



市委常委会会议传达学习习近平总书记重要讲话精神 奋力一跳确保实现全年目标

陈吉宁主持并讲话,还研究部署全市防汛防台工作等

本报讯 市委常委会昨天下午举行会议,传达学习习近平总书记在全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话,在全国教育大会上的重要讲话精神,听取我市贯彻落实全国教育大会、第四次对口支援西藏工作会议精神相关意见的汇报,研究部署全市防汛防台工作,审议通过《关于优化投资促进机制加强招商和服务一体化推进的实施方案》。市委书记陈吉宁主持会议并讲话。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,胸怀“国之大者”,坚持“四个放在”,更好服务区域发展重大战略,更好服务全国统一大市场建设,推动长三角一体化发展取得新的重大突破,推动长江经济带高质量发展不断走深走实。坚持生态优先、绿色发展,深入打好污染防治攻坚战,健全绿色低碳发展机制,加快建设人与自然和谐共生的美丽上海。全力抓好稳增长、促改革、惠民生各项任务,以“奋力一跳”的精气神确保

实现全年经济社会发展目标。

会议指出,要全面准确把握习近平总书记重要讲话的精髓要义,按照全国教育大会部署,紧密结合上海实际,统筹推进教育科技人才一体改革,力争在高等教育“两个先行先试”上实现突破,有力支撑城市发展战略,更好服务教育强国建设。落实立德树人根本任务,扎实推进大中小学思想政治教育一体化,切实承担起为党育人、为国育才的使命责任。

会议指出,要全面贯彻习近平总书记关于西藏工作的重要讲话精神和新时代党的治藏方略,高标准高质量推进对口援藏各项工作,助力日喀则巩固拓展脱贫成果同全面推进乡村振兴有效衔接。因地制宜支持高原特色产业,加大教育、医疗“组团式”援藏力度,深入推进沪藏交往交流交融,铸牢中华民族共同体意识。

会议指出,要坚持在岗在任在责,把防汛防台各项措施不折不扣落实到位、落实到人、

落实到位,统筹做好监测预警、隐患排查、应急响应、抢险救援,联动要更紧密、指令要更清晰、信息要更及时、执行要更坚决,更好发挥组织优势和群众优势,更好强化技术支撑和物质基础,全力防范次生灾害。对照韧性安全城市建设要求,及时总结经验、查漏补缺,建立健全防御体系、指挥体系,提升全社会总体防范能力,守护好城市安全、社会安定、市民平安。

会议指出,要把做好招商引资和企业服务作为稳增长、促发展的重要抓手,统筹谋划、一体推进,形成合力,更加注重产业生态和营商环境优化,加快建立招商服务全生命周期管理体系,切实提升招商工作能级和企业服务水平,为上海高质量发展和现代化建设提供坚实支撑。

会议审议通过《上海建设全国足球发展重点城市实施方案》。会议还研究了其他事项。

陈吉宁出席第四届“海聚英才”全球创新创业峰会 开幕式并启动第五届大赛

助力全球人才心无旁骛创新创业

龚正为第四届大赛获奖选手颁发金奖,朱忠明等出席

本报讯 以“聚上海、创未来”为主题的第四届“海聚英才”全球创新创业峰会昨天上午在沪开幕。市委书记陈吉宁出席开幕式并启动第五届“海聚英才”全球创新创业大赛,市委副书记、市长龚正为第四届“海聚英才”全球创新创业大赛获奖选手颁发金奖。

上海市副市长朱忠明,教育部副部长陈杰,人力资源和社会保障部副部长吴秀章,工业和信息化部党组成员谢远生出席开幕式。

开幕式上,人力资源和社会保障部与上海市共建高水平人才高地若干举措正式发布,双方将在国际人才服务保障、外国专家引才引智、国外优秀青年与留学回国人才来沪发展、人才理论和实践研究等10个方面开展全方位合作。为打造一流人才发展环境,现场发布了《关于进一步提升外国人才便利化服务的若干措施》《关于金融支持人才创新创业的若干措施》,推出“七个一”人才服务项目,助力全球各类人才在沪心无旁骛创新创业。“长三角人才服务联盟”在现场揭牌成立,推动三省一市人才集团在人才招引、人才培训、人才服务、人才金融、人才大数据等方面开展交流合作,共同打造高效的人才交流、培育、服务和资源共享平台。

开幕式上揭晓了第四届“海聚英才”大赛获奖名单并举行颁奖活动。这届大赛共吸引全球参赛项目约1.2万个,较上届增长约48%。最终产生金聚奖6个、银聚奖18个、铜聚奖36个。

曦智科技创始人沈亦晨、瑞士工程院院士坎贝努瓦·杜比在开幕式上分别围绕从科学家到创业者、协同创新促进产学研深度融合等主题作了主旨演讲,分享各自思考和建议。

开幕式前,陈吉宁、龚正等同与会嘉宾一道,参观了“海聚英才”全球创新创业大赛成果展。

上海市领导赵嘉鸣、张为、李政、刘多,复旦大学校长金力、上海交通大学校长丁奎岭、同济大学校长郑庆华,国家有关部门负责同志,香港特别行政区人才服务办,北京、江苏、浙江、安徽、山东等地人才部门负责人,上海市有关部门、各区及有关单位负责同志,海内外高校、企业和社会组织代表,17个国家和地区的创业企业、投资机构、科创平台代表等出席。

