

## 出资250万元为参保群众谋福利 北仑为17.7万人买附加意外险

本报讯(记者余建文 北仑记者站金旭孟 通讯员陈张坤)日前,北仑区医保中心作为采购人与中国人寿保险公司北仑支公司签署协议,由北仑区政府出资250万元,按照每人每年约14元标准,为全区2016年城乡医保参保人员购买附加意外伤害险。据区人社局相关负责人介绍,政府埋单送上这份医保附加险“礼包”,在宁波尚属首次。

据了解,目前北仑区参加城乡居民医保的约为17.7万人。按照协议,参保人在发生意外伤害身故、意外伤害残疾、意外伤害Ⅲ度以上烧伤时,在扣除已经从医保或其他途径获得的补偿外,按照最高20000元的标准予以赔付。此外,在意外伤害住院时,也可另外获得最高1800元的赔付。对2016年1月1日至该协议签订之日投保人发生的意外伤害案件,立即启动追溯赔偿机制。

区医保中心有关负责人说,城乡居民医保参保人员意外伤害保险是一项惠民工程,由原新农合附加意外险扩面而成,是对现有社会保障体系的重要补充,以期有效解决参保人群因意外事故引发的身故、残疾补偿问题。

作为承保单位,中国人寿保险公司北仑支公司承诺将在区内设立不少于3家的固定受理服务网点,并建设一支专业的理赔服务团队,对口负责每个街道(乡镇)。参保人员如发生意外需要理赔,可选择请服务人员上门收单或前往业务受理点的方式递交理赔资料,一般理赔案件5个工作日内即可完成赔付。



## 管护市场化 岸清水更绿

前天上午,保洁员在北仑区西大河(新碶段)打捞河面漂浮物。去年初以来,北仑区利用公开竞标的方式将全区535条河道的管护工作全部委托给43家保洁公司,实行市场化运作,通过制订标准、强化考核、监督分离等,有效提升河道管护水平。

(索向鲁 徐能 摄)

## 营造田园上的“乡愁”景点 甬江街道北郊片区加快两路两侧环境整治

本报讯(徐欣 吴红波 项荣珍)近日,江北区级“两路两侧”56个整治点位之一——梅竹路丰收桥西侧一处农田管理用房被拆除。笔者在现场看到,此处农田管理用房破旧不堪且存在严重的安全隐患,成为梅竹路两侧整治中首当其冲被拆除的违法建筑。

法建筑将被全部拆除。”甬江街道相关负责人表示,本次整治将分三批进行,争取在3月底前完成。清除完梅竹路这条未来景观大道边的“疮疤”后,当地将一鼓作气在6月底前把整个北郊片区5个村里乱搭乱建的农田管理用房全部拆除。

大量农业设施用房存在乱搭乱建、面积超限等问题。同时,大量外来人口集聚,呈现出个体化向家庭化、家族集居的趋势,严重影响农村环境的整体面貌和区域品质提升。

统一规划流转。围绕梅竹路、庄西路、海运路等两侧实施农田景观提升,布局提升沿路绿化工作,通过种植油菜花、向日葵等季节性农作物,实施重要节点的打造,连点成线。在此基础上,推出一批具备观赏性和文化内涵的特色生态精品点,集中力量打造堰里塘村对江沈农田景观、夏家上陈稻田花海、外漕生态游步道以及河东文化慈善礼堂、河西钟一棠中医文化纪念馆、唐钱故居等景点,实现“一村一品”的旅游休闲景观工程,营造田间美丽风景线,努力将北郊片区打造成宁波近郊“城市中最后的农村”。

## 消费日趋理性 春茶销售遇冷

本报讯(实习生龚启航 记者孙吉昌)昨日,记者走访了一些茶叶经营户。总体来看,市民茶叶消费日趋理性,春茶销售遇冷。记者在金钟茶城看到,大部分茶叶经营店挂出了“2016年新茶上市”的招牌,但生意较为冷清,不少商家聚在店门外聊天,偶尔有顾客上门才起身介绍茶叶情况。

在一家茶叶公司,负责人王先生无奈地说:“往年这个时候,店里的人忙得不可开交,而眼下除了周末卖得多一点,平时一天能卖出一两斤就算不错了。”据了解,本地春茶虽有少量上市,但总体量比较少。眼下本地茶叶市场上的春茶大部分来自

