



天津市红十字会第九次会员代表大会开幕

陈敏尔柳拯讲话 张工刘桂平出席

本报讯(记者 于春津 刘国栋 徐杨) 6月5日,天津市红十字会第九次会员代表大会开幕。市委书记陈敏尔出席并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于红十字事业发展的重要论述,大力弘扬红十字精神,坚持人民至上、生命至上,以深化改革创新为动力,在服务中心工作中展现新担当,在动员人道力量中彰显新风貌,在救急解困中实现新作为,推动天津红十字事业高质量发展再上新台阶。

中国红十字会党组书记、常务副会长柳拯出席并讲话。市委副书记、市长张工,市委副书记刘桂平,市领导郭永红、王力军、陈辐宽、李文海、高秀梅出席。

陈敏尔代表市委、市政府向大会召开表示祝贺,对市红十字会第八次会员代表大会以来我市红十字事业发展取得的成绩给予肯定。他指出,党的十八大以来,习近平总书记高度重视红十字事业发展,多次发表重要讲话、作出重要指示批示,特别是在中国红十字会第十二次全国会员代表大会召开之际致信,深刻阐述了事关红十字事业发展的方向性、根本

性、战略性问题,是做好红十字工作的根本遵循和行动指南。我们要把习近平总书记的重要指示批示精神和视察天津重要讲话精神结合起来,一体学习领会、一体贯彻落实,进一步增强责任感使命感,推动天津红十字事业高质量发展。

陈敏尔强调,“十五五”时期是基本建成社会主义现代化大都市、奋力谱写中国式现代化天津篇章的关键时期。新征程上,红十字会担负着发扬人道主义精神、保护人的生命健康、促进人类和平进步事业的使命任务,重任在肩、大有可为。全市各级红十字会要坚持党的全面领导、把准方向,在强化政治引领上铸就忠诚本色,始终把党的政治建设摆在首位,坚定不移走中国特色红十字事业发展道路,不断增强深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚决做到“两个维护”的政治自觉、思想自觉、行动自觉,充分发挥独特优势,把自己联系的群众最广泛最紧密地团结在党的周围。要围绕中心、服务大局,在助推天津经济社会发展上彰显担当作为,主动服务京津冀协同发展战略,深度融入实施高质量

发展“十项行动”、推进“三新”“三量”、保障和改善民生等全市重点工作,积极参与基层社会治理,自觉投身精神文明建设,拓展民间对外交流的广度和深度,助力营造安全、健康、和谐的发展环境。要践行为民宗旨、履行人道使命,在守护人民生命健康上提升服务质效,着力构建高效可靠的应急救援体系,着力完善应急救护培训长效机制,着力提升人道救助的精准性和覆盖面,着力推动“三献”工作持续健康发展,当好人民群众生命健康的“守护者”、困难群众的“暖心人”。要深化改革创新、固本强基,在加强自身建设上永葆生机活力,深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,聚焦增强政治性、先进性、群众性,完善新型治理结构,加强领导班子和干部队伍建设,巩固和发展基层组织网络,壮大志愿者力量,不断提升法治化、制度化、规范化水平,打造公开、透明、规范、高效的红十字会。

陈敏尔强调,全市各级党委和政府要切实加强对红十字工作的领导和支持,为红十字会依法履职创造良好环境和条件。各有关部门要加强协

同配合,形成共同推进红十字事业发展的强大合力。社会各界要踊跃参与人道公益事业,积极奉献爱心,共同营造人人参与、人人奉献、人人共享的良好风尚。

柳拯代表中国红十字会总会向大会召开表示热烈祝贺。他指出,天津市红十字会深度参与基层社会治理,在服务改善民生、促进社会和谐、弘扬文明新风、凝聚社会共识中发挥了独特作用,各项工作取得了显著成效。希望天津市各级红十字会以本次大会为新起点,坚持党的全面领导,确保正确政治方向;坚持以人民为中心,提升人道服务水平;坚持深化改革创新,增强自身发展活力,以更高站位、更实举措、更强担当,开创新局面、取得新成效,为奋力谱写中国式现代化天津篇章增添人道光彩、贡献人道力量。

中国红十字会总会办公室负责同志,市红十字会第九次会员代表大会代表等参加。开幕会上,红十字青少年代表宣读《国际红十字与红新月运动基本原则》,市总工会代表各人民团体致贺词。会议选举产生市红十字会新一届领导班子。

全市防汛抗旱工作会议召开

张工出席并讲话

本报讯(记者 周志强 佟迎宾) 6月5日下午,2026年天津市防汛抗旱工作会议暨市防汛抗旱指挥部会议召开,深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾工作的重要论述和重要指示精神,落实全国防汛抗旱工作视频会议部署和市委工作要求,对我市防汛抗旱工作进行全面动员部署。市委副书记、市长张工出席并讲话。

