

以实际行动推动网信事业高质量发展

——习近平总书记关于网络安全和信息化工作的重要指示凝聚奋进力量

新华社北京7月16日电
新华社记者

习近平总书记近日对网络安全和信息化工作作出重要指示。7月14日至15日，全国网络安全和信息化工作会议在京召开，会上传达了习近平总书记重要指示。与会人士和社会各界结合实际，深入学习领会。

大家表示，要以习近平总书记关于网络强国的重要思想为根本遵循，切实肩负起新时代新征程使命任务，以网络强国建设新成效为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴作出新贡献。

鼓舞人心：我国网信事业取得重大成就

习近平总书记在重要指示中强调“党的十八大以来，我国网络安全和信息化事业取得重大成就”，广大干部群众对此感同身受。

“我国网信事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本在于有习近平总书记掌舵领航，有习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引。”现场聆听了习近平总书记的重要指示，中央网信办政策研究局副局长李志高倍感振奋，“我们将进一步学深悟透习近平总书记关于网络强国的重要思想，不断深化对这一重要思想的学习研究和宣传阐释，开展好网信领域理论研究、政策研究、调查研究等工作，以学习成效和实际行动为网信事业高质量发展贡献力量。”

中国网信事业发展的成就，举世瞩目。正如习近平总书记在重要指示中指出的，网络空间法治化程度不断提高，网络空间国际话语权和影响力明显增强。

“新时代以来，我国推动构建网络空间命运共同体，积极参与全球互联网治理，关于全球互联网发展治理的一系列中国理念、中国主张、中国方案赢得更多认同和支持。”复旦大学网络空间国际治理研究基地主任沈逸说，各国在网络空间休戚与共，要坚持构建网络空间命运共同体，携手迈向更加美好的“数字未来”。

通过新闻报道学习了习近平总书记重要指

示，贵州省黔西市花溪彝族苗族乡花溪小学校长陈安贵对“网络强国建设迈出新步伐”深有体会。

“这些年，得益于网络基础设施的完善和数字教育的推广，我们这所山村小学实现了数字教育全覆盖，教育水平逐步提升。借助数字教育平台，学生们不出村也能享受优质教学资源。”陈安贵相信，随着信息技术的不断发展，数字教育将进一步促进城乡教育均衡发展，点亮更多山村孩子的梦想。

指引方向：为新时代新征程网信事业发展提供根本遵循

习近平总书记在重要指示中提出网信工作“举旗帜聚民心、防风险保安全、强治理惠民生、增动能促发展、谋合作图共赢”的使命任务，明确“十个坚持”重要原则，为新时代新征程做好网信工作提供了根本遵循。

“五个方面使命任务和‘十个坚持’重要原则，把党对网信工作的规律性认识提升到全新高度，为我们开展网络社会组织工作指明了前进方向。”现场参会的中国网络社会组织联合会秘书长赵晖感到重任在肩。

“网络社会组织因网而生、因网而兴，我们将充分发挥网络社会组织的桥梁纽带作用，坚持党管互联网，强化政治引领和行业自律，引导网络社会组织和会员单位履行社会责任，持续推动互联网行业规范健康发展。”她说。

盛夏时节，古都南京涌动创新热潮。

学习了习近平总书记的重要指示精神，紫金山实验室未来网络研究中心主任黄韬表示：“我们的团队一直以实现网络自主可控为科研攻关的方向，这也是实现网络安全的一个重要保障。”

面向网络通信与安全领域国家重大战略需求开展前瞻性、基础性研究，紫金山实验室在未来网络、网络安全等领域取得一系列技术成果。“我们将力争突破一批新的原创性、颠覆性关键技术，不断完善未来网络技术体系，推动我国自主可控未来网络产业生态构建，为筑牢国家网络安全屏障、实现高水平科技自立自强贡献力量。”黄韬说。

“总书记强调‘举旗帜聚民心’，这让我对

今后的工作方向更加明晰。”湖南洞口县融媒体中心主任唐盛说，近年来，他们立足传统媒体、发展新媒体，推出的不少融媒体产品受到当地百姓好评。

唐盛表示，将继续努力以群众通俗易懂、喜闻乐见的形式宣传党的声音，以更多有创新、接地气的融媒体产品，让党的创新理论更好“飞入寻常百姓家”。

担当尽责：为网络强国建设贡献力量

习近平总书记强调，新时代新征程，网信事业的重要地位作用日益凸显。

“嘉兴乌镇是世界互联网大会永久举办地，做好网信工作意义尤为重大。”浙江省嘉兴市委书记陈伟说，“总书记要求各级党委（党组）要加强组织领导、强化统筹协调，确保党中央关于网信工作决策部署落到实处。我们将进一步完善市委网信委统一领导、网信部门牵头抓总、网信委成员单位各司其职的‘大网信’工作格局，形成推进网信事业高质量发展的强大合力。”