四川、江苏、安徽等地,省内的西湖龙井、安吉白茶也有供应但数量并不多。普通的龙井价格从800元/公斤到2400元/公斤不等,白茶价格在2000元/公斤左右,相比去年都略有上涨。

消费日趋理性是茶市遇“冷”的因素之一。据茶商张先生介绍,往年前来咨询和购买高档精品茶叶的顾客比较多,一天就能卖出两箱,现在这样的消费者少了,不少顾客挑选一些价格相对便宜的中低档茶叶。在店门口筛选茶叶的翁女士说:“都说今年春茶减产,价格肯定会上涨。但最终还要看市场的反应,如果销售继续偏冷,就只能以降价来应对。”

## 市文卫工会启动“名医义诊”活动 全年20场义诊为职工提供精准化服务

本报讯(记者董娜 通讯员赵清 周军)昨天下午1时半,市第一医院国保中心二楼人头攒动,由市文卫工会组织的“名医义诊”健康服务活动举行首场义诊。市第一医院党委书记兼心脏中心主任陈晓敏,为从“甬工惠”微信平台上报名抽选出的30多位心血管病患者看诊。

“陈医生的专家号平日是一票难求,这次能得到免费看病的机会真是很幸运。”40多岁的苏先生半个月前突发胃出血,住院

10多天,加上平时血压一直偏高,因此这次特意请假,来找陈医生确诊。与苏先生一样,不少患者抢到宝贵的义诊名额后,大老远地从北仑、镇海等地赶来就诊。

据了解,从3月下旬起至12月,“名医义诊”活动将先后邀请来自李惠利医院、市第一医院、市第二医院、宁大附院、市妇儿医院和市中医院等医院的20位名医生开展20场义诊服务活动,为职工提供“精准化、精细化”的咨询和诊断。

## 余姚规范幼儿园卫生保健人员管理 新上岗人员要通过3周的岗前培训及考核

本报讯(记者黄剑跃 通讯员张夏儿 余姚记者站谢敬军)近日,余姚在宁波市率先出台规定,要求今后幼儿园聘用的卫生保健人员须符合规定条件并在卫生和教育行政部门备案,新上岗或离岗1年以上的卫生保健人员要通过为期3周的岗前培训及考核,在岗

的卫生保健人员每年参加1次为期两周的规范化培训。

据统计,截至2015年底,余姚市有各级、各类幼儿园193家,按照收托150名儿童至少设1名专职卫生保健人员的比例,全市配备卫生保健人员281名。近期,余姚市将组织幼儿园卫生保健人员进行规范化培训。

# 2015年宁波市水资源公报

宁波市水利局

### 一、概述

2015年宁波市面平均降水量2078.0毫米,为有水文资料记载以来的第二大值,仅次于2012年的2104.0毫米,比多年平均多37.0%,属丰水年份。地表水资源量115.98亿立方米,比多年平均多58.1%,水资源总量118.67亿立方米,比多年平均多57.6%。全市32座大中型水库年末蓄水总量9.968亿立方米,比年初增加3.092亿立方米。

全市总供水量22.97亿立方米,其中地表水源供水22.57亿立方米,地下水供水0.05亿立方米,污水处理回用量及雨水利用量0.35亿立方米。全市总用水量22.97亿立方米,与上年基本持平,其中生活用水量4.90亿立方米,生产用水量15.50亿立方米,生态环境用水量0.26亿立方米,环境配水量2.31亿立方米。

全市主要饮用水水源地水质良好,与上年相比,总体情况进一步提升,其中水质为Ⅱ类及以上的占参评总数的81.5%,水质为Ⅲ类的占参评总数的14.8%。主要江河及平原河网水质有所改善。

### 二、降水量与水资源量

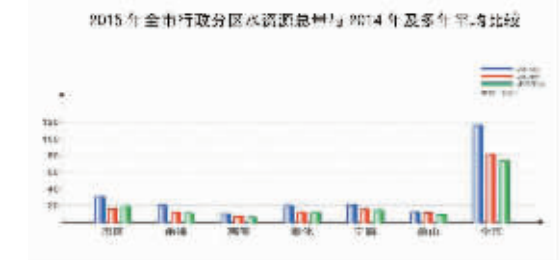
降水量。2015年全市降水量年内分配不均状况十分显著,汛后降水量明显偏多,比多年平均偏多2.3倍。从各月降水量来看,4月、5月和10月降水量比历史同期偏少,其中4月偏少34%,5月和10月偏少20%左右;1月、3月、6月和8月降水量与历史同期基本持平;其他各月均比历史同期偏多,其中11月偏多近3倍,7月和12月偏多近2倍,2月和9月偏多40%左右。