市委常委、常务副市长王旭主持会议,副市长王宝雨,天津警备区副司令员李本涛、武警天津总队司令员赵波和市政府秘书长胡学明出席。市气象局、市水务局、市规划资源局、市通信管理局、市应急管理局和静海区、蓟州区政府主要负责同志分别汇报有关工作情况。

张工在讲话中指出,我市面临“上防洪水、中防涝渍、下防海潮、北防山洪”的多重挑战,今年海河流域预计平均降水量偏多两至三成,各级各部门各单位要始终保持高度警醒,坚持人民至上、生命至上,树牢防范思维、底线思维、极限思维,坚决防止经验主义、麻痹思想,全面进入状态,提升预警能力、防范能力、统筹协调能力、社会动员能力、抢险救灾能力,确保安全平稳度汛。

张工强调,要坚持系统观念、突出问题导向。加快防洪排涝工程建设投用,做好已完工项目调试验收,加强堤防、闸站、水库等薄弱环节的工况校验、联调联试,加紧推进易积水点治理,完善在施工程度汛方案,确保工程战时有效。深入排查整治

安全隐患,紧盯重点河道和北部山区、蓄滞洪区、防潮海堤等重点区域,紧盯重大基础设施、重点工程项目、民生设施、轨道交通、旅游景区等重点领域场所,推动问题整改到位、风险化解在早。提高精准监测预报预警能力,强化本地和上游雨情、水情综合研判,做实预警“叫应”机制,确保信息指令直达基层,应急措施精准高效落实。要强化统筹协调,完善日常、专题和应急调度会商机制,及时预报预警,细化转移安置等预案,发挥群防群治作用。要加强组织领导,压实分级包保责任,守牢部门职责、属地职责,严格值班值守,做好人员培训、物资储备、应急热身,全力实现人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口,重要基础设施不受冲击。

市防办发布安全提示 入汛在即 做好防范

昨日,从市防汛抗旱指挥部办公室了解到,本市入汛在即,近期强对流等极端天气多发频发,多次出现短时积水内涝,市相关单位将加强戒备,狠抓降雨防范应对措施落实,确保平稳度过此次降雨过程。

一是加强值班值守。气象、水务、规资、应急等部门要加强联合会商研判,提前发布预报预警、应急响应信息。相关单位要强化应急值守,密切关注天气变化,及时掌握雨情水情信息,提前部署防范应对措施,严格落实叫醒叫应机制,督促各级责任人履职尽责,提醒公众远离高风险区。

二是加强风险管控。水务、城管、公安、交通、住建、规资、文旅等部门和各区要加密低洼易积水片、下沉道桥、轨道交通、靠山临海公路、在建工程、危陋房屋、山洪和地质灾害隐患点、景区景点、地下商场、地下空间等重点部位巡查和海上船只管控,遇突发情况将及时处置并报告。

三是积极防范应对。相关单位将按照汛期标准,严格执行强降雨应急处置工作机制,保持预案、队伍、物资、排水设备热备,加强信息报送,根据雨情水情,自动启动预案和应急机制,针对人员密集场所、重要基础设施等高风险区域果断采取“关停限避”措施,全力保障人民生命安全。

雷雨大风继续来袭 外出携带雨具适度添衣

昨日15时,全市大部分地区气温在26℃左右。昨日下午自南向北出现的降雨将持续到今日白天,且主要降雨时段在今日白天,中南部和东部地区为大雨,北部地区中雨,降雨时伴有短时强降雨和6—7级短时大风,今日夜间降雨结束。市民外出注意携带雨具,并适度增添衣物。

具体来说,今日白天有中雨伴随雷电(滨海新区上午有大雨伴随雷电;蓟州、武清和宁河下午有雷阵雨;宝坻、静海、北辰和西青下午雷阵雨转阴),夜间阴转多云,偏东风3—4级阵风6级转微风(滨海新区东北风4—5

级阵风6—7级转3—4级),最高气温22℃,最低气温15℃,体感温度最高21℃,最低14℃。

据市气象台首席预报员孙密娜介绍,受冷涡后部影响,高考期间有分散性阵雨或雷阵雨天气。6月7日白天多云转阴,下午到傍晚蓟州、宝坻、武清有分散性雷阵雨,夜间阴转多云,微风,最高气温26℃。6月8日下午到傍晚,全市有分散性雷阵雨,最高气温29℃。6月9日至10日以多云到晴天气为主,最高气温27℃—29℃。高考期间,中心城区每日最低气温均在18℃上下。

气象部门建议考生、家长和考务人员及时做好防风、防雨、避雷准备,携带雨具并注意交通安全,提前规划考试路线,远离城市低洼积水路段。

昨日是芒种节气。此时正是夏收夏种的农忙时节,因此“芒种”也被称为“忙种”。这个时节全国大部分地区都能体会到夏季的炎热,本市除宁河和滨海新区外,其他地区的平均最高气温均突破30℃。“芒种”时节,在冷空气及东北冷涡激发下,很容易出现雷暴天气。就天津地区而言,6月雷暴日占雨日的比例最高,可以占到当月雨日的87%。

记者 王婷

记者 李佳萌