟恩一行。

汤飞帆代表市政府和全市人民对戴伟恩一行的到来表示欢迎。他说，宁波与挪威交往十分密切，早在2004年我市就与斯塔万格市建立了友好城市关系。目前宁波与挪威经贸往来呈现良好发展态势，双方人文科技交流也不断深化。挪威作为海洋强国，在海事管理、智慧港口、绿色航运等方面国际领先，以高度的国际化和工业化闻名世界。宁波也是中国重要的港口城市、现代海洋城市、开放大市、制造大市。双方经济互补性强、合作空间巨大。我们愿与挪威一道携手推进更加紧密的合作。

戴伟恩感谢宁波的热情接待。他说，此行在宁波考察了多家挪威企业，很高兴看到他们与当地政府保持良好的关系，得到很好的支持服务。宁波提供良好的发展环境，挪威企业带来有竞争力的技术和产品，并通过宁波走向中国市场、全球市场。这些企业是双方经贸合作的标杆，为未来想要投资宁波的挪威企业起到良好的示范作用，相信未来双方在经贸、人文等领域的交流合作会越来越紧密。

挪威斯塔万格市企业家、宁波市荣誉市民欧佛·诺德兰参加。

2025年高考落下帷幕 26日左右发布成绩



一段拼搏旅程结束，人生的新篇章即将开启。昨日下午，承载着青春梦想与拼搏汗水的2025年高考落下帷幕。在宁波市第四中学考点外，尽管雨水连绵，许多家长早已手捧鲜花翘首以待，当考试结束的铃声响起，校门口顿时绽放出比鲜花更灿烂的笑容。（陈结生 宣佳合 摄）

本报讯（记者沈莉萍）昨日下午4时30分，随着最后一科地理选考结束铃声响起，2025年浙江高考顺利落下帷幕。高考评卷工作将于6月13日开始，并于6月26日左右发布成绩。

记者从宁波市教育考试院了解到，本次高考为期4天，宁波共有5.04万考生参加考试。考试期间，宁波各考区考点秩序井然，考风考纪良好。

接下来，我省高考评卷工作即将启动。全省195万余份答卷将集中回收并采集卷面信息。6月13日起，我省9个高校评卷点开启网上评卷。考生成绩及各类各段分数线预计于6月26日发布。

另外，今年在我省招生的高校生源计划正在汇审中，有关图书预计6月23日寄送至各地。考试结束后，考生即将面临高考志愿填报的重要选择。6月29日至30日，我省首轮志愿填报将通过浙江省教育考试院网站（www.zjzs.net）进行。考生可于6月12日至18日进行网上志愿填报模拟练

习。后续还将上线高考志愿填报辅助系统，为全体考生提供免费服务。特别提醒考生，在成绩发布、志愿填报、高考录取期间，切勿将个人信息、账号密码等提供给他人或发布上网，切勿轻信“更改成绩”“特殊渠道”“内部指标”等虚假信息，谨防落入诈骗陷阱。有关政策信息等各类资讯可通过浙江省教育考试院官方网站、“浙江考试”微信公众号等正规渠道了解查询。

为更好地满足考生和家长的志愿填报咨询需求，为考生家长和招生高校搭建起“面对面”沟通的桥梁，今年省教育考试院将分别开展线上线下志愿填报公益咨询活动。6月16日至20日将举办高考志愿“云咨询周”线上活动；6月20日至26日，将在11个设区市统筹开展高考招生现场咨询活动，考生和家长可按需选择参加。有关活动具体安排，请及时关注浙江省教育考试院网站和“浙江考试”微信公众号后续发布的通知信息。



宁波往返纽约 全货机航线复航

昨天下午，一架搭载了100余吨货物的波音747货机在宁波栎社国际机场起飞，目的地为美国纽约，这标志着往返宁波至纽约洲际全货机航线正式复航。据悉，该航线由美国阿特拉斯航空公司执飞，计划每周运行三班，主要搭载跨境电商货物和电子产品。

记者从宁波机场边检站了解到，此前，受成本核算等因素影响，宁波至纽约的航空货运通道一度关闭。该航线的复航，将进一步完善宁波国际货运航线网络布局。

（王嘉彬 摄）