习近平致信祝贺全国青联十四届全委会全国学联二十八大召开强调

坚定正确政治方向深化改革创新 在党的旗帜下奋进新征程创造新业绩

蔡奇出席开幕会

贺信

值此中华全国青年联合会第十四届委员会全体 会议和中华全国学生联合会第二十八次代表大会开 慕之际,我代表党中央表示祝贺!向全国各族各界青 年和青年学生、向广大海外中华青年致以问候!

5年来,在党的领导下,在共青团帮助指导下,各级青联和学联组织履职尽责、积极作为,组织动员广大青年和青年学生紧跟党走、拼搏进取,贡献青春力量,展现了新时代中国青年昂扬向上的精神风貌。

以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴 伟业,青年大有可为。广大青年要自觉听从党和人民 召唤,坚定理想信念,厚植家国情怀,勇担历史使命, 奋力书写挺膺担当的青春篇章。

各级党组织要加强对青年工作的领导,关心支持 青联和学联工作,为广大青年和青年学生健康成长、 建功立业创造良好条件。青联和学联组织要坚定正确 政治方向,深化改革创新,更好团结带领广大青年和 青年学生在党的旗帜下奋进新征程、创造新业绩。

> 习近平 2025年7月2日 (新华社北京7月2日电)

新华社北京7月2日电中华全国青年联合会第十四届委员会全体会议、中华全国学生联合会第二十八次代表大会2日上午在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,代表党中央表示祝贺,向全国各族各界青年和青年学生、向广大海外中华青年致以问候。

习近平在贺信中说,5年来,在党的领导下,在共青团帮助指导下,各级青联和学联组织履职尽责、积极作为,组织动员广大青年和青年学生紧跟党走、拼搏进取,贡献青春力量,展现了新时代中国青年昂扬向上的精神风貌。

习近平指出,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,青年大有可为。广大青年要自觉听从党和人民召唤,坚定理想信念,厚植家国情怀,勇担历史使命,奋力书写挺膺担当的青春篇章。

习近平强调,各级党组织要加强对青年工作的领导,关心支持青联和学联工作,为广大青年和青年学生健康成长、建功立业创造良好条件。青联和学联组织要坚定正确政治方向,深化改革创新,更好团结带领广大青年和青年学生在党的旗帜下奋进新征程、创造新业绩。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席开幕会。

中共中央政治局委员、中央组织部部长石泰峰在会上宣读了习近平的贺信。

中共中央政治局委员、中央宣传部部长李书磊代表党中央致词。他说,习近平总书记的重要贺信,为推动中国青年运动进一步向前发展提供了重要遵循。我们要深刻领会、全面贯彻习近平总书记一系列重要指示精神,推动新时代党的青年工作取得新的更大成绩。希望广大青年牢记习近平总书记教导,立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,以强国建设、民族复兴伟业为己任,在推进中国式现代化的新征程上奋力书写挺膺担当的青春篇章。

李干杰、陈文清、刘金国、王小洪、铁凝、巴特尔出 席会议。

大会开幕会上,共青团中央书记处第一书记阿东致词。中国科协书记处第一书记贺军科代表人民团体致词。共青团中央书记处常务书记、十三届全国青联主席徐晓和二十七届全国学联主席徐辉,分别代表全国青联第十三届委员会常务委员会和全国学联第二十七届委员会作工作报告。

中央和国家机关有关部门、有关人民团体和北京市负责同志,全国青联十四届委员会委员、全国学联二十八大代表、首都各界青年和青年学生代表等约3000人参加开幕会。

这次大会将总结全国青联和全国学联5年来的工作,研究确定未来5年的工作任务,修改《中华全国青年联合会章程》和《中华全国学生联合会章程》,选举产生新一届全国青联和全国学联领导机构。

完成管网清掏约648公里,48座泵站整装"上岗",智慧化综合防汛指挥中心基本建成……

守护城市安澜!保定织密主汛期排水防涝"安全网"

□保定晚报记者 郝子帅 通讯员 郝长鸿 王洪旭

全市完成管网清掏约648公里,清运泥量约1400立方米。

48座泵站汛期整装"上岗",以高效运转守护城市 排水"生命线"。

智慧化综合防汛指挥中心基本建成,可对易积水路段、河道水位等关键节点进行动态研判,为科学防汛提供数据支撑……

7月1日起,随着我市进入主汛期,特别是7月2日 一场强降雨降临古城,将更多市民关切目光,聚焦在城 市防汛上。

面临今年降雨较常年增多的预判,我市坚持人民至上、生命至上,以城市管理"11256"思路为引领,按照"以人为本、安全第一,统一指挥、逐级负责,以防为主、防治结合,快速反应、高效处置"的原则,扎实推进城市排水防涝工作,全力保障城市安全度过汛期。

