

习近平给厦门航空有限公司全体员工回信强调 弘扬优良传统 坚持改革创新

新华社北京7月24日电 在厦门航空有限公司成立40周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日给厦航全体员工回信，向他们表示热烈祝贺并提出殷切希望。

习近平在回信中说，我在厦门工作时，曾参与厦航的初创，40年来一直关注着公司的成长。如今看到白手起家的厦航实现了跨越式发展，我很欣慰。

习近平强调，新时代新征程上，希望你们弘扬优良传统，坚持改革创新，增强核心竞争力，筑牢安全底线，在服务经济社会发展、促进两岸交流合作上积极发挥作用，为推动民航业高质量发展、建设交通强国贡献更多力量。

厦门航空有限公司成立于1984年7月，是我国首家按现代企业制度运营的航空公司。在厦门工作时，习近平曾亲自为处于初创阶段的厦航协调解

决多个难题，并对厦航的改革发一直给予关怀指导。目前，厦航运营的国内外航线达到400余条，年旅客运输量近4000万人次，曾获得飞行安全五星奖、中国质量奖等荣誉。近日，厦航全体员工给习近平总书记写信，汇报公司成立40年来依靠改革创新取得的发展成绩，表达不忘初心、锐意改革，努力把公司做强做优做大，积极助力海峡两岸融合发展的决心。

倪岳峰在省气象局和省水利厅调研并主持召开全省防范应对近期强降雨工作视频调度会议强调

始终绷紧防大汛抗大洪抢大险救大灾这根弦 以充分准备和有力行动确保全省安全度汛

河北日报讯（记者四建磊 吴楠）7月24日，省委书记、省人大常委会主任倪岳峰到省气象局和省水利厅调研并主持召开全省防范应对近期强降雨工作视频调度会议，对防汛工作进行再动员、再部署。他强调，要深入贯彻习近平总书记重要指示批示精神，始终绷紧防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾这根弦，以充分的准备、有力的行动做好防汛工作，确保全省安全度汛。

倪岳峰先后到省气象局和省水利厅，听取全省近期天气变化、降雨分布、防汛准备等情况汇报，要求进一步提升预报预警精准度，增强工作前瞻性，为防汛抢险提供科学支撑。

随后，倪岳峰主持召开视频调度会议。

省气象局、省应急管理厅、省水利厅和有关市县负责同志汇报了防汛准备工作情况。

倪岳峰指出，当前，我省正值“七下八上”防汛关键期，根据气象预报，近期将出现全省性降水过程，局部地区有强降雨。全省各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神，深刻认识防汛工作的极端重要性和现实紧迫性，进一步强化风险意识、底线思维，把形势估计得更严峻一些，把困难考虑得更充分一些，全面动员、严阵以待，以“时时放心不下”的责任感做好各项工作，切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

倪岳峰强调，要加强气象预报工

作，充分发挥气象站、水文站作用，用好卫星数据，加密监测频次，深化气象领域技术创新，不断提升预报准确性。要强化灾害监测预警，完善多方会商研判机制，牢牢掌握防汛主动权。要认真落实防汛避险人员转移条例，抓好实战化演练，一旦出现险情，依法安全转移群众，妥善做好安置工作。

倪岳峰指出，要深入排查整治风险隐患，加强高速公路、国省干道、桥梁涵洞、地铁隧道安全防护，不间断巡查巡查各类水库、薄弱堤段、行洪河道、关键堤防和旅游景区，逐一落实灾后恢复重建工程度汛措施，突出山区等重点区域和夜间等重点时段，及时发现和处

置安全风险。要全方位做好救援准备，提前备足装备物资和救援力量，一旦发生险情，迅速行动、科学施救，防止发生次生灾害。要密切与京津和周边省份联系，加强区域协调合作，强化分洪泄洪调度。要最大程度发挥水利设施作用，科学有效利用雨洪资源，全面提升防灾减灾救灾能力。

倪岳峰强调，要压实各方责任，特别是各级党政主要负责同志要靠前指挥、加强调度，确保各项防汛措施落实落细。要严明防汛工作纪律，严格执行值班值守和请示报告制度，及时处置突发险情，坚决筑牢安全防线。

省领导张成中、时清霜参加调研并在主会场参加会议。

康彦民在全市防汛备汛工作视频会议上强调

以严肃态度严实作风有力举措做好防汛备汛工作 确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定

本报讯（记者哈聪杰 马志辉）7月24日，我市召开全市防汛备汛工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记对防汛抗旱工作作出的重要指示批示精神，全面落实省委、省政府关于做好近期强降雨防范应对工作的具体要求，安排部署下一步重点工作。市委书记康彦民主持并讲话。

会议指出，当前已进入“七下八上”防汛关键期，根据气象预报，我市近期将经历强降雨过程，各级各部门要绷紧防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾这根弦，围绕“人员不伤亡、堤防不决口、重要基础设施不受损”目标，保持临战状态，以严肃态度、严实作风、有力举措

