



第 60 期

2024 年 9 月

安全环保通讯

吴江华衍水务有限公司

目录

CONTENTS



公司新闻

- 01 江苏省住建厅副厅长陈浩东一行调研庙港水源地应急防控工作
- 02 吴江区区委书记、区长慰问奋战高温的吴江华衍一线劳动者
- 03 东太湖度假区主要领导调研走访吴江华衍
- 04 港华集团高级总监吴胜伟一行莅临吴江华衍安全检查



培训与演练

- 05 港消防及救护学院灭火及风险管理训练课程圆满完成
- 06 吴江华衍开展危险废物安全管理培训
- 07 吴江华衍顺利开展备用水源地切换应急演练



安全检查

- 08 总经理安全检查

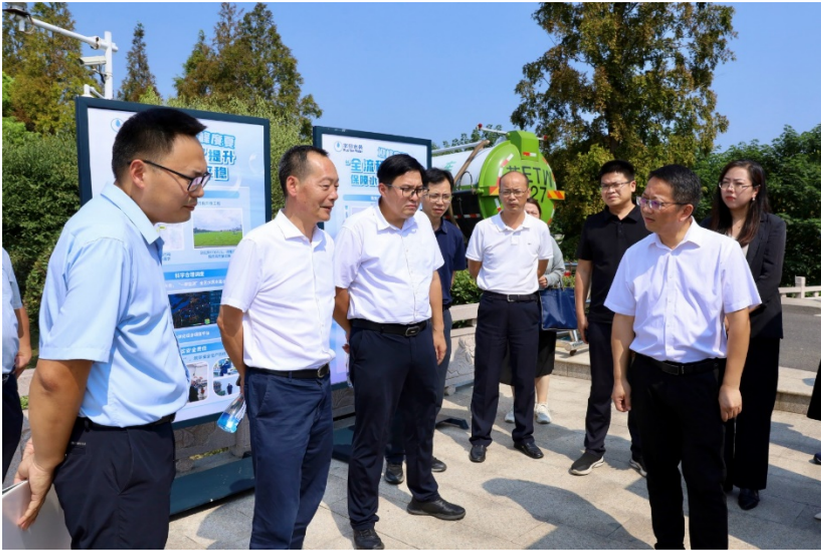


安全环保小课堂

- 09 防汛防台安全知识宣传

江苏省住建厅副厅长陈浩东一行调研庙港水源地应急防控工作

9月4日下午，江苏省住建厅副厅长陈浩东一行来到庙港水源地，调研水源地应急防控工作，吴江区副区长王嵘、吴江区水务局局长沈卫良、吴江华衍总经理姜莉全程陪同。



庙港水源地为吴江华衍水务有限公司第一水厂水源地。陈浩东一行现场查看水源地水质以及蓝藻打捞、安全度夏工作开展情况，并详细询问了水源地近期水质变化

情况及应急防控准备工作。

陈浩东充分肯定了吴江华衍在水源地水质应急防控及安全生产方面所做的工作，赞扬吴江华衍应急防控工作落实有效、物资储备充足、应急措施完善。陈浩东强调，水源地水质应急防控事关重大，要在思想上重视，在责任上压实，坚持“两个确保”的底线，加强水质监测、东太湖水质变化研究，抓好水源地各项应急防控工作，确保供水安全。

吴江华衍始终坚持以水质安全为中心，积极贯彻落实政府要求，密切配合，超前谋划，加强太湖水质监测预警，落实各项应急措施，强化应急物资保障，扎实推进各项水源地应急防控工作，全力确保吴江区供水安全。

吴江区区委书记、区长慰问奋战高温的吴江 华衍一线劳动者

8月8日，吴江区区委副书记、区长王国荣率队来到吴江华衍水务有限公司同里供水服务站，为在高温下默默奉献的一线水务职工送去丝丝清凉与深切关怀，亲手递上满载关怀的“清凉大礼包”。



面对高温和供水的双重压力，吴江华衍生产、管网、水质检测、工程建设等岗位一线职工坚守岗位，确保每一滴水都能安全、及时地送达千家万户。

王国荣与一线职工亲切交流，详细询问了

他们的工作和生活情况，对大家在高温下依然坚守岗位的奉献精神表示由衷感谢。他强调，供水是民生之本，吴江华衍承担着全区居民用水的重任，希望大家能够继续发扬吃苦耐劳的精神，为市民提供更加优质的供水服务。同时，他也叮嘱大家要注意防暑降温，合理安排工作和休息时间，以更加充沛的精力投入到工作中去。

