

广东省城镇供水协会

关于举办全省饮用水污染事件应急救援 培训班的通知

各会员单位：

城镇供水安全关系着人民群众的生命财产安全，一旦发生重大安全隐患事故，及时而有序的应急救援是降低危害最为重要的手段。为增进全省城镇供水人员对水质突发污染处置程序和应急救援技术的了解，增强防范水质突发污染事件的意识，保障供水安全，受广东省住房和城乡建设厅委托，我会决定举办全省饮用水污染事件应急救援培训班，提升全省供水企业应急救援处置能力。现将有关事项通知如下：

一、培训时间

2014年6月27日（星期五），时间一天。

二、培训地点

江门市迎宾大道中118号逸豪酒店（酒店电话：0750-3928888，交通指引详见附件1）

三、授课内容及主讲人

（一）饮用水安全保障与突发事件应急处置

主讲人：张晓健，清华大学环境学院教授，是我国培养的第一个环境工程博士。在国内外首次建立了应对突发性水源污

染的城市供水应急处理技术体系，在粉末活性炭吸附技术与工艺、难处理重金属（铊、锑、砷等）的化学沉淀技术、挥发性污染物的曝气吹脱技术、藻类及其特征污染物的综合处理技术等方面有重要突破，应急处理技术整体上达到国际领先水平；指导全国 39 个重点城市的应急供水能力建设规划方案研究，并为北京奥运会、上海世博会、广州亚运会等重大活动的供水安全保障提供了技术支持；作为住建部和环保部的顶级应急专家，近年来，在松花江硝基苯污染事件、无锡太湖水危机、汶川地震、广西龙江河镉污染事件等二十余次重大突发环境事件和自然灾害中，赴现场负责指导应急处置工作。

（二）饮用水污染事件处置案例分析

主讲人：张岚，中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所水质安全监测室主任、研究员。卫生部涉水产品评审专家，长期从事饮水与健康、饮用水水质检验技术、水质标准制定、饮用水水质与水性疾病监测等方面研究。主持或参与制修订《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）、《生活饮用水标准检验方法》（GB/T 5750-2006）等国家标准；先后承担或参与国家十一五科技支撑项目、科技部“水体污染控制与治理科技重大专项”、国家自然科学基金、科技部科技基础性工作专项基金项目等 20 余项科研项目的工作，承担《全国城市重点水源地有机污染物调查》、《全国城市供水水质普查》等全国性项目的运行及《全国城市饮用水安全保障规划》等国家规划的编

制工作。

（三）供水企业水质预案编制与演练实践

主讲人：董玉莲，国家城市水质监测网广州监测站站长、广州市自来水公司水质部部长、博士、高级工程师，广东省分析测试标准化技术委员会委员，长期从事供水水质管理和水质检测实验室管理工作。担任“十一五水体污染控制与治理科技重大专项”《自来水厂应急净化处理技术及工艺体系研究与示范》的子课题“应对金属非金属污染物的化学沉淀技术”的负责人，组织课题组开展镉、铊等 32 项污染物应急处理技术与中试试验，部分技术已应用于水厂水源污染物处理实践。曾多次参与北江镉、铊、铊及广州白云区春暖花园二次供水人为投放红色染料等水质污染事件的应急水质监测与应急处置工作。

四、会议安排

- （一）6 月 26 日（星期四）15-18 时酒店大堂报到；
- （二）6 月 27 日（星期五）8 时 30 分培训；
- （三）6 月 27 日（星期五）14 时 30 分培训；
- （四）6 月 28 日（星期六）早餐后返程。

五、培训人员

各供水企业领导，负责突发事件应急救援工作的相关人员。

六、要求

- （一）此次聘请的授课专家长期从事与水相关的各项研究

工作，曾主持或参与多次重大饮用污染事件的应急处置工作，拥有丰富的理论知识与实际经验。此次培训专家们将结合污染案例进行生动讲解，请各单位根据培训内容安排人员参加。

（二）此次培训，各供水企业、地方协会每单位分配 2 个名额，培训费用由协会承担，统一安排食宿，住宿费自理。

因资金有限，各单位参培人员超出名额规定的每人收取培训费 500 元，统一安排食宿，住宿费自理。

（三）培训回执（详见附件 2）（电子版可于广东水协网 www.gdwsa.cn 下载），请务必于 6 月 13 日（星期五）前填妥并发至协会邮箱 gdwsa@gdwsa.cn，以便统筹安排。

附件：1. 酒店交通指引

2. 全省饮用水污染事件应急救援培训班回执



（联系人：聂鑫，李少琳，联系电话：020-87159155, 87159116）

附件 1

酒店交通指引

1、广州出发:

线路 1: 西二环→佛开高速→鹤山(大雁山路口)→滨江大道→右转入丰乐路→右转入迎宾大道中 车程: 70 分钟

线路 2: 华南快线→京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中 车程: 80 分钟

线路 3: 广佛高速→佛开高速→鹤山(大雁山路口)→滨江大道→右转入丰乐路→右转入迎宾大道中 车程: 60 分钟

2、深圳出发:

广深高速→京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中 车程: 120 分钟

3、佛山出发:

佛开高速→鹤山出口→滨江大道→港口路→右转入迎宾大道 车程: 30 分钟

4、湛江出发:

湛茂高速→阳茂高速→开阳高速→江鹤高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中

5、中山出发:

中江高速→龙湾出口(江门、新会出口)→左转入环市路→右转入迎宾大道西→直入迎宾大道中

6、汕头出发:

深汕高速→机荷高速→京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中

7、韶关出发:

京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中

8、河源出发:

荷惠高速→惠盐高速→机荷高速→广深高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中

9、清远出发:

广清高速→环市高速→佛开高速→鹤山出口→滨江大道→港口路→右转入迎宾大道

10、云浮出发:

广汕高速→广高速→佛开高速→鹤山出口→滨江大道→港口路→右转入迎宾大道

11、肇庆出发:

高腰→高明→鹤山→江门

12、珠海出发:

京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中 车程: 50 分钟

13、东莞出发:

京珠高速→中江高速→江门、新会出口→左转入环市路→右转入迎宾大道西→迎宾大道中 车程: 60 分钟

附件 2

全省饮用水污染事件应急救援培训班回执

填报单位：

姓 名	性 别	职 务	联 系 电 话

预用房数： 单 双（330 元/间/天），入住天数： 天。

（请务必填写预留房间数，否则不保证住房安排，不住需注明。）

填报人：

联系电话：