做好防汛备汛工作，确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

会议强调，要加强预警研判，提高气象预报区域精准度，实时掌握本地雨情和上下游水情、汛情，全面落实“叫应”机制，及时作出科学处置。要彻底排查风险隐患，聚焦河道堤防、蓄滞洪区、闸涵枢纽等关键区域和城区老旧房屋、低洼地带等薄弱环节，开展全方位、无死角巡查排查，及时消除风险隐患；加大化工园区、危化企业隐患排查力度，压实企业主体责任，加强防汛实战演练，确保企业汛期安全；加强对在建工程、高空作业等安全管理，避免发生事故。要完善应急准

备，落实人员避险转移安置机制，备足应急物资、通讯设备、生活物资和人员力量，确保关键时刻拿得出、调得快、用得上。要做好宣传警示，提高群众安全防范意识，严禁群众危险性涉水活动，防止发生意外伤害。要严格落实领导干部带班和24小时值班值守制度，实现跨行业、跨部门、跨区域信息共享，保证信息畅通。要加强水利设施建设管理，围绕增发国债水利项目和城区排水防涝、外排水系工程建设，统筹做好项目推进、设施防护等工作。要以万塘千渠百河工程为抓手，发挥调蓄作用，用好雨洪资源，实现水利工程效益最大化。

会议强调，要务必压实各方责任，市级领导要落实包联制度、加强一线调度，各县（市、区）党政主要负责同志要落实主体责任，严明纪律、严格值守、严守所管。要树牢首报意识，做到重大灾情、突发事件第一时间报告。要发挥村“两委”干部、监测员、预警员作用，从严从细巡查到位。要加强沟通对接，密切协作配合，凝聚工作合力，确保防范到位、安全度汛。

会议以视频会议形式召开。渤海新区黄骅市、各县（市、区）、沧州开发区、沧州高新区设分会场。市领导董鸣镛、杨东川、王少杰、聂进厂参加。

康彦民在沧县调研时强调

以重大项目推进产业创新融合发展 以深化改革塑造发展新动能新优势

本报讯（记者孙健）7月24日，市委书记康彦民在沧县调研。康彦民强调，要深入学习贯彻习近平总书记对党的二十届三中全会的重要讲话和全会精神，牢牢把握高质量发展这个首要任务，以重大项目推进产业创新融合发展，以深化改革塑造发展新动能新优势。

远景（沧州）零碳智能产业园作为省重点项目，总投资210亿元，正着力打造新能源产业智能绿色制造新场景。今年以来，项目加快推进，大部分主体

工程已经完工，设备安装调试正在进行。康彦民强调，要牢牢抓住重大项目这个关键，积极扩大有效投资，确保早建成、早投产、早达效。要着力发展以高技术、高效能、高质量为特征的生产力，不断催生新产业、新模式、新动能。要加快延链补链强链，靶向引引“上下游”“左右岸”“链群配”企业，提升产业链供应链韧性和安全水平。要积极培育拓展应用场景，探索新兴产业多领域应用，不断开拓发展新空间。要

持续完善功能配套，不断提高服务保障能力和产业集聚能力，提升园区发展能级和承载力。

在海洋集团（沧州）公司、河北坝科塑业有限公司、京东物流（沧州）分拣中心，康彦民实地察看企业生产运行情况。康彦民强调，要坚持市场导向，推进技术创新、工艺升级、企业扩能、产品研发、品牌打造，推动传统产业转型升级。要强化企业科技创新主体地位，加强产学研深度融合，加强关键核

心技术攻关，增强核心竞争力和市场占有率。要充分利用大数据、云计算、物联网等现代技术，大力发展智慧物流、数字物流，优化物流运输体系，有效提升运输效率、降低物流成本。要树牢安全发展底线思维和生态保护红线意识，落实落细各项举措，特别是做好主汛期防汛备汛各项工作，确保安全生产形势稳定、环境质量持续改善。

市领导田嘉宁、尹卫江参加相关活动。

科学统筹调度 强化预警监测

我市多措并举筑牢防汛备汛“安全网”

本报讯（记者于海涛 李智力 通讯员张金平 王茹歌 杨帆）7月24日，记者从市防汛抗旱指挥部办公室获悉，针对当前新一轮强降雨过程，全市应急、气象、城管等各相关部门密切关注雨情、水情发展趋势，强化联合值守，科学统筹调度，全力以赴做好防汛备汛各项工作。

备足防汛人力物力。应急部门做好防汛物资储备和防汛抢险队伍建设，运用“互联网+”建立防汛抗旱物资平台，形成防汛物资共享网络，及时做好设备日常检查、测试，对大型设备进行保养和维护，全力保障人民群众生命财产安全。截至目前，我市防汛抗旱物资储备总额4378.3万元，

组织各类抢险队伍6495支、112083人。

强化气象预警监测。市气象灾害防御指挥部适时启动重大气象灾害（暴雨）Ⅳ级应急响应，及时向受威胁区域政府及相关部门推送预报预警信息；加强应急值班值守，密切监测天气发展变化，加密雨情报告频次；