地表水资源量。2015年全市地表水资源量115.98亿立方米,折合径流深1312.6毫米。

地下水水资源量。2015年全市地下水水资源量2.70亿立方米。

水资源总量。2015年全市水资源总量118.68亿立方米,比多年平均水资源总量(75.31亿立方米)多57.6%,比2014年水资源总量(80.41亿立方米)多47.6%。产水系数为0.65,产水模数为134.31万立方米/平方公里。



### 三、大中型水库蓄水动态

宁波市6座大型水库和26座中型水库2015年末(以下简称当年末)蓄水总量为9.968亿立方米,年末蓄水总量比年初增加3.092亿立方米。其中,大型水库当年末蓄水总量为5.238亿立方米,比年初增加1.863亿立方米;中型水库当年末蓄水总量为4.730亿立方米,比年初增加1.229亿立方米。

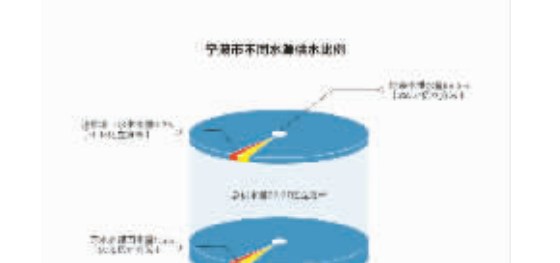
### 四、供水量与用水量

供水量。2015年宁波市总供水量为22.97亿立方米。其中地表水源供水量为22.57亿立方米,占总供水量的98.3%;浅层地下水供水量为0.05亿立方米,占总供水量的0.2%;污水处理回用量及雨水利用量为0.35亿立方米,占总供水量的1.5%。

在地表水源供水,蓄水工程供水量为15.87亿立方米,引水工程供水量为0.95亿立方米,提水工程供水量为4.72亿立方米。

跨区域供水,宁波从境外引水1.42亿立方米;宁波向舟山供水0.39亿立方米。

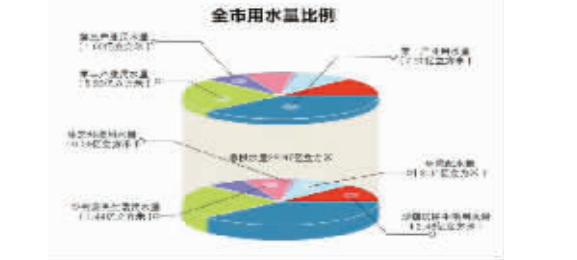
各行政区域供水量分别为:市区8.51亿立方米,余姚3.22亿立方米,慈溪1.70亿立方米,奉化2.65亿立方米,宁海4.17亿立方米,象山1.69亿立方米。



用水量。用水量是指各部门用户取得的包括输水损失在内的水量。用水量组成包括生产用水、生活用水、环境用水。2015年宁波市总用水量为22.97亿立方米,与上年基本持平。居民生活用水量为4.90亿立方米,比上年减少0.8%,其中城镇居民生活用水量为3.46亿立方米,农村居民生活用水量为1.44亿立方米;生产用水量为15.50亿立方米,比上年增加1.6%,其中第一产业用水

(包括农田灌溉用水、林牧渔用水和牲畜用水)7.92亿立方米,第二产业用水(包括工业用水和建筑业用水)5.93亿立方米,第三产业用水(包括商品贸易、餐饮住宿、交通运输、仓储、邮电通讯、文教卫生、机关团体等各种服务行业)1.65亿立方米;生态环境用水量0.26亿立方米,环境配水量2.31亿立方米。

