

# 平湖市曹桥街道应急演练圆满举行

## 筑牢工程安全防护屏障

■ 晚报记者 辛春喜 通讯员 袁康 倪春军 照片由曹桥街道提供

为夯实建筑工地安全生产防线,提升项目应对极端天气、基坑突发险情的综合处置水平,近日,由平湖市曹桥街道办事处、平湖市住建局、平湖市应急管理局联合主办,中交三航局承办的2026年平湖市当湖西路西延工程防台防汛、基坑渗水、基坑坍塌专项应急演练,在项目施工现场全面开展,整场演练全程实景模拟、全流程实战操作,现场处置环节紧凑规范,各应急小组分工明确、联动高效。

活动正式启动,项目各应急处置队伍整齐列队,统一身着反光安全背心、佩戴制式安全帽,按抢险、医疗、后勤、警戒、技术等组别有序列在演练主舞台前方。各岗位工作人员、参建工人、属地监管人员全员到场,现场秩序井然。随着演练启动指令下达,各小组迅速领取应急物资、奔赴模拟险情区域,整套集结、动员、出动流程高效顺畅,充分展现施工队伍严明的应急纪律。

演练全程打通政企多方联动通道,项目内部抢险、警戒、医疗、后勤、技术



五大小组环环相扣,属地街道、住建、应急管理部门现场全程观摩督导,同步联动属地医疗救援力量协同配合。从险情预警上报、人员疏散隔离、现场抢险加固、伤员急救转运,到物资调配、现场秩序维护,每一个环节无缝衔接,各岗

位人员配合默契,快速响应指令、高效处置突发状况,完整还原真实险情下的处置全链条。

现场还同步展示防汛沙袋、抽水泵、急救箱、边坡监测设备、隔离围挡等全套应急物资装备,工作人员现场演示各类

器械使用方法,直观展现项目完备的应急保障储备。

所有险情处置科目全部完成后,现场组织全体参演人员开展复盘总结,对照演练全过程梳理处置流程亮点与薄弱环节。现场工作人员逐一复盘各环节操作细节,针对人员疏散速度、物资转运效率、伤员急救细节、多部门通讯联动等内容开展讨论梳理,记录预案优化改进要点。

整场演练摒弃流程化走形式,全部采用实景实战操作,直面工地台汛、基坑类高频安全风险,通过沉浸式实操,让每一名参建工人熟练掌握险情识别、自救互救、抢险操作的实操技能,切实补齐应急处置短板。

下一步,项目将以本次实战演练为抓手,常态化开展分岗位、分类型小型应急演练,持续完善防汛防坍塌专项应急预案,细化24小时值班巡查、险情上报处置机制,把风险排查、隐患整治落到日常施工全过程,以常态化实战练兵守住建筑工地安全生产底线,护航曹桥街道市政工程平稳有序建设。

# 国网平湖市供电公司抢抓出梅“窗口期”

## 加固杆塔迎战台风“巴威”

■ 通讯员 沈文文 王一

照片由国网平湖市供电公司提供

7月6日,平湖正式出梅,晴热高温天气接踵而至。然而,今年第9号台风“巴威”正以超强台风级向西偏北方向移动,中心附近最大风力达17级以上(62米/秒)。梅雨方歇,台风压境,国网平湖市供电公司9名输电运检人员抢抓出梅后的短暂晴好窗口,在泥沼中完成110千伏共仓13193线22处构件加固,用汗水为电网迎峰度夏增添一道“安全锁”。

当天上午7时,国网平湖市供电公司运维检修中心输电班组的作业人员已集结在广陈镇龙潭漾附近的田埂上。110千伏共仓13193线路34号杆塔矗立在成片农田深处,承担着广陈、新仓区域供电重任。此前梅雨期排查发现螺栓松动、金具锈蚀等隐患,班组量身定制了杆塔补强专项加固方案。

连日降雨使田埂化为泥沼,运送加固构件的车辆无法靠近。9名班组成员肩扛手抬,将器具和加固材料一步步搬运至塔基。往返不过百米,泥水已浸透裤脚。“最难受的不是下雨,而是雨停后的闷热,工作服黏在身上,像蒸桑拿。”工作负责人郑卓群抹了把汗说。出梅后空



气湿度居高不下,厚重工装被汗水反复浸透,不到半小时,后背便析出大片斑驳盐渍。

午后天气骤变,局地阵雨突袭。塔上作业人员瞬间被雨水浇透,汗渍与泥点混杂,工装染满深浅不一的印记。班组灵活采取“雨停即上塔、雨来即撤离”战术,利用每一次短暂雨歇连续奋战。郑卓群在塔下紧盯每一颗螺栓的紧固扭矩,“台风来了,这里就是

