

废水重污染,企业得搬迁

环胶州湾流域污染综合整治方案出炉,三年内过城河全部截污清淤

本报记者 吕璐

1

三年内过城河污水直排口全部封堵

根据《2013—2015年环胶州湾流域污染综合整治方案》,到2015年末,海泊河、李村河(含张村河)、楼山河(含板桥坊河、湾头河)、墨水河、镰湾河等过城河全部完成沿河截污和河道清淤整治工程,沿河污水直排口全部得到清理封堵,河道内无明显污水径流,河道、河岸生态状况显著改善。

据了解,海泊河污水处理厂正在扩建,2013年12月底前将通水运行,改造后处理规模达到每日16万吨,处理后的外排水稳定达到一级A标准。年底前,海泊河还将启用1号泵站,完善流域截污,实施雨污分流,消除流域内所有污水直排口,海泊河、昌乐河、杭州路河等还将保持一定流量生态补水。河道生态将初

步恢复,河道水质达到恢复常见鱼类稳定生长水质目标。

明年年底前,李村河流域下游新建的日处理能力10万吨的污水处理厂将要通水运行,出水水质达到一级A标准。实施李村河、张村河干流两岸,水清沟河、郑州路河等支流的全面截污工程,铺设、翻修污水干管和截污支管,保证上下游干管的管径满足纳污流量的实际需要,改进临时截污设施,实现全流域雨污分流、全面截污,无污水进入河道。李村河流域将全面消除直排河道排污口,实现污水全收集全处理;初步恢复李村河河道生态,河道水质主要指标年均值改善20%以上,入海口水质恢复常见鱼类稳定生长水质目标。

权威发布

今年高新区污水处理厂和改造后的海泊河污水处理厂都将建成运行。到2015年末,青岛市所有过城河将全部完成沿河截污和河道清淤整治工程,环湾区域废水重污染企业都要搬迁或转型。19日,记者获悉,为不断提升环湾流域和胶州湾海域水环境质量,青岛出台《2013—2015年环胶州湾流域污染综合整治方案》,持续改善胶州湾生态环境状况。



海泊河污水处理厂北厂区的4万吨二期项目通过市环保部门的现场验收。 本报通讯员 刘波 摄

到2015年末,海泊河、李村河(含张村河)、楼山河(含板桥坊河、湾头河)、墨水河、镰湾河等过城河全部完成沿河截污和河道清淤整治工程,沿河污水直排口全部得到清理封堵,河道内无明显污水径流,河道、河岸生态状况显著改善。

环胶州湾区域内划分水功能区的河流水质将全面达到功能区标准要求,未划分水功能区的河流和入海口排污控制区河段水质达到常见鱼类稳定生长的目标要求。胶州湾近岸海域水质显著改善,功能区达标率达到85%以上。

2015年12月底前双桃精细化工、海晶化工、东风化工、自力化工、青啤麦芽厂等8家企业将完成搬迁或转型。

楼社区等的3个排污口废水接入楼山河污水处理厂处理,将白沙河北岸流亭机场外排污口废水接入城阳污水处理厂处理。2015年12月底前位于西黄埠社区等的4个排污口废水接入楼山河污水处理厂处理。白沙河将全面消除直排河道排污口,实现污水全收集全处理,各功能区水质稳定达标。

目前城阳污水处理厂正在扩建中,完成后将新增处理能力每日5万吨,总规模达到每日15万吨,出水水质达到一级A标准,2015年12月底正式运行。青岛正建设高新区污水处理厂,处理能力每

日9万吨,出水水质达到一级A标准,今年12月底前建成运行。另外,胶州湾新建胶州湾产业新区污水处理厂,处理能力每日2.5万吨,出水水质达到一级A标准,今年12月底前正式运行。

在即墨市,将新建排水管道100千米,完善墨水河流域污水收集系统,流域污水收集率达到95%以上,2014年12月底前完成。还将实施墨水河综合整治工程,2015年12月底完成河道清淤和清障,在河道合适的位置建设截蓄导流设施及人工湿地,恢复河道生态功能完成。

3

今年15家企业的废水将接入市政污水管网

环湾工业污染防治对胶州湾的水环境质量有直接影响。为了控制环湾区域内水污染物排放总量,将搬迁环湾区域废水重污染企业。据了解,2015年12月底前双桃精细化工、海晶化工、东风化工、自力化工、青啤麦芽厂等8家企业将完成搬迁或转型。

青啤麦芽厂等15家企业过去都是废水直排入河或入海,今年,这15家企业在内的管网覆盖范围内工业企业的废水将全部接入市政污水管网。而太平洋恩利等9家企业属于管网覆盖范围外工业企