各行政区域用水量分别为:市区11.23亿立方米,余姚3.36亿立方米,慈溪3.05亿立方米,奉化1.77亿立方米,宁海1.81亿立方米,象山1.71亿立方米。



耗水量。耗水量是指在输水、用水过程中,通过蒸腾蒸发、土壤吸收、产品带走、居民和牲畜饮用等各种形式消耗掉,而不能回归到地表水体或地下水含水层的水量。2015年宁波市总耗水量为11.88亿立方米,总耗水量占总用水量的51.7%。其中生活用水耗水量为2.24亿立方米,生产用水耗水量为9.34亿立方米,环境用水耗水量为0.30亿立方米。

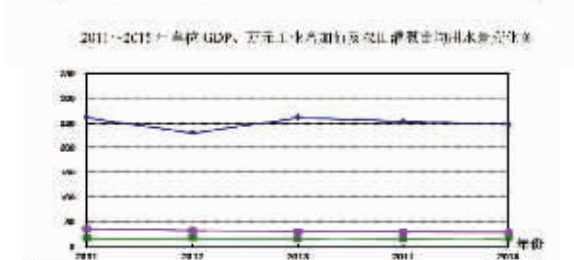
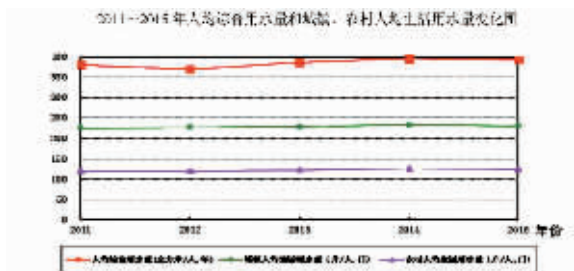
### 五、各项用水指标

2015年人均综合用水量为392立方米(按户籍人口计算),单位GDP(地区生产总值)用水量为29立方米/万元,农田(包括水田、水浇地和菜地)灌溉亩均用水量为248立方米,单位工业增加值用水量为16.6立方米/万元,城镇人均生活用水量为230升/人·日,农村人均生活用水量为124升/人·日。

2011~2015年宁波市各项用水量指标

年份	人均综合用水量(立方米/人·年)	单位GDP用水量(立方米/万元)	农田灌溉亩均用水量(立方米/亩)	单位工业增加值用水量(立方米/万元)	人均生活日用水量(升/人·日)	
					城镇	农村
2011年	380	36	261	16.7	225	120
2012年	369	33	230	17	226	120
2013年	386	31	261	16.2	228	122
2014年	395	30	254	16	232	126
2015年	392	29	248	16.6	230	124

注:GDP、工业增加值采用统计快报数据(当年价)。



节水量。节约用水包括农业节水、工业节水和城市生活节水等方面。2015年,全市通过增加农业节水灌溉面积、建设节水工程等,新增农业节水0.04亿立方米;通过建设中水回用项目、开展水平衡测试和节水评估等措施,全市重点企业企业节水0.25亿立方米,宁波市区城市节水(包括城镇居民生活用水和城镇公共用水)0.15亿立方米。

### 六、水质状况

主要饮用水水源地水质状况(采用《宁波市重要水功能区水资源质量通报》2015年数据,下同)。2015年度水资源质量总体平稳,参与评价的饮用水水源地共27个,其中达到地表水环境质量Ⅱ类标准的有22个,占参评总数的81.5%;达到Ⅲ类标准的有4个,占参评总数的14.8%;劣于地表水环境质量Ⅲ类标准的有1个,占参评总数的3.7%。超标项目为总磷。向市区供水的5座大型水库水质基本保持在Ⅱ类。

主要江河水质状况。甬江流域的奉化江水系上游水质较好,公棠、溪口、萧镇及鄞江河段为Ⅱ类水,奉化江干流为Ⅳ类水;姚江水系为Ⅳ~Ⅴ类水;甬江干流为Ⅴ类水,超标项目为氨氮、总磷、溶解氧、五日生化需氧量等。独流入海水系水质较好,其中宁海清溪的辽车河段、西溪的范家桥河段、白溪的水车河段以及凫溪的杨梅岭河段为Ⅱ类水,凫溪的洪家塔河段为Ⅲ类水。

平原河网水质状况。35个平原河网水质监测断面,符合地表水环境质量Ⅱ类标准的有2个,占参评总数的5.7%;符合Ⅲ类标准的有3个,占参评总数的8.6%;符合Ⅳ类标准的有8个,占参评总数的22.9%;其余均为Ⅴ~劣Ⅴ类。