强化与白洋淀流域、海河流域会商，为区域间水利工程协调、调度提供依据。

做好城市内涝防范。城管部门加强中心城区部分重要排水管网清淤疏通力度，排除市区管网阻水隐患；开展对低洼易涝区积水区域动态排查，在新盐百区域、行署西街等多个易涝点及黄河路、解放路、维明路、永济路等立交桥安排防汛人员值守，通过雨前排查市政设施，雨中打开井盖强排、清掏收水口等举措促进排水畅通，保障群众生命财产安全。

我市出现入汛以来最强降雨

今明天降雨仍将持续

本报讯（记者屈鹏）昨天傍晚，伴随着大风，一场强降雨到来。截至7月25日零时，市区平均降水量27.2毫

米，气象站最大达43.3毫米。据市气象台预测，今明天降雨仍将持续，这是我市今年入汛以来最强降雨。

据市气象台监测数据显示，24日傍晚开始，沧州出现明显降水天气。各县（市）平均降水量35.3毫米，吴

桥桥梁最大达128.2毫米，最大小时雨强出现在黄骅市东聚馆达每小时79.7毫米。1个站点达到大暴雨，32个站点达到暴雨。

据市气象台预测，今明天我市仍有降雨。其中，25日白天阴有小雨，夜间中东部地区有中到大雨，最高气温29℃；26日多云转雷阵雨，最高气温32℃。

扎实推动全省红十字事业发展迈上新台阶

河北省红十字会第六次全省会员代表大会召开

学习贯彻党的二十届三中全会精神

结合沧州实际谋划推进改革

——全市广大党员干部深入学习贯彻党的二十届三中全会精神

本报记者 郭彬 李倩

连日来，我市广大党员干部深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，一致表示要切实把思想和行动统一到全会精神上来，全面准确把握进一步全面深化改革的主题、重大原则、重大举措和根本保证，结合沧州实际系统谋划推进改革，推动党中央决策部署落地见效。

“党的二十届三中全会将‘聚焦建设社会主义文化强国’列为‘七个聚焦’之一，提出文化领域深化改革的根本目标和重大任务，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对文化建设的高度重视。”市委宣传部长赵树新表示，宣传思想文化战线必须带头学习好、领会好全会精神，精心组织宣传报道，广泛开展集中宣讲，深化理论研究阐释，全力以赴推动兴起学习宣传贯彻全会精神热潮。聚焦完善意识形态工作责任制，进一步健全意识形态工作体系，以体制机

制创新推动媒体融合改革，加快构建正面宣传引导“一体化”格局。聚焦优化文化服务和文化产品供给机制，进一步迭代文融合模式，高质量推进大运河文化传播，打造沧州版权产业高地，办好中国·沧州中华优秀传统文化国际网络电影盛典，推出一批凸显沧州格调、彰显沧州气派的文艺精品。聚焦健全网络综合治理体系，深化网信工作体制机制改革，推进新闻宣传和网络舆论一体化管理，打造能治善治的网络治理新体系。聚焦构建更有效力的国际传播体系，进一步发挥沧州市国际传播“一中心两平台”优势作用，精心策划外宣活动，打造“叫得响”的外宣产品，构建起与沿海经济强市相匹配的对外传播体系。

“党的二十届三中全会系统擘画了进一步全面深化改革、推进中国式现代化的宏伟蓝图。”市工信局党组书记、局长孙西让表示，

制创新推动媒体融合改革，加快构建正面宣传引导“一体化”格局。聚焦优化文化服务和文化产品供给机制，进一步迭代文融合模式，高质量推进大运河文化传播，打造沧州版权产业高地，办好中国·沧州中华优秀传统文化国际网络电影盛典，推出一批凸显沧州格调、彰显沧州气派的文艺精品。聚焦健全网络综合治理体系，深化网信工作体制机制改革，推进新闻宣传和网络舆论一体化管理，打造能治善治的网络治理新体系。聚焦构建更有效力的国际传播体系，进一步发挥沧州市国际传播“一中心两平台”优势作用，精心策划外宣活动，打造“叫得响”的外宣产品，构建起与沿海经济强市相匹配的对外传播体系。

制创新推动媒体融合改革，加快构建正面宣传引导“一体化”格局。聚焦优化文化服务和文化产品供给机制，进一步迭代文融合模式，高质量推进大运河文化传播，打造沧州版权产业高地，办好中国·沧州中华优秀传统文化国际网络电影盛典，推出一批凸显沧州格调、彰显沧州气派的文艺精品。聚焦健全网络综合治理体系，深化网信工作体制机制改革，推进新闻宣传和网络舆论一体化管理，打造能治善治的网络治理新体系。聚焦构建更有效力的国际传播体系，进一步发挥沧州市国际传播“一中心两平台”优势作用，精心策划外宣活动，打造“叫得响”的外宣产品，构建起与沿海经济强市相匹配的对外传播体系。