

第四届中国日照绿茶节活动指南			
活动内容	时间	地点	主要内容
开幕式	7月12日09:30	日照会展中心西门广场	群众文艺演出、茶艺表演等。
2013第四届中国（日照）国际茶业博览会 日照名茶推介会	7月12日—14日	会展中心一楼展厅	全面展示名优茶叶、书画紫砂等茶文化产品、茶叶包装、茶叶机械、旅游纪念品等产品，展示面积12000平方米。
	7月12日15:00	会展中心二楼五号会议室	邀请采购商、新闻媒体参加，日照茶叶企业进行品牌推介，购销双方举行签约仪式。
绿茶节单车骑行活动	7月13日09:00	会展中心至日照茶王集团新厂	活动由现场单车表演和道路骑行两部分组成。把绿茶节宣传用语印制在骑行服上，宣传生态、低碳、环保理念，烘托绿茶节气氛。
做大做强“日照绿茶”品牌研讨会	7月13日09:30	会展中心二楼五号会议室	针对日照绿茶产业发展现状，邀请有关领导、专家、茶叶企业代表共同探日照绿茶未来发展道路。
茶园观光考察	7月13日15:00	君临天下大酒店至茶园	组织参展嘉宾和采购商到茶园参观，现场体验茶乡魅力。
“品味日照绿茶”茶文化主题展	7月12日-7月14日	日照会展中心	利用展馆立柱及展板等，展示日照绿茶发展史以及如何选茶、品茶等知识，让人们感受浓郁的茶文化氛围。
“一茶一文化”日照绿茶品牌文化展播暨评选活动	7月12日-7月14日	日照会展中心	在每个展位中设计专门版面宣传茶企品牌文化，并选择部分优秀企业在电台展播。进行“日照绿茶品牌文化评选活动”，由公众投票评选出最具有文化内涵的日照绿茶品牌。
名人名家紫砂书画展	7月12日-7月14日	日照会展中心	展示名人名家紫砂书画作品，同时邀请名家现场作画、制壶，丰富绿茶节文化内涵。
茶歌茶舞茶艺邀请赛	7月12日—7月14日	日照会展中心	以参展企业为主体，绿茶节期间举办茶歌茶舞茶艺演出比赛，评出优胜者进行奖励。
炒茶表演	7月12日-7月14日	会展中心二楼五号会议室	现场手工炒茶卖茶，不仅让观众了解到绿茶的手工炒制工艺，进一步认识日照绿茶，了解茶文化，更能品尝到最新鲜的日照绿茶，增加活动的参与度与趣味性。
“说出你的茶缘”绿茶节专题征文大赛	6月10日-7月14日		面向社会广泛征稿，在报纸和网站上展示作品，绿茶节期间举行优秀作品颁奖仪式。
绿茶节颁奖典礼	7月14日上午09:30	日照会展中心西门广场	举行“十佳茶文化企业”、“优秀参展企业”、征文大赛、茶歌茶舞茶艺邀请赛颁奖仪式

“水安全”事件频繁触及健康底线,最新公布的《2012年中国环境状况公报》显示——

超半数城市地下水被污染

人们赖以生存的,一是空气,二是水。然而,环保部6月4日发布的《2012年中国环境状况公报》显示,国内198个城市4929个地下水监测点位中,超过一半监测点的水质为较差,甚至极差。此前公布的一组调查数据也显示,64%的内地居民担心本地自来水水源存在污染。专家称,触目惊心的水污染已经成为威胁人类健康的又一大“元凶”,它带来的不仅仅是中毒、新生儿畸形,也让癌症一步步逼近我们的生活。



触目惊心的水污染。资料照片

触目惊心:过半地下水被污染

继2012年黑龙江镉污染、镇江苯污染、广州巴河镍污染、武汉自来水异味等问题一一曝光后,2013年以来发生的一系列的水污染事件让公众对饮水安全质疑不断升温,也使“水源保护”这一话题尤为显眼。

有新闻报道称,今年1月,长治苯胺泄漏事故曝光,引发河北邯郸大面积停水。此后邯郸市、河南安阳部分水体均检出苯胺超标。同样在1月,一辆槽罐车违规装载,导致部分化学品泄入河道,影响金山、松江三万居民生活。从今年3月5日至10日间,黄浦江松江段内至少已打捞起死猪1200余头,由于死猪进入松江的黄浦江二级水源保护区,因此引发公众对于水源安全的关注。

