

让居民家污水能养鱼种花

东港区试点地埋式污水处理方式,五年内将在全区推广

本报12月2日讯 (记者 赵恩霆) 日照市第一台地埋式污水处理设施,将于5日在涛雒镇栈子三村建成并调试运行,日处理能力为100吨。这是东港区今年3个地埋式污水处理试点中的一处,未来五年,全区无市政管网的新建集中居民区将推广该套设施。

在城郊和乡村,生活污

水过去多是自然排放自然分离,随着“合村并居”的逐步推行,居民点的规模逐渐扩大,产生的污水量也增多,原来的这种处理方式已经无法满足污水处理的标准。在今年7月的第四届绿色产业博览会上,东港区环保局工作人员发现了地埋式污水处理这一设施,认为它适用于市政管网未覆盖到的集中居民区。

之后,东港环保局选取涛雒镇栈子三村居住区、赶海御园、荣安·瑞竹园三处作为首批试点。“试点考虑到了村居改造工程和房产开发小区两类居民点,根据不同居民区的情况进行了考察。”东港区环保局污染防治办公室主任李宗国说,在城市污水和工业污染物治理日趋完善的同

时,“十二五”期间农村环保将成为重点,这也是引进地埋式污水处理的初衷。由于城郊和农村居民点较分散,不宜建大规模污水处理厂,而且没有市政管网,而地埋式污水处理不占用土地,每套仅投资二三十万元,但却能满足一个成百上千甚至上万人的居民点的污水处理。

据介绍,这套设施在居

民区地势低的绿化带地下6米-7米建设,不影响地面绿化。通过与居民区已有的雨水分离管道连接,居民家里产生的生活污水就可自流进入系统,经处理后再自流排出。地埋式污水处理设施跟城市污水处理厂的处理效果是一样的,而处理后的水能灌溉、绿化,还能养鱼。

对于居民“埋在地下坏

了咋办”的疑问,李宗国表示,地埋式污水处理系统里外有三层防腐防护设施,至少能运转使用三十年。年底前,另外两处试点也将建成投入使用,明年将再选10个左右的居民区进一步试点,在“十二五”期间,该区所有市政管网未覆盖到的新建集中居民区,将逐步推广地埋式污水处理。



南方水果受宠

2日,在市区一超市,两位女士带着孩子在挑选水果,她们选择的赣南脐橙,价位适中。今年入冬以来,北方水果价格走高,南方水果备受市民青睐。

本报记者 展萍 孟君 摄影报道

○追踪报道

爆管锅炉

昨夜恢复供热

本报12月2日讯 (见习记者 侯健)2日下午3时,经过电厂工人们连日来的紧急抢修,负责给市区供暖的2号锅炉开始点火,当晚12点之前供热热网就能达到80℃。

据日照电厂有关负责人介绍,2日下午2时,2号锅炉的管道全部维修完毕,经过一些后续作业,在下午3时已经正式点火。到晚上6时30分,2号锅炉的炉膛温度达到了

500℃,气温达到了350℃。从晚上9点开始,电厂将给供热热网加热,预计在3日凌晨之前能将热网加热到80℃。

该负责人告诉记者,供热热网达到60℃就可以给居民供暖了,但是暖气何时通到居民家中还需要供热公司加以调配,老城区和石臼供热的时间和范围需要等到3日根据具体情况。