“各级网信部门要忠于党和人民，勇于担当作为，善于开拓创新，敢于斗争亮剑，甘于拼搏奉献”，习近平总书记的重要指示让天津市红桥区网信办主任张会群倍感责任重大。

张会群表示，将通过抓实“党建引领、实干担当”重点任务，运用好红桥“网信学院”网上网下双线课堂，进一步提升网信干部管网、用网、治网水平，努力建设忠诚干净担当的网信工作队伍，为推动网信事业高质量发展提供坚强保证。

新时代赋予新使命，新征程呼唤新作为。在西安交通大学信息与通信工程学院电磁与信息技术研究所以，博士生南秦和团队师生正在开展相关研究工作。

“习近平总书记强调坚持发挥信息化驱动引领作用，而核心技术正是信息化发展的基石。目前，我国多物理场仿真软件快速发展，但与国际先进水平仍有差距。我将和团队继续积极开展相关研究，努力开发自主可控的核心算法，为推动信息技术发展、建设网络强国贡献青春力量。”南秦说。

国家防总提升防汛防台风应急响应至三级

新华社北京7月16日电（记者周圆 王聿昊）记者16日从应急管理部获悉，今年第4号台风“泰利”将于17日登陆华南。根据台风发展趋势，国家防总于16日17时将防汛防台风应急响应提升至三级。

气象部门预测，台风“泰利”将于17日夜间在广东台山到海南文昌一带沿海登陆。受其影响，16日至19日，广东、海南、广西等

地部分地区有强降水过程，其中广东西南部沿海、广西南部沿海、海南岛中北部局地有特大暴雨。

国家防总办公室于15日和16日组织气象、水利、自然资源等部门滚动会商研判台风“泰利”发展趋势，视频调度广东、海南、广西等省份防指，安排部署海上和陆上防台风工作。国家防总已派出工作组赴广东、海南协助指导防范应对工作。

东航接收第二架C919与首架机搭档执飞沪蓉快线

新华社上海7月16日电（记者王辰阳 贾远琨）东航16日在上海正式接收第二架国产C919大型客机。当天上午10时，飞机从上海浦东国际机场调机飞往上海虹桥国际机场，正式“入列”东航机队。新一架C919飞机的到来，标志着东航商业运营C919大型客机正在提速。

此次东航接收的C919大型客机为东航首批采购5架C919客机中的第二架，客舱布局与首架机保持一致。7月14日，民航华东地区管理局向东航颁发第二架C919飞机的国籍登记证、适航证、无线电

许可证，标志着该飞机已具备商业运营资质，符合民航规章的适航要求。根据东航的规划，第二架C919将与首架机搭档，首先投入东航“上海虹桥—成都天府”空中快线，后续将逐步拓展更多航线。

作为国产C919大型客机的全球首发用户，东航于2022年12月9日正式接收C919的全球首架交付机，2023年5月28日，东航完成C919首个商业航班的往返飞行。截至7月12日，首架C919共执行87班次商业航班，平均客座率近80%，累计服务旅客11095人次，商业运行超250小时。

上海试点持证导游进入博物馆带团讲解

据新华社上海7月16日电进入暑期，各大博物馆客流“爆棚”，人们对博物馆讲解需求激增。在上海市文化和旅游局的支持下，沪上博物馆联合旅游企业探索规范引入市场讲解力量。

16日一早，上海市历史博物馆（上海革命历史博物馆）客流如织。来自上海春秋国际旅行社（集团）有限公司的导游徐旦旦带领10余名亲子游游客在馆内参观。她同时持有导游证和上海市历史博物馆的基本陈列讲解资质证。目前，上海已备案博物馆160余座。上海市文化和旅游局局长方世忠表示，上海正在实施“大博物馆计划”，激发博物馆创新创造活力，深化文旅融合。

发展中国家不相信美国炮制的“债务陷阱”谎言

据新华社北京7月16日电一些美国媒体日前再度翻炒所谓“债务陷阱论”的陈词滥调，企图把一些发展中国家债务问题甩锅给中国。但经采访调查，美方诋毁中国的言论根本站不住脚。

西方媒体近年来反复翻炒的所谓“债务陷阱论”是诋毁中国向发展中国家提供大量贷款，这些国家无力还贷后便落入“陷阱”，其资源乃至主权被中国控制。美联社最近就抛出这样一篇