坚持"防"字当头,筑牢城市防汛"安全网"

排水服务中心作为防汛主力军,于汛前完成全市管网清掏约648公里,清掏雨水箅子约2万个,清运泥量约1400立方米,有效保障汛期管网收水能力,为年度主城区排水防涝工作的有序开展奠定基础。

同时,该中心处理各类排水设施案件315处,维修 算子112个,维修井106座,疏通堵塞管网44处,义务完成各项为民服务10处。

排水服务中心汛前完成所辖泵站设施设备检修保养工作,累计检修变压器54台、发电机43台、水泵183台、格栅64台、电动起重机38台、闸门88台、低压配电柜375面。对主城区40余台老旧水泵进行更新改造,于今年汛期投入使用。

智慧化综合防汛指挥中心基本建成,助力城市防

指挥中心以主城区排水防涝指挥平台为依托,集 易积水区域实时监控监测、雨污管网及泵站实时监管、



恒祥北大街雨水泵站最大排水能力达到每秒31 立方米。 王洪旭 摄

管网及内涝模型分析、防汛物资管理及应急调度、排水设施巡查养护、排水户管理等功能于一体。

目前,该中心正在接入易积水区域、河道、泵站及 污水处理厂等点位的视频及监测数据进行系统调试, 并根据防汛工作实际对软件功能进行优化,为全面提 升城市排水系统综合管控水平及汛期防涝应急能力。

园林绿化中心开展汛前基础设施和排水防涝安全 检查,清疏雨箅、提高现有设施排涝能力,保障汛期排 水畅通。

对降雨时易发生快速汇流的重点部位以及易积水等重点区域,园林绿化中心设立醒目公众标识,做好应急抢险和交通疏导准备工作;按照应急响应划分,在强降雨和大风等极端天气导致城区树木倒伏、断枝造成的砸车、砸房、堵塞交通等情况,进行应急处置;建立园林中心排水防涝应急抢险队,设12个抢险分队,负责市区应急机动支援抢险工作及本单位排水防涝抢险任务。

照明管护服务中心全方位提升城市照明运行水平, 对市区主次干道1万多基路灯基础开展系统性安全防护工作。在40多条易积水、人流量大的重点路段的路灯 杆上,照明管护服务中心安装20台水位监测仪,与路灯 控制系统联动,避免市民在涉水过程中发生触电事故。

对易发生高压线路故障的箱式变压器控制终端进行安全设施改造,照明管护服务中心已完成83台箱变改造, 汛期可有效避免因积水、电压异常引发的设备故障。建立智慧照明系统,中心可远程调控路灯开关、监测运行状态, 并对积水路段实施"一键断电"操作,避免漏电风险。

保定新奥燃气组建防汛专班,完成对地势低洼处调压箱、易塌方地段及气代煤村庄架空管线的全面排查;同时已对阀门井积水、施工区域管线暴露等风险点开展"地毯式"排查,对全部隐患完成整改;组建35人的防汛应急抢险队伍,全力保障汛期稳定供气和燃气重点部位安全。目前,保定新奥燃气已构建起完善、高效的物资保障体系,为防汛抢险工作筑牢坚实基础。

市政维护中心充分利用汛前有效时间,着力做好应急队伍建设及应急物资储备工作。

该中心组建成立两支应急抢险队伍,总人数为76人;同步完成本年度防汛应急物资储备量及抢险设备清点统计,落实皮卡车、挖掘机、电动巡视船等25台应急设备及防汛物资储备;建立动态巡检机制,定期核查物资储备状态与设备运行情况,确保应急保障体系在防汛关键期高效运转。

数字化城市管理服务中心充分发挥信息汇聚、协同指挥、高效处置的功能优势,通过精准定位积水点、隐患区域,从问题发现、上报、处置到反馈,实现闭环管理,确保防汛问题快速响应、高效解决,切实保障雨季辖区道路排水通畅。

市城管执法局通过明确各部门职责、加强信息共享、完善应急预案和强化物资储备等一系列举措,全面提升城市排水防涝能力,为安全度汛奠定坚实基础。随着我市汛期降水量增大,市城管执法局将继续密切关注雨情、汛情变化,持续加强应急值守和巡查力度,不断优化和完善排水防涝工作机制,以实际行动守护城市安全和市民的幸福生活。