业,今年6月底前,它们的污水处理设施将进行提标改造,直排入海或入河的外排废水执行半岛流域水污染物排放标准中的一级标准。

另外,青岛市环保局将建环湾监控评价体系。今年6月底前,环保局将制定出环湾主要流域水质自动监测站建设方案,并在2015年12月前全面完成建设任务,保障所有自动监测站正常运行。环保局还将在试点的基础上,制定完善跨境流域水环境生态补偿办法,2015年12月底前在环湾地区重点跨境流域内逐步实施。

2

高新区污水处理厂今年建成运行

2015年末,环胶州湾区域内划分水功能区的河流水质将全面达到功能区标准要求,未划分水功能区的河流和入海口排污控制区河段水质达到

常见鱼类稳定生长的目标要求。胶州湾近岸海域水质显著改善,功能区达标率达到85%以上。

今年12月底前,白沙河流域位于西后

胶州市中云街道办事处创新思路推进药具管理工作

近年来,胶州市中云计划生育服务中心紧紧围绕为育龄群众提供优质、安全、便捷的避孕药具服务总体工作目标,创新思路,优化服务,不断开创计生药具服务工作新局面。

计生办通过加强管理,创新服务,进一步规范药具免费发放工作,落实专人负责制,进一步规范管理和服务行为,计生办加大督查力度,严格考核,逐步完善依法、高效、科学、规范的药具管理和服务。

计生办加强对村居药具人员的教育、培训力度,通过集中培训和“以会代训”等多种形式对药具管理人员进行培训,培训内容涉及工作制度、工作责任以及工作态度等各方面内容,针对不同需求、需要,突出个性化服务培训,不断提高全处药具工作队伍的整体素质和

工作能力。

改变过去重管理、轻服务理念,把为育龄群众搞好服务放在首要位置。加强随访等跟踪服务,随访时,村居药管员通过与用药具人员面对面交谈,将用药情况详细做好记录,对偶尔发生的不良反应或用药失败等情况,确保在第一时间处理到位。

跟踪服务紧追不放为有效解决流出已婚育龄妇女越来越多,部分人药具领取、随访不到位,长效避孕措施难落实,意外妊娠和非法生育难控制的问题。对流出的用药具人员紧追不放,加大了电话随访跟踪服务力度。每月进行一次电话随访,详细询问用药具相关情况,让身居异乡的育龄群众感受家乡的温馨服务,也排除了意外妊娠和违法生育隐患。

(窦迎春)

用真情和爱心温暖育龄群众的心,是做好药具服务工作的有效方式。计生服务站工作人员每年为广大育龄群众免费健康体检,联系知名妇科专家坐诊,解答群众咨询,对检查结果及时告知查体对象,做到有病早治疗,有效保障了育龄群众的身心健康。

为正确引导育龄群众使用避孕药具,减轻使用人员的心理负担,计生办开展了药具公开服务承诺活动。承诺内容主要包括四个方面:即确保药具质量;每月随访,及时发现和处理妇女用药的不良不良反应;宣传避孕药具知识,让广大群众掌握3种以上避孕药具使用方法及适应症副作用处理知识;为育龄群众及时排忧解难,周到服务,确保群众满意。

周日晚五四广场熄灯一小时

观象台邀市民参加天文活动,观月球、学天文

本报3月19日讯(记者吕璐 实习生朱甸甸) 本月23日是世界气象日,为倡导低碳的生活方式,青岛市将参与“地球一小时”活动。19日记者了解到,23日20时30分开始,五四广场景观灯将全部熄灭一小时,市观象台还组织专家在五四广场为市民解答天文知识。

“地球一小时”活动是世界自然基金会为应对全球气候变化所发起的一项可持续发展的全球性活动。通过熄灯一个小小的动作,倡导全球民众共同参与,改变生活方式,同时动员身边的人也加入环保行列。今年的世界气

象日,青岛市为积极响应参与“地球一小时”活动,安排23日晚20时30分至21时30分时段,五四广场景观灯全部熄灭,以给市民真正的黑夜感受,仰望星空,感受黑暗魅力。

今年“地球一小时”活动的目标是“我做绿V客,行动起来,每天做一件事,一周做七件事,环保从你我做起”。青岛观象台也延续以往“抵制光污染,保护暗夜星空”的活动主题,为市民安排了为期两天的天文活动。23日晚,除了熄灯,市观象台还将在五四广场“五月的风”雕塑南面进行路边天文活动,组织市民

观看月球,并安排专家为市民解答天文知识。在24日9时30分,市观象台还将组织市民在青岛观象台圆顶观测室用大型天文望远镜太阳黑子、光斑和米粒组织,到时还会有专业老师讲解与太阳相关的天文知识,使人们在了解的基础上,认识到保护星空的重要性,并积极参与到保护星空的活动中来。

“今年的‘地球一小时’不仅仅是一个熄灯仪式。”市观象台工作人员说,“地球一小时”应该是把一个低碳节能环保理念落实到行动的活动,是要重新唤醒人们心中对环境本能的热爱。