



徐仁标等市领导深入一线督查防台 把人员安全放首位 守土有责到岗到人

台州市召开 数字化改革推进会 对准跑道加速跑 突破重点抓推进

本报讯（记者江盈盈）7月22日，台州市以视频会议形式召开全市数字化改革工作推进会。会议指出，要贯彻落实全省数字化改革推进会精神，体系化规范化推进数字化改革，在 152 的大跑道中细化子跑道、跑出加速度，加快取得重大标志性成果，努力打造一批 最佳应用。徐仁标、林强、陈辉、郦森迪等市领导在温岭分会场参加会议。

会上，台州市委改革办汇报了全市数字化改革总体进展情况、存在的问题和下一步打算， 1+5 系统牵头单位作了专题发言，台州市港航口岸和渔业局、台州市公安局、椒江、黄岩、临海作了重点多跨场景的具体演示。

会议指出，当前，全省数字化改革正进入 体系化规范化 推进的新阶段。在这个新的阶段，要牢牢把握数字化改革在工作导向、改革逻辑、标志成果等方面的转变，加快从 找跑道、上跑道 转向 对准跑道、细化跑道，从 V 字模型转向 三张清单，从 多跨场景 转向 重大应用。台州市各级要抓好顶层设计，推动数字化改革从单兵突进向整体智治、高效协同迈进。要构建话语体系，主动加强数改理论、规范和标准体系研究，努力多出经验标准。要对准数改跑道，在 152 整体架构的总跑道上明晰子跑道，找准改革小切口。要守牢进度节点，倒排工期、细化节点、挂图作战，确保如期高质量完成 1+5 系统建设各项目标任务。

会议强调，体系化规范化推进数字化改革，要抓牢 三张清单，不断推动改革突破、流程再造和制度创新。从梳理、分类、运用、反馈、迭代 三张清单 贯穿数字化改革始终，滚动推进重大需求梳理、流程业务重塑、体制机制创新、政策制度供给等，努力涌现更多能够体现制度变革的应用成果。要筑牢核心赛道，在打造 最佳应用 上争先创优。抓住 重大应用建设 这个关键，把握方向谋，优化机制推，向上对接争，加快形成实践成果、理论成果和制度成果，努力率先打造一批 最佳应用。要加快工作进度，按照跑道模式推进 1+5 系统建设。全力推进一体化智能化公共数据平台和党政机关整体智治、数字政府、数字经济、数字社会、数字法治等综合应用建设，确保跑出加速度。要强化系统观念，形成兵团作战的集成效应。各地各部门要服从统一调度，进一步强化领导领衔，突出市级统筹，形成工作合力，增强技术保障，协同合作推进场景建设。

今年以来，我市围绕省数字化改革 152 工作体系，坚持 学中干、干中学，蹄疾步稳推进各项工作，取得了阶段性成果。市公安局牵头的重点车辆智管一件事 应用场景列入 2021 年度全省数字赋能社会治理现代化场景应用揭榜认领项目，并在台州市多跨场景汇报交流会上作典型发言；数控机床、泵阀（泵业）产业大脑 2 个项目入选省行业产业大脑 揭榜挂帅 第一批试点；全市共获批市厅级以上数字化改革项目试点 30 个（其中省部级 2 个）；重点车辆协同智管一件事，医保数字化精细化管理，县乡一体、条抓块统 县域整体智治，消防全流程监管智控，泵业生产全流程数字化服务平台等 5 个场景列入全省多跨场景重大应用 一本账 50（征求意见稿），数字化改革试点项目落地数、 揭榜挂帅 数、一本账 场景入选数均居台州各县（市、区）前列。此外，我市在数字化改革工作推进中，注重场景谋划和统筹管理，以 一件事 理念对现有场景进行归并整合，梳理形成 29 个首批重点多跨场景建设清单，实行典型多跨场景全市 一本账；成立大数据发展有限公司，构建 大数据局+大数据中心+大数据公司 管理建设运营模式，统筹安排财政预算资金，形成场景建设 一盘棋 格局。

台州市视频会议后，台州市委常委、温岭市委书记徐仁标对我市下阶段数字化改革工作进行了再部署。他强调，要强化沟通衔接，争取更多的项目入选省市目录；要加快建设进度，尽快形成最佳实践案例，强化以 多跨场景论英雄 的理念，全力打造更多具有温岭辨识度的多跨场景标志性样本；要紧扣时间节点，不折不扣地做好规定动作；要紧盯核心指标，全力补齐短板弱项；要主动加强学习，努力提升能力水平。

本报讯（记者柳文岳 林彬 苏嘉垚）全力防御今年第 6 号台风 烟花，全市上下积极备战、严阵以待。7月23日，市四套班子领导分别深入一线督查指导防台工作。

台州市委常委、温岭市委书记徐仁标先后到城东、城北、横峰、城西、太平等街道和石塘镇，督查防台措施落实情况，并深入文化中心、市域铁路 S1 线等在建工程现场以及石塘金沙湾景区、湖漫水库，仔细查找防台薄弱环节，分析研究并提出指导意见。他强调，台风 烟花 来临期间正值天文大潮，防台形势非常严峻，各地要压实责任，逐条逐项、逐村逐户细化措施、查

