

## 吴江华衍水务顺利举办 2013 年安全知识竞赛

6月28日上午，公司举办了一场以“强化安全基础 推动安全发展”为主题的安全知识竞赛，这次竞赛是吴江华衍水务整个安全生产月活动期间的一项重要活动。来自公司各条线的18名员工组成了6支竞赛队伍角逐最后的冠军。

竞赛分为必答题、抢答题和风险题三个环节，第一轮必答题环节，六支队伍实力旗鼓相当，均未出现失误，以平分收尾；在第二个抢答题环节，六支队伍除了要兼顾题目，还要眼疾手快抢占回答权，现场气氛一下子被调动起来，比分差距也逐渐拉开。最后，经过三轮的车轮战，来自生产条线的“热火”队以300分的好成绩拔得头筹。

这次竞赛的内容涉及工程施工安全知识、水质生产安全知识、消防安全知识以及交通安全常识等多个方面，通过本次比赛，增长了员工的安全意识和安全知识，进一步提升了公司的安全管理水平。





## 完善应急预案机制 加强水源地监测预警

为了提高公司对突发事件的快速、有效反应能力，保证水源地污染事故应急预案能够迅速、高效、有序地运行，2013年04月11日，吴江华衍水务有限公司在庙港第一水厂进行了水源地污染事故应急预案演练。省太湖办、省住建厅、吴江区住建局、卫生局、水利局、环保局、七都镇人民政府等相关部门领导实地观摩了此次演练。

演练前，公司制定了应急方案，组织相关人员进行事件设计，制定了周密的场景分析、风险评估以及应急措施等。在假定太湖蓝藻爆发事件发生的情况下，本次演练正式拉开序幕。

通过此次演练，不仅提高了公司工作人员对于应急预案的知晓度和流程的熟练程度，提高了处理突发事件的应对能力，而且还对流程中的一些环节处理提出了更好的解决办法，对于下一步预案的完善起到了很好的作用。安总要求，各部门要针对演练中暴露出来的薄弱环节进行整改，进一步完善公司应急预案，将不定期地开展故障应急演练，进一步增强公司员工的危机意识、责任意识、应急处置能力。





## 第二水厂原水管爆管应急演练顺利举行

6月28日下午，公司针对供水管网突发性爆管事故进行了一次应急演练。本次演练采取桌面演习与现场抢修相结合的方式，公司总经理安永琦先生以及管网运行部、调度中心、客户服务部等相关部门领导和同事参与了本次演练。华衍水务集团负责安全风险的蒋玉祥总监来到了演练现场进行了观摩和指导。

本次模拟演练从发现公司突然增加开始，调度中心及时管网运行部一级管网巡视人员口大桥旁边，第二水厂原水管



第二水厂原水泵站出水流量将情况通报给管网运行部，初步判断位于230省道大浦线一连接处发生爆管。公司

迅速启动了公司级的应急预案，并确定了现场总指挥，通过明确的指令安排和及时的信息反馈，及时进行了抢修、调度、客户通知、对外发布信息等流程。同时，公司还安排了配备摄像头的抢险车到现场进行与总部指挥中心进行视频互动。在总部指挥中心的统一指挥下，公司各个部门有条不紊执行应急预案，将事故的影响程度降到最低。

苏州工业园区清源华衍水务有限公司和芜湖华衍水务有限公司的相关负责人通过视频同步观看了此次应急演练，并就整个方案给予了宝贵的意见和建议。通过本次演练，进一步完善了公司的应急预案体系，并提高了公司应对突发性爆管的有效抢险能力。



### 开展桃源区、盛泽区生产人员用氯安全培训

2013年5月16日、6月20日，品质风险部分别对桃源区和盛泽区生产人员开展了用氯安全培训，培训分操作讲解与实际操练考核两个部分，使现场人员在用氯安全操作、液氯泄露应急抢救、消防安全知识等方面得到提高，对保障公司的安全供水起到了积极作用。