持续高温下，日供水量也在不断攀升，供水压力加大，生活生产用水安全保供成为当前的重要任务。吴江华衍总经理姜莉介绍，吴江华衍已按照68万吨的最高日供水量做好充足准备，吴江两个水厂的日供水能力达90万吨，可充分满足全区用水需求；为保障水质安全，吴江华衍通过人机结合的方式，加强蓝藻监测和打捞，加密特征污染物检测，构建原水水质异常应急处置机制，配置数百个水质检测点，从“源头”到“龙头”的全流程、全天候水质安全保障；同时，吴江华衍加强人员值班值守，储备充足应急物资，开展多轮次演练，全力保障供水安全。

东太湖度假区主要领导调研走访吴江 华衍

8月15日，东太湖度假区管理办党委书记、主任蔡建忠结合开展“外企服务月”活动，带队调研走访吴江华衍。



蔡建忠一行参观了调度中心和热线中心，详细了解供水生产运行、巡检维护、智慧建设、客户服务等相关情况。在随后开展的座谈会上，吴江华衍总经理姜莉详细介绍了吴江区供水概况，并有针对性地介绍了东太湖度假区供水服务概况和高峰供水应对措施。双方面对面交流，共商经济效益提升思路与对策。

蔡建忠表示，供水是民生之本，与居民生活、企业发展息息相关，希望吴江华衍持续深耕智慧水务，做好供水科学调度、管网建设提升、水质压力监测等具体工作，实现从“源头”到“龙头”的全流程、全天候水质安全保障；持续打造有温度的服务品牌，促进业务转型延伸，进一步提升客户用水体验。

吴江华衍将牢记公用事业单位的责任和担当，以高品质供水和优质供水服务贡献区域经济高质量发展。

港华集团高级总监吴胜伟一行莅临吴江华衍安全检查

8月28日至29日，港华集团专业高级总监吴胜伟带队，对吴江华衍进行了为期2天的安全检查。



此次安全检查覆盖了水厂、泵站和工程等多个场所，通过查看相关文件、记录及现场实地考察等形式对供水设备设施维护、设备运行、用电安全、消防安全等各方面情况进行了详细检查，并对吴江华衍安全管理工作给与充分肯定，同时也提出了宝贵的改进意见和建议。

吴江华衍针对此次安全检查问题认真落实各项整改工作，并举一反三，避免同类问题重复出现。通过不断改进，加强自查自纠、自我完善的能力，全面提升安全及风险管理水平，为安全稳定生产提供更加有效的保障。

培训与演练

peixun yu yanlian

灭火及风险管理训练课程圆满完成

集团视安全为业务持续发展的首要元素，一直致力于提高各项目公司的消防安全知识及专业灭火技能，8月4日至9日，吴江华衍安全风险部周胜益赴港参与了此次为期5天的灭火及风险管理训练课程，包括火灾相关理论、危化品管理、体能训练、基础救护学、空气呼吸器的介绍及使用等，并针对室内烟火进行了特训，对燃料库及汽车着火进行了消防安全专业实火操练。



对于消防员而言，深入室内火场进行搜救无疑是救援任务中最为严峻的挑战之一。为了最大限度地降低这一过程中的风险，最

为有效的策略莫过于强化灭火技术与搜救技能的训练，确保消防员能在复杂多变的火场环境中迅速而安全地执行任务。

从此次培训经验中的总结，消防安全管理需高度重视团队协作的力量，通过系统性的训练和模拟演练，不断提升志愿消防队的反应速度、协调能力和应变能力，确保在紧急情况下能够迅速集结、高效应对。生命安全是消防安全管理的最终目标，在保障自身安全的前提下，迅速掌握灭火技能，从而最大限度的降低火灾风险，确保生命和财产安全。

吴江华衍开展危险废物安全管理培训

为进一步提升吴江华衍危险废物管理水平，确保生产安全与环境可持续发展，吴江华衍于9月24日开展危险废物安全管理培训，资产管理部、生产运行部及水质检测中心等相关部门参加本次培训。

培训内容包括了危险废物分类识别、安全储存、规范运输、合规处置以及应急处理等。

通过生动的案例分析，深入剖析了近年来发生的典型危险废物安全事故，使参训人员深刻认识到危险废物管理的重要性。详细讲解了危险废物相关法律法规及政策要求，明确了企业在危险废物管理中的主体责任和法律责任。

培训还结合实际情况，对危险废物分类标识、储存设施设置、转运联单管理、应急演练等具体流程进行讲解。参训人员积极参与互动，就实际工作中遇到的问题进行了深入交流和探讨。