漏补缺、抓好落实，第一时间应对、处置、排除台风期间的不确定因素，扎实做好各项防御工作。要坚持以人民为中心的思想，把人员安全放在防台工作首位，加强人员管理，对临时房、危房等进行网格化拉网式再排查，确保转移人员不漏一人。要高度关注辖区内的低洼地、城市易涝部位、在建工程工地等重要节点，深入排查安全隐患并立即整改。要确保救护物资充足，应急抢险救援力量随时待命。各级各类防汛防台责任人要按预案要求在岗到位，镇（街道）领导干部要包村指导，驻村干部、村干部、网格员要全部坚守防台一线岗

位，在严明工作纪律、开展连续作战的同时，也要注重自身的安全。

市委副书记、市长林强先后来到大溪、温峤、坞根、城南、石桥头等镇，督查防台工作落实情况。大溪镇许家渭村地势相对低洼，林强详细询问了相关情况，要求镇村干部做好防台物资准备、食品储备和人员转移等工作，确保群众生命安全。随后他来到太湖水库，了解水库水位情况、大坝安全情况和预排预泄准备情况，要求在大坝安全和库容允许的条件下，科学安排预排预泄工作。在温峤、坞根等沿海镇督查时，他要求加强渔船和海产养殖业排查，确保渔民安全转

移。在城南、石桥头，他深入建筑工

地、地质灾害隐患点察看，要求切实做好相关人员转移安置工作。

市委副书记、政法委书记郦森迪先后到新河、滨海、松门、石塘、箬横等地督查防台工作。他强调，要重点对老旧民房、建筑工地等场所进行管控，有序开展人员转移，以保障人民群众生命安全为首要任务，把各项工作抓细抓实抓好。要进一步完善工作预案和物资准备，做到科学布防、科学调度，全力保障人民群众生命财产安全。要强化责任落实，加强对重点路段、重点部位、重点设施、重点场所的巡查，及时消除安全隐患。

徐仁标督查调研文化旅游工作时强调 做好顶层设计 坚持项目为王

本报讯（记者柳文岳）7月22日，台州市委常委、温岭市委书记徐仁标督查调研了文化旅游工作。他指出，各级各部门要深入学习贯彻习近平生态文明思想和总书记关于旅游工作的重要论述，认真落实全市旅游发展大会提出的目标任务，强化责任意识，做好顶层设计，保持实干状态，奋力开创新时代温岭旅游发展新局面。市领导江金永、梁丽萍等参加。

督查调研中，徐仁标听取了市文

化和广电旅游体育局汇报全市旅游发展大会精神贯彻落实情况。针对当前文化旅游工作存在的一些问题，他与相关部门一起研究对策，协调解决。自6月18日全市旅游发展大会召开以来，市文化和广电旅游体育局围绕相关机构调整、项目谋划推进、旅游招商引资等方面开展工作，掀起旅游大发展的实干热潮。目前已组建旅游工作专班，全力攻坚省全域旅游示范市和省景区城创建，进一步发挥旅游管

理职能。在重点项目谋划推进上，通过多次对接和考察，梳理了旅游项目 68 个，其中重点旅游项目 11 个。积极引进大企业集团进行高端化、品质化开发，争取尽快落地一批文旅类大项目。

徐仁标对前阶段相关部门贯彻落实全市旅游发展大会精神所做的工作给予肯定，并强调，当前首要任务是深入分析我市文化旅游工作现状，找准长短板、文旅资源以及迫切需要解决的问题，抓紧做好顶层设计。要尽

快研究制定领导决策、市镇分层负责、资源类管理等工作机制，科学谋划龙头项目，明确投入建设的体制机制，不断激发旅游发展动力和活力。要按照顶层设计，抓紧做好温岭旅游发展规划，统筹各方资源和力量，注重推进旅游产业 多规合一。要坚持项目为王，千方百计招引落地几个对温岭旅游发展面貌带来深远影响的大项目，同时重视配强基础设施，不断提升公共服务水平。

市领导集体观看电影《红船》

本报讯（记者程新辉）电影《红船》自7月9日亮相全国大银幕以来，这部献礼建党 100 周年的大片激起了无数观众的期待。7月21日晚上，陈辉、黄海斌、郦森迪等市领导走进市影视城，集体观看这部献礼大片。

电影《红船》以习近平总书记提出的 红船精神 为纲，以青年毛泽东的视角和思想成长为主线，从原点解读 100 年前中国共产党这艘悄然启航的红船刺破苍茫大雾，穿越百年孤独，创造世界奇迹，展示震撼人心的中国力量，艺术化展现中国共产党的

诞生过程与历史必然性。而在全党开展党史学习教育与在全社会开展党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史 四史 教育的热潮和背景之下，《红船》成为生动鲜活的影像教材被全国多个省市推荐观影。