文章，宣称非洲的肯尼亚、赞比亚，以及南亚的巴基斯坦和斯里兰卡，都是“债务陷阱”的“受害者”。

今年4月，中国外交部发言人曾就非洲债务问题回应说：“中国不是非洲国家‘债务陷阱’的源头，而是帮助非洲等广大发展中国家摆脱‘贫困陷阱’的伙伴。”



扫码看全文

韩国强降雨已造成33人死亡

据新华社首尔7月16日电（记者陆睿）韩国中央灾难安全对策本部16日通报说，截至当地时间16日11时，连续多日的强降雨已造成全国33人死亡、10人失踪、22人受伤。韩国忠清道、庆尚北道等多个

地区连日来遭遇强降雨天气，造成房屋倒塌、车辆损毁、农作物被淹，数十人伤亡和失踪。其中，忠清北道清州市某地下车道被水淹没，包括大巴在内的10余辆车被困，已有7人死亡。



7月16日，在韩国庆尚北道醴泉郡，救援人员在因暴雨引发山体滑坡的村庄内搜救。（新华社发）



引汉济渭工程实现向西安先期供水

引汉济渭工程引来的汉江水，将通过黑河金盆水库（7月16日摄，无人机照片）西安供水管线，实现向西安先期供水。

历经十余年建设，国家重大水利工程——引汉济渭工程7月16日成功实现先期通水。从长江最大支流汉江引来的江水，穿过近百公里的秦岭输水隧洞后，最终将补给到黄河最大支流渭河，从而实现长江和黄河在关中大地握手。

引汉济渭工程由调水工程（一期工程）和输配水工程（二期工程和三期工程）组成，总投资约516亿元，目前一期工程已基本完工，二期工程部分完工。（新华社记者 邵瑞 摄）

【紧接第1版】加速拥抱新能源汽车市场。”李伟平说，待改造完成，吉利汽车将进一步带动产业链上下游企业向新能源化转型。

事实上，宁波已有一批企业在吉利汽车的带动下闻风而动。在汽车减振器领域，培源股份投资1500万元的集成电磁调主动式穿线空心活塞杆项目已成为该企业抢占新能源汽车市场的重要支撑……

据初步统计，我市目前已有超过65%的汽车零部件企业驶入新能源汽车赛道，形成了协同共进的局面。去年宁波取得了生产新能源汽车13.2万辆、同比增长408%的好成绩，新能源汽车年产量已占全省总量的22.4%。

吉利汽车的“链主”身份帮助宁波进一步完善了产业链，助力宁波汽车产业加速崛起；而宁波的贴心服务就像阳光雨露，不断为吉利汽车这颗树苗输送给养。双向成就下，吉利汽车与宁波正携手走向更

加美好的明天。

美美与共仍在继续

宁波是吉利控股集团的战略要地。

吉利控股集团董事长李书福曾不止一次公开发声：吉利汽车从台州出发，在宁波腾飞，宁波是吉利汽车高质量发展的起航地、加速器。

从初创时的筚路蓝缕，到国民轿车的转型奠基，再到如今新能源汽车开启新时代，宁波是吉利汽车

扎根的热土、发展的福地、创业的家园，吉利汽车发展的关键节点无一不与宁波紧密相连。这让两者相濡以沫、休戚与共。

一家以振兴中国汽车工业为己任的民营企业，一个朝着新能源汽车之城加速迈进、逐梦智造创新之都的先进制造业基地，携手走过24年，吉利与宁波的协奏曲仍在续写。

“未来，我们将加快高端新能源汽车多品牌布局。”李伟平说，按照计划，下一步吉利汽车将在加快极氪制造基地产能释放的基

础上，加快极星、集度、极氪、领克等新能源品牌在宁波落子，不断做大做强前湾新区新能源汽车产业集群；力争到2025年底，形成超过120万辆新能源汽车的产能规模，在研发和硬件上投入200亿元。

目前，吉利汽车正与前湾新区就三电项目的试验试制实验室进行洽谈。该项目将新建试验试制中心、研发综合中心和能源中心等研发设施，建成后将成为覆盖新能源汽车材料及关键零部件到系统联调

的实验能力，打造功能更全、技术更领先、体系更完善的试验试制产线。

吉利汽车还将在宁波进一步完善关键零部件布局，加快仿真环境、封闭测试场、开放测试道路等项目的建设，融合数字孪生、大数据、V2X、5G通信等核心技术，打造全功能的智能网联测试平台，积极争创国家智能网联汽车示范区。

吉利汽车一大批引领未来的关键核心技术已在路上。与吉利汽车携手共进的宁波，也将爆发出打造新能源汽车之城的新潜能。