

# 山东省人力资源和社会保障厅

---

## 关于举办城市供水水质监控预警技术 高级研修班的函

各省、自治区、直辖市人力资源社会保障厅（局），新疆生产建设兵团人事局，各市人力资源社会保障局：

根据人力资源社会保障部办公厅《关于印发专业技术人才知识更新工程 2014 年高级研修项目计划的通知》（人社厅函〔2014〕111 号）要求，经研究，定于 9 月 1 日—6 日在济南举办“城市供水水质监控预警技术”高级研修班，现将有关事项函告如下：

### 一、研修对象

全国城市排水监测网城市排水监测站及山东省 17 地市排水水质检测机构具有高级专业技术职务（或职称）的专业技术人员或管理人员，共计 70 人。

### 二、研修内容

城市水安全技术前沿；城市水体污染控制与治理技术体系；饮用水安全保障技术原理；供水（污水）处理厂典型工艺体系与工程案例；城市供排水水质检测技术及装备体系应用现状及发展趋势；城市水安全监测预警系统设计、建设、管理典型案例；国际水质监测实验室建设与管理及质量控制措施。

### 三、研修方式

采取院士专家授课、研讨交流、实地参观考察等相结合的方

式进行，注重研修质量与效果。

#### 四、拟授课专家

曲久辉，中国工程院院士，中国科学院生态环境研究中心研究员、博士生导师

任南琪，中国工程院院士，哈尔滨工业大学副校长、教授、博士生导师

侯立安，中国工程院院士，第二炮兵工程大学教授、博士生导师

邵益生，欧亚科学院院士，中国城市规划设计研究院副院长，住建部城市供水水质监测中心主任

张晓健，清华大学环境科学与工程系教授、博士生导师，中国水协副会长

郑炳辉，中国环境科学研究院副院长、研究员、博士生导师

解跃峰，美国宾夕法尼亚州立大学市政环境系教授、博士生导师

#### 五、研修时间和地点

(一) 时间：9月1—6日，9月1日全天报到。

(二) 研修及报到地点：舜耕山庄（济南市舜耕路28号）。

#### 六、报名方式

请各单位尽快确定1—2名参加人员，并按要求填写报名回执于8月15日前加盖单位公章传真至山东省城市供排水水质监测中心，同时发送电子邮件。

#### 七、其他事项

(一) 请参加研修人员根据工作实际，每人撰写一篇与研修

内容相关的论文或交流材料，于研修班结束前提交。

(二) 参加研修人员修完规定的课程，经考核合格后，由人力资源社会保障部专业技术人员管理司颁发《国家专业技术人员知识更新工程培训证书》，培训学时记入《专业技术人员继续教育证书》。报到时请交 2 张 1 寸近期免冠照片。

(三) 本次高研班不向学员收取任何费用，食宿由山东省人力资源和社会保障厅统一安排，学员往返交通费用自理。

联系人：山东省城市供排水水质监测中心 孙韶华、刘红

联系电话：0531—55589620、55589600、15063349007

传 真：0531—55589600

电子邮箱：sdgpsjc@163.com

附件：城市供水水质监控预警技术高级研修班报名回执

山东省人力资源和社会保障厅

2014年8月5日

附件

## 城市供水水质监控预警技术 高级研修班报名回执

单位名称 (盖章):

填表时间: 年 月 日

姓 名		性 别		民 族	
职 务			职 称		
单 位 名 称					
通 讯 地 址					
邮 编			电 子 信 箱		
固 定 电 话			手 机		
传 真					
备 注					