电影《红船》是由浙江广电集团

与旗下浙江影视集团原创主控出品的重大革命历史题材电影，目前已被中央党校列为向建党百年献礼的重磅电影以及浙江省庆祝建党 100 周年主题系列文艺作品，被浙江省委宣传部作为建党百年党史题材优秀文学作品向全省重点推荐。

我市召开重点车辆智能协管系统平台建设工作推进会 提升预测交通隐患风险的能力

本报讯（通讯员蔡谦）7月21日上午，市委副书记郦森迪主持召开重点车辆智能协管系统平台建设工作推进会，研究推动我市重点车辆智能协管多跨场景应用建设。

去年 10 月以来，市公安局坚持以政府推动、市场参与、行业自律、企业自治 为导向，创新推出了工

程运输车协同智管平台 应用场景，取得了一些阶段性成果。

会议指出，道路交通安全一直是我市平安建设的痛点难点，也是风险闭环管控大平安机制中的重要环节。要推动重点车辆智能协管多跨场景应用建设，突破传统监管手段被动滞后的瓶颈，寻求 粗放管车 向 精细

管人 、政府监管 向 共建共赢、事后处置 向 源头防控 的转变，不断提升预测、预警、预防道路交通安全隐患风险的能力。

郦森迪要求，各单位要靠前思考、主动出击，围绕目标、梳理任务、倒排计划、有序推进，努力做到重点车辆在哪里，多跨场景就拓展到

哪里，确保平台建设如期高质量完成。各牵头单位要带好头、主动协调，各职能单位要全力支持、积极配合，确保围绕在 重点车辆智能协管多跨场景 一体转动。要结合重点车辆场景应用各阶段推进工作，定期开展督促检查，及时跟踪督办指导，确保场景应用建设督出成效、落到实处。

台州唯一 浙江美克上榜第一批省级标准国际化试点

本报讯（记者赵碧莹 通讯员林霄）日前，省市场监管局公布了第一批省级标准国际化试点、示范和培育基地名单，全省共有 16 家单位被确定为第一批省级标准国际化试点，我市的浙江美克工具有限公司成功入围，成为台州唯一一家。

这些年来，我们一直都关注国内外螺纹标准相关情况，并参与其中。浙江美克工具有限公司专门生产各类丝锥，这是用于加工小螺纹的刀具，总经理陈鹏宇告诉记者，小螺纹主要用于计时器、光学仪器、电子设备、航空航天产品、测量仪器等，是全球工业竞争的热点。小到水管、眼镜，大到飞机、大型工业设备，都用到小螺纹，这可以说是行业内的基础产品。

作为温岭市工量刀具行业协会中的示范引领企业，美克工具专注于螺纹刀具的生产研发，拥有一支以切削技术专家和生产设计专家为核心的强大技术研发和管理团队，先后获得国家专利 12 项。

这几年，美克工具也十分重视标准化工作，将不少的精力都用于螺纹标准的研究。我们只有知道市场上各类螺纹的标准，知道它们的参数、数据是怎么制定的，才能反过来更好地生产出适应螺纹的刀具。这是陈鹏宇积极参与国内外标准化活动，与全国螺纹标准化技术委员会紧密联系的原因之一。

在全国螺纹标准化技术委员会的指导下，美克工具协同温岭市工量刀具行业协会共同组建了一支由 5 名标

准化技术人员组成的高水平国际标准研制技术团队，总工程师俞毛弟是全国螺纹标准化技术委员会技术顾问。

而陈鹏宇自己不仅是全国螺纹标准化技术委员会委员，还是小螺纹国家标准的起草人之一。他告诉记者，美克工具不仅主导或参与制修订了 2 项国家标准，如今正在主导修订国际标准 ISO 965-4《ISO 普通螺纹-公差-第四部分：热浸镀锌外螺纹极限尺寸，相配内螺纹为热浸镀锌后用 H 或 G 公差带位置丝锥加工》。

该国际标准起草于 1998 年，距今已有 20 多年，某些方面已经不适用于现在，这无形中增加了企业成本。去年年初，美克工具开始着手主导修订该国际标准。目前，该国际标准即将发布。

制定标准并不是大企业的权利。陈鹏宇说，我们企业规模不算太大，但是也能从自身的产品出发，去投入，去研究，去通过标准的制定，掌握行业话语权。此次美克工具将以入围第一批省级标准国际化试点为契机，充分发挥在国内外标准化活动中的桥梁纽带作用，带动温岭工量刀具全产业链主导或参与制定更多的国内、国际和国外先进标准。

目前，我市已有 25 家企业主导参与工量刀具相关标准 37 项，其中国际标准 1 项、国家标准 9 项、行业标准 9 项、品字标 浙江制造标准 4 项、其他团体标准 14 项。《高速重切齿轮滚刀》《高精度可转位浅孔钻》2 项团体标准列入工信部团体标准应用示范项目。

本期导读

闻 风 而动 防台模式上线

详见第二、三版