最前沿。”他说。经过数小时鏖战,班组共加固杆塔构件22处,消除隐患10余项。

平湖地处太湖流域,夏季雷暴、强降雨与台风多发。目前,国网平湖市供电公司已启动防汛防台风应急响应机制,有序推进输电线路特巡特维,密切跟踪台风路径变化。一线员工不惧泥泞与骤雨,在野外阵地筑起坚实屏障,全力守护辖区群众夏日清凉。

# 防蚊更要防火!

## 平湖市消防救援局联合“波哥说消防”

### 揭开夏日安全隐患

■ 通讯员 沈君君

近日,平湖市消防救援局联合“波哥说消防”,以“实景实验+媒体观察”的科普方式,现场揭开夏季防蚊用品背后隐藏的消防隐患。

在实验台前,消防员左手持打火机点燃,右手拿起一瓶常用的驱蚊喷雾,随着喷头被按压,气雾喷出的瞬间,火焰猛然窜出,在空中剧烈燃烧,场面令人心惊。“这类高压罐装驱蚊产品,里面的推进剂通常是丙烷、丁烷,属于易燃易爆气体。”随后,消防员又点燃一支蜡烛进行演示,并提醒道,“大家刚喷完驱蚊水时,身上和空气中都弥漫着可燃气体,千万不要马上靠近蚊香、灶台这类明火源,否则极易引发火灾。”

电蚊拍以其高效的灭蚊能力深受大众喜爱,但它的安全隐患却常常被忽视。在第二组实验中,消防员按下电蚊拍的工作开关,电网随即发出“滋滋”的电流声。随后,消防员用一个普通的金属蚊香支架轻轻触碰内外两层电网,瞬间电火花四溅。紧接着,消防员在产生电火花的位置喷洒驱蚊喷雾,一团火焰猛地窜出。“电蚊拍在通电时,电网电压极高。如果拍面上残留杀虫剂,或者不小心被钥匙、螺丝刀等金属物品短接,产生的电火花极有可能引爆周边易燃气体,或直接引燃可燃物。”消防员特别强调,绝不可在刚使用过杀虫剂、空气清新剂等易燃喷雾的房间内使用电蚊拍,更不要将电蚊拍当作玩具随意触碰金属物件。

盘式蚊香是许多家庭的老牌选择,但其潜在的引燃能力超乎想象。消防员点燃一盘普通蚊香,用测温枪对准香头,显示温度高达500摄氏度以上。紧接着,消防员模拟生活中常见的场景,将纸巾覆盖在点燃的蚊香上。仅仅过去了几秒钟,纸巾覆盖处便冒出大量浓烟,并迅速出现阴燃现象。“很多人觉得蚊香火小,不当回事,甚至把它放在床头柜边缘,这是非常危险的,一旦倒伏,接触到床单、窗帘或纸张等可燃物,后果不堪设想。”

一场实验,三重警示。平湖市消防救援局在此提醒广大市民:夏季驱蚊,安全第一。在使用各类驱蚊产品时,务必远离明火与易燃物,切勿让“防蚊神器”变成“火灾凶手”,防蚊更要防火,平安度过清凉一夏。

# 共谋公共交通高质量发展之策

## 安徽省天长市来平湖考察学习公共交通成本规制工作经验

■ 通讯员 王佳君 陈钰莹

近日,由安徽省天长市交通运输局、财政局等部门领导组成的考察团来到平湖市,围绕公共交通成本规制、财政补贴体系及运营服务考核机制等核心议题开展调研交流。

座谈会上,平湖市交通运输局党委委员、公路与运输中心主任陈杰系统介绍了平湖市自2015年起率先破题、以“成本规制”为锚点的政府购买公交服务改革历程。

2021年,平湖出台《公交成本规制实施办法(试行)》,以科学之尺精准丈量企业运营成本,将直接运营支出、期间费用、税金及附加等要素悉数纳入规制总成本,并以此为“计价器”核定政府购买服务资金,实现了财政投入与公交服务效能的良性挂钩。围绕“降本、增效、提质”三位一体的改革航标,平湖公交完成了从“经验驱动”向“数字智治”的华丽转身,建成了覆盖“司、乘、车、站、企、管”六大维度的全域智慧指挥平台,让每一趟班次、每一段里程都运行在数

据的阳光下,既算清“经济账”,更算好“民生账”。

考察团对平湖以成本规制撬动公交服务新生态的探索实践深表赞赏,认为平湖在政府与市场之间找到了精准的平衡支点,形成了一套制度健全、操作明晰、考核有力的配套体系,堪称县域公交可持续发展的“鲜活教科书”。双方还就财政补贴的动态调整机制、服务质量多维考核办法等实操细节展开了热烈讨论,互学互鉴,共谋公共交通高质量发展之策。