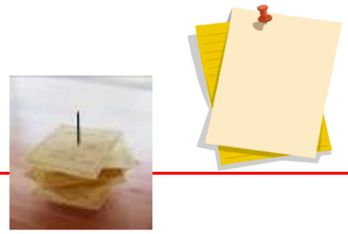
### 吴江华衍水务顺利通过 QEO 体系监督审核

4月22日至25日，香港品质保证局审核组四位专家莅临我司开展本年度 QEO 体系监督审核。本次审核依据 ISO9001、ISO14001、OHSAS18001 三大体系标准要素进行，覆盖了公司生产、客服、管网、工程等多个部门。审核组通过现场勘察、查阅文件、抽样分析等方法，收集了大量的客观资料。

公司总经理安永琦先生指出，公司要坚持以三大体系方针为标准，各部门、各条线要时刻检视自己的工作，持续改进，努力提高，全面提升公司管理水平。



## 安全检查



4月23日上午,安永琦总经理及相关人员一行按照港华投资公司安全及风险管理部门的『华衍水务总经理每月安全及风险管理检查计划』“PEQA 专项检查表”内容,重点对材料管理、设备管理、现场施工工艺、焊接操作—热熔焊接、焊接操作—电熔焊接、焊接操作—人员管理等相关方面进行检查。



5月20日下午,安永琦总经理及相关人员一行按照港华投资公司安全及风险管理部门的『华衍水务总经理每月安全及风险管理检查计划』“交通安全管理”内容,重点对运输管理、车辆的使用、车辆的维修保养、车队安全管理、交通事故处理等相关方面进行检查。



6月18日下午,安永琦总经理及相关人员一行按照港华投资公司安全及风险管理部门的『华衍水务总经理每月安全及风险管理检查计划』“用氯安全管理”内容,重点对制度及指引、加氯间、碱液池、氯气瓶、漏氯吸控装置、加氯系统、紧急抢险、其他等相关方面进行检查。



### 中暑的预防方法

1. 躲避烈日:尤其应避免下午1点到下午3点这段时间在烈日下行走,因为这个时间段发生中暑的可能性是平时的10倍!尤其老年人、孕妇、有慢性疾病的人,特别是有心血管疾病的人,在高温季节要尽可能地减少外出。
2. 遮光防护:如打遮阳伞,戴遮阳帽、太阳镜,涂抹防晒霜,准备充足的饮料。需要提醒的是,即便是身体强健的男士,也应做好上述防护措施,至少应该打一把遮阳伞。
3. 补充水分:养成良好的饮水习惯,通常最佳饮水时间是晨起后、上午10时、下午3-4时、晚上就寝前,分别饮1-2杯白开水或含盐饮料(水1~2升加盐10克)。不要等口渴了才喝水,因为口渴表示身体已经缺水了。平时要注意多吃新鲜蔬菜和水果亦可补充水分。
4. 充足睡眠:夏天日长夜短,容易感到疲劳。充足的睡眠,可使大脑和身体各系统都得到放松,既利于工作和学习,也是预防中暑的好措施。
5. 增强营养:营养膳食应是高热量、高蛋白、高维生素A、B1、B2和C。平时可多吃番茄汤、绿豆汤、豆浆、酸梅汤等。
6. 备防暑药:随身携带防暑药物,如人丹、十滴水、藿香正气水、清凉油、无极丹等。一旦出现中暑症状就可服用所带药品缓解病情。
7. 适时查体:提倡每年暑期来临前行健康体检。凡发现有心血管系统器质性疾病、持久性高血压、溃疡病、活动性肺结核、肺气肿、肝肾疾病、甲状腺机能亢进、中枢神经系统器质性疾病、重病后恢复期及体弱者,要增强防护意识,不宜从事高温作业。

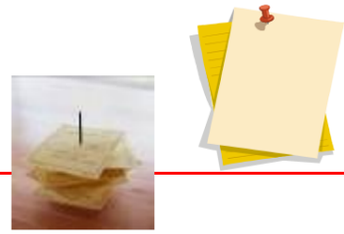
### —征稿告示—

为形成全公司“关注安全、关爱生命”的舆论氛围,本刊鼓励公司各部门、各营业所、第一水厂相关人员投稿,稿件内容可包括:安全管理文章、安全技术心得、安全隐患检查、安全图片等,一经录用,将获得相应奖励。