到底我们的水资源受到了多大程度的污染?环保部刚刚发布的《2012年中国环境状况公报》给出了一个权威而又触目惊心的回答。

公报显示,198个城市4929个地下水监测点位中,较差——极差水质的监测点比例为57.3%。也就是说,过半地下水已经被污染。长江、黄河、珠江等十大流域的国控断面中,劣五类水质断面比例为10.2%。黄河、松花江、淮河和辽河为轻度污染,海河为中度污染。在监测的60个湖泊(水库)中,富营养化状态的占25.0%。

二次污染:

自来水问题在“最后一公里”

“小时候喝的水多甜啊!井里的水盛起来就喝。可惜再也找不到那时的感觉了。”从小在农村长大的张先生经常感慨,不知从什么时候开始,这个如同空气一般为人体所必须的基本事物,开始让我们忧

心忡忡了。越来越多的人和张先生一样,在遭遇了雾霾后,也开始担心每天饮用的水到底安不安全。而近两年频发的水污染事件,更让这种担心变得越来越普遍。

近年来,由于城市污水处理的发展无法满足工业发展和人口增长对于水环境的要求,大量工业废水和生活废水未经处理,就被直接排进河流。特别需要注意的是,由于农村大量使用化学肥料和农药,使地下水受到污染。再加上一些企业为了掩人耳目,进行地下排污,将含有汞、镉、砷和氰化物等有害物质的污水,直接注入我们的“救命水”。

另外,我国有些地区的水有慢性氟中毒,尤其是农村地区,长期饮用含氟量高的水,人的牙齿就会发黄。一些地区水质不好,氟含量超标,致使不少村民年纪轻轻就“镶”了满口黄板牙,常常不敢开怀大笑。据专家介绍,常年喝氟含量超标的水危害的不仅仅是牙齿,严重的还会得罗圈腿、佝偻病,甚至体质下降,完全丧失劳动能力。市水务局提供的情况表明,以往饮用水的高氟、高砷、高盐、高氨氮“四高”问题没少给农民们带来麻烦。

除了水源遭到破坏,老百姓面临的最大威胁来自自来水的“二次污染”。专家普遍表示,从水厂到水杯,自来水流动的“最后一公里”,水质下降是必然的。

原来,自来水刚刚出厂的时候很安全,但是通过长远的输送管道会造成二次污染。自来水流入住户前,漫长的管道经过了复杂的地形和道路,有些管道年久失修,老化、生锈、材质不达标。高楼供水过程中,自来水在水箱、水塔里停留时间过长,水中余氯消失,微生物滋生,且水箱长期不清洗,都造成了水龙头里流出的自来

水重金属、有机物等超标。还有些地区的高楼供水过程中,自来水在水箱、水塔里停留的时间过长,水中余氯消失,微生物滋生,且水箱长期不清洗,都会造成水龙头里流出来的自来水重金属、有机物等超标。

饮水之殇:国内惊现“癌症村”

民众对水污染的担心,主要是因为其可能带来的中毒、新生儿畸形,甚至癌症等健康风险。

据世界卫生组织资料记载,迄今为止已查出水中的污染物超过2100种;由饮水而引起的疾病占人类疾病的80%;由水传播的40多种疾病在世界范围内仍未得到有效的控制,全世界每年有2500万儿童因饮用受污染的水而生病至死,中国城镇居民生病和亚健康状况的60%与水污染有关系。

目前,在河南、安徽、四川、广东、黑龙江等地开始出现“癌症村”,“致癌”、“致畸”、“突变”现象在不少地方出现。此前,有媒体曾报道,在余干县新生乡柏叶房村,由于饮用水含汞量超标3倍以上,10多年来夺去45条生命,另有20多人因此痴呆变残,是全国有名的“癌症村”。

《民主与法制》之前也曾报道,四川简阳市简城镇民旺村因化工厂未经任何处理的工业、生活废水大量流入沱江,导致水中亚硝酸盐的含量超过国家规定排放的30倍,原是远近闻名的“长寿村”,却变成每年平均有5人死于癌症。

世界卫生组织的调查显示,人体的疾病80%与水有关,喝优质饮用水有益健康长寿。由于全球性的水资源污染,饮用不洁净水已经成为人类健康的第一大隐形杀手。

摘