通过此次培训，不仅提高了吴江华衍员工对危险废物管理的认识，也为安全生产和环境保护工作奠定了坚实基础。未来，吴江华衍将继续秉承“安全、环保、高效”的发展理念，为推动行业可持续发展贡献更多力量。



吴江华衍顺利开展备用水源地切换 应急演练

为应对水源地污染物突发状况，提升亭子港水源地与应急备用水源地应急切换能力，8月23日，应急备用水源地水质污染(水源地切换)应急预案演练在应急水源地顺利开展。此次演练旨在检验吴江华衍在面对紧急情况时的快速反应机制和应急处置能力，确保居民饮用水安全不受影响。



本次演练模拟了主水源地因突发性污染事件导致水质不合格，需立即启动备用应急水源地供水的紧急情况。演练内容包括信息报告与传递、应急响应启动、备用应急水源地启用、水质检测及处理等多个环节。

演练流程主要为模拟事故发生后，第一时间通过应急指挥系统，根据《水源水质污染应急预案》启动 I 级应急响应，进行水源地切换，关闭亭子港水源地取水口，切换至应急备用水源地取水；同时，生产运行部及时调整生产工艺，水质检测中心对原水、过程水、出厂水进行加密检测。

通过此次演练，不仅全体人员进一步熟悉了突发事件的应急处置流程，同时也提升了吴江华衍在应对水源突发事件时的应急响应能力。未来，吴江华衍将继续加强水源地保护工作，不断提高应急管理水平和应急处置能力，为居民提供更加安全可靠的饮用水保障。

安全检查

Anquanjiancha

七月

企业风险自评



7月10日，姜莉总经理及相关人员一行按照港华集团企业安全及环保管理部的『华衍板块总经理每月安全及风险管理检查计划』对“企业风险自评”内容进行检查，检查项目均符合要求。

八月

水质控制及污水处理

8月20日，姜莉总经理及相关人员一行按照港华集团企业安全及环保管理部的『华衍板块总经理每月安全及风险管理检查计划』对“水质控制及污水处理”内容进行检查，检查项目均符合要求。



九月

在建及技改工程安全管理



9月29日，姜莉总经理及相关人员一行按照港华集团企业安全及环保管理部的『华衍板块总经理每月安全及风险管理检查计划』对“在建及技改工程安全管理”内容进行检查，检查发现基坑开挖放坡不足，其余检查项目均符合要求。

安全环保小课堂

Anquan huanbao xiaoketang

防汛防台安全知识宣传

1. 什么是汛期？

汛期是指江河由于流域内季节性降水、融冰、化雪引起季节性水位上涨的时期。

2. 什么是防汛？

防止和减轻洪水灾害，在洪水预报、防洪调度、防洪工程运用等方面进行的有关工作。汛的含义是指江河、湖泊等水域的季节性或周期性的涨水现象。



暴雨预警信号等级划分

蓝色预警：12小时内降雨量将达50毫米以上或已达50毫米以上，且降雨可能持续。

黄色预警：6小时内降雨量将达50毫米以上或已达50毫米以上，且降雨可能持续。

橙色预警：3小时内降雨量将达50毫米以上或已达50毫米以上，且降雨可能持续。

红色预警：3小时内降雨量将达100毫米以上或已达100毫米以上，且降雨可能持续。



防汛注意事项

1. 不要在河道、沟渠玩耍，注意防洪安全。
2. 若遇暴雨天气，尽量不外出。
3. 遇到河道洪水暴发，不围观洪水，远离河岸，以防河岸垮塌造成危险。
4. 雷雨天气不可在大树下避雨，避免造成雷击事故发生。



在室外

1. 雨天在外行走要绕开井盖处，避免井盖松动或被冲走时陷落井坑。雨衣雨具尽量选择亮色的，提高可视度，避免交通事故。
2. 经过路口时，要注意观察来往车辆，在路边行走时，也要远离车辆，保持安全距离。
3. 下暴雨时，不站在树下、广告牌下或者电线杆下躲雨，避免遭受雷击或被倒下的重物砸到。
4. 雨势过大时可以找一个地势比较高的地方避雨，但不可以在低洼处躲雨，15公分深度的流水就能使人跌倒。



在家中

1. 注意关好门窗，预防雷电击入室内。
2. 雷雨来临前，要拔掉电源插头，别让电视机、电脑等引雷入室，损坏电器，损坏电器之外还可能发生雷击等危险。
3. 尽量不要用手机或者座机拨通电话，或使用电话线等上网。
4. 雷雨时，不宜洗澡，更不要用太阳能热水器，避免因避雷设施不健全导致引发雷击。