投稿邮箱:

[qiu.lingfeng@towngas.com](mailto:qiu.lingfeng@towngas.com)

联系人:责任编辑,电话:63498810—1083



## 6·3 吉林德惠禽业公司火灾事故

2013年6月3日清晨，吉林宝源丰禽业公司发生火灾，到上午10时火势基本被控制住，但现场仍有大量浓烟冒出。从火灾现场救援指挥部获悉，截至6月10日，共造成121人遇难，77人受伤。

### 事故原因

吉林宝源丰禽业有限公司火灾事故发生后，关于火灾原因，出现了很多版本。有的说是由于液氨泄漏引发爆炸，进而引发火灾，一些当地村民也表示，事故[8]发生时曾听到爆炸声音。在现场，很多人表示，还能闻到一股刺鼻的气味，时间一长，有人出现头疼的症状。在3日下午举行的新闻发布会上，对于本次事故的原因，政府部门仍没有给出解释。



国务院关于吉林德惠市2013年“6·3火灾”事故调查组2013年6月6日上午召开第一次全体会议，调查组确定这是一起严重的责任事，事故原因还未能确定。

### 致死原因

据现场医护人员介绍，受伤致死的原因有烧伤、氨气中毒等，其中致死最主要的原因是氨气中毒引发的呼吸道水肿。轻度吸入氨中毒表现有鼻炎、咽炎、气管炎、支气管炎。严重吸入中毒可出现喉头水肿、声门狭窄以及呼吸道黏膜脱落，可造成气管阻塞，引起窒息。吸入高浓度可直接影响肺毛细血管通透性而引起肺水肿。

### 调查结果

国务院关于吉林德惠市“6·3火灾”事故调查组6月6日上午召开第一次全体会议，会议由国家安全监管总局副局长王德学主持，长春市市长姜治莹在会上对事故情况做汇报并作出检讨，他表示要认真处理好事故的善后，并配合调查组的调查。

经初步调查，吉林德惠市宝源丰禽业有限公司存在安全生产管理上极其混乱、安全生产责任严重不落实、安全生产规章制度不健全、安全隐患排查治理不认真不扎实不彻底等问题，且没有开展应急演练和安全宣传教育。事故初期，该公司紧急疏散不力、车间安全出口不畅等问题也十分突出。

调查组要求各部门全力投入调查，还原事故真相，查清事故原因，分清事故责任，严肃予以问责。调查组表示将加强与司法机关的配合，对渎职、涉嫌犯罪的，无论是谁，都要依法追究其刑事责任，绝不姑息。



## 6·11 苏州燃气集团食堂发生爆炸坍塌事故

6月11日7时26分，江苏省苏州燃气集团液化气经销分公司横山储罐场生活区综合楼食堂发生爆炸，导致约400平方米的三层办公楼坍塌，被埋20人。事故造成11人死亡，9人受伤。经有关部门现场勘察，初步判定事故是由管道燃气泄漏引发的爆炸。目前，江苏省政府已成立调查组调查原因。



## 6.27 东阳市正清危险品运输企业发生氯气泄漏事故

6月27日下午5点，浙江东阳一危险品运输企业储存在钢罐里的液氯发生泄露，一时间黄绿色的烟雾四处弥漫，由于泄露的液氯有毒，当时工厂里的工人四处逃散，甚至有人因现场浓度太高无法逃生从二楼跳到隔离厂的院子里，周边上班的工人表示，当时烟雾很浓，味道刺鼻，有两个同事当场晕倒了，很多人呕吐不止，周边的枝叶也被熏得垂了下来。事发后，一共有70余名身体感觉不适的人员被送往医院检查治疗，其中2人中毒严重，仍在看护。

现场消防救援疏散了周边500米内的居民，事发厂区周边已经拉上了警戒线，一些住在警戒区内的居民不得不在马路边等待。

晚上6点50分，事故基本控制。目前，事发企业已停产整顿。