本届峰会旨在打造具有全球影响力的国际人才创新创业年度盛会,通过“3+4+5”峰会活动体系,推动全球人才、技术、项目、资金汇聚上海。峰会期间将举办国际青年学者论坛、海外名校职业见面会、新型研发机构助推人才高质量发展专题研讨会、长三角人才发展论坛、科学家创业者投资人对话会、金融支持人才创新创业论坛等活动。

陈吉宁赴市防汛指挥部、市委总值班室,就加快恢复全市正常生产生活秩序作检查调度部署 尽最大努力把台风影响降到最低

代表市委市政府向连续奋战在防汛防台一线的广大干部职工表示慰问感谢

本报讯 台风“普拉桑”对上海带来的风雨影响还在持续。昨天,市委书记陈吉宁先后前往市防汛指挥部、市委总值班室,就加快恢复全市正常生产生活秩序作检查、调度和部署。陈吉宁指出,要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,发扬连续作战精神,坚持在岗在任在责,加快排险情、除隐患、补短板,及时高效做好低洼、易受淹地区排水防涝工作,尽最大努力把台风对市民群众的影响降到最低,齐心协力守护好上海这座超大城市。

陈吉宁昨天中午在市防汛指挥部、下午在市委总值班室听取台风“普拉桑”带来的雨情风势和对上海相关区域影响的分析研判,视频连线浦东、奉贤、崇明、宝山、青浦以

及临港新片区等重点区域,检查值班值守、防御应对及应急抢险工作,十分关心强降雨对当地带来的积涝及交通影响情况,仔细询问相关小区、道路积水抢排进展,所在辖区街镇、居村干部和各支专业抢险队伍在一线处置情况。陈吉宁代表市委、市政府,向连续奋战在防汛防台一线的全市广大干部职工表示慰问和感谢。他指出,台风虽已过境,影响仍在持续,时刻不能掉以轻心。必须始终绷紧城市安全这根弦,加紧排查风险、消除隐患,全力防范城市积涝,坚决防止次生灾害。要把工作做深做细做实,对小区、道路等积水情况要全面掌握、及时处置,干部要驻守在现场、队伍要拉到第一线,问题不解决决不收兵,以实际行动回应

群众关切。要始终保持清醒,看到问题和不足,更好地从防汛防台应对中总结得失,固化经验做法,完善工作机制,健全指挥体系,加强科技赋能,切实提升全社会总体防范能力,为全面推进韧性安全城市建设提供坚实支撑。

按照市委部署,有关市领导以“四不两直”方式,深入一线检查台风过境后积水处置工作,分别赶到浦东新区惠南镇听潮南路、迎薰路路口,金地城小区等地,实地察看道路、小区内积水情况,现场指挥调度积水抢排、道路通行等工作,对发现的安全隐患提出明确要求,确保台风暴雨过后积水及时处置到位,并慰问了现场工作人员。

市领导李政、张小宏、陈杰参加。

陈吉宁分别会见来沪参加市长国际企业家咨询会议部分成员 助力中外企业在沪实现更好发展

期待为上海深化改革开放推进现代化建设出谋划策,更好搭建中外经贸合作桥梁

本报讯 市委书记陈吉宁昨天下午分别会见了来沪参加第36次上海市市长国际企业家咨询会议的英国保诚集团董事长范德娜、美国史带集团董事长杰弗里·格林伯格。

陈吉宁感谢咨询会议成员为上海城市发展积极贡献智慧力量。他说,作为中国改革开放的前沿阵地和深度链接全球的国际大都市,上海正加快建设国际经济、金融、贸易、航运和科技创新中心,在推进中国式现代化中充分发挥龙头带动和示范引领作用。金融是上海的核心功能之一,是重要支柱产业。随着上海国际金融中心建设步伐不断加快,为全球各类金融机构和企业带来新的发展机

遇、开辟新的合作空间。保诚集团、史带集团是全球保险领域的标杆企业,欢迎顺应城市数字化智能化绿色化转型趋势,发挥各自专业优势,围绕医疗健康、绿色低碳、城市更新、财富管理等领域,推出更多满足市民和企业多层次、多元化需求的高质量保险产品和专业服务。期待国际企业家为上海深化改革开放、推进现代化建设出谋划策,提供更多专业见解,更好搭建中外经贸合作桥梁。我们将持续营造市场化、法治化、国际化一流营商环境,为构建与高水平开放相适应的监管体系和法律体系,更好发挥改革开放试验田作用,助力中外企业在沪实现更好更大发展。

范德娜表示,很高兴来沪参加咨询会议。企业在沪取得长足发展,将秉持长期主义,持续深耕上海。愿深化务实合作,积极参与上海金融开放创新,围绕医疗健康、资产管理、绿色经济等领域创新产品服务,更好满足社会需求、推进可持续发展。杰弗里·格林伯格说,史带集团与上海、与咨询会议渊源深厚,见证参与了上海改革发展历程,深耕发展承诺坚定不移。将进一步加大在沪投资力度,聚焦城市重点关注领域推进务实合作、创新产品服务,助力上海提升保险业发展能级,更好服务中国企业“走出去”。

市领导李政参加会见。

一箭六星!

长征二号丁发射圆满成功

本报讯 (记者 叶薇)昨天,长征二号丁运载火箭在太原卫星发射中心以“一箭六星”的方式成功将吉林一号宽幅02B(01-06)星准确送入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

执行本次任务的长征二号丁运载火箭是由

中国航天科技集团有限公司八院抓总研制的常温液体二级运载火箭,可支持单星、多星并联、串联、搭载等多种形式的发射需求,其700公里高度太阳同步轨道运载能力达1.3吨。本次发射是长征系列运载火箭第536次发射。