

今日日照

春讯

特别报道

开栏的话

万物复苏,大地萌动。随着气温逐渐回升,春的“气息”愈加浓厚,大地万物慢慢有了生机。而各部门也“马不停蹄”地开始了一年的工作。

3月份,日照市各部门将有众多新政策、新举措实施,力求在马年开个好头,来个开门红。从今天开始,本报将陆续推出“春讯”特别报道,密切关注各部门的节后动态,为广大读者服务。(李玉涛)

“沐水东调”工程已正式启动

市区居民2016年能喝上莒县水

文/片 本报记者 彭彦伟

2月27日,记者从日照市水利局获悉,早在15年前就提出的“沐水东调”工程已经开始施工。该工程利用现有河道将青峰岭、小仕阳、峤山三座大中型水库地表水送至莒县沐河庄科橡胶坝,经明渠、暗管接隧洞,输水至东港区三庄河,由三庄河输水至日照水库,调水线路全长88.32公里。工程计划于2015年底具备通水条件,确保日照精品钢铁基地用水需求,2016年水能调入市区。

莒县水调入日照 设计工期为三年

“沐水东调”工程既是日照现代水网规划的骨干工程,也是全省雨洪水资源化利用的重点工程,已列入全省雨洪水资源开发利用总体规划,并作为2014年度优先实施项目,加以重点推进。

该工程设计方案是:利用现有河道将青峰岭、小仕阳、峤山三座大中型水库地表水送至莒县沐河庄科橡胶坝,经明渠、暗管接隧洞,输水至东港区三庄河,由三庄河输水至日照水库,调水线路全长88.32公里,其中明渠0.444公里(含引水闸),暗

管3.913公里,隧洞长18.368公里,利用天然河道65.6公里,设计调水能力30万立方米/日,最大调水能力86.4万立方米/日,估算投资6.9亿元,其中省市财政投资占60%,山东水务投资有限公司投资占40%。设计工期3年。

为进一步节约水资源,提高水资源利用率,确保供水水质,“沐水东调”工程建成运行后,将规划实施续建工程,把青峰岭、小仕阳和峤山水库放水洞至隧洞进口部分,出隧洞口至日照水库的河道输水部分,改为管道输水模式,并从隧洞出口将“沐水东调”原水通过管道直接调往岚山区,估算投资5.2亿元。

工程已规划15年 明年底具备通水条件

据了解,早在上世纪90年代末,在日照市组织开展的全市水资源开发利用规划中就提出了从莒县调水的思路,2002年初上升为全市的重大决策,2004年启动前期工作。但受技术、经济等条件的限制,项目进展缓慢。

近年来,水利部门把攻克深层地下输水隧洞施工技术作为重点来抓,先后10余次邀请国内一流专家进行勘测、论证,终于迎来工程开工的重大胜利。同时,该工程已列入全省雨洪水资源化利用工程规划,作为优先实施项目重点推进,省财政将给予



沐水东调施工现场。

40%左右的补助,预计争引省以上资金2.7亿元左右,为工程启动提供了可靠的保障。“沐水东调”工程从提出概念到正式启动,历经15年的时间。

据了解,预计到2015年,日照市城市和临港工业用水量将达到72.6万立方米/日,水资源需求十分急迫。“沐水东调”工程是日照水网规划的“西水东调”的骨干调水工程,是保障

日照精品钢铁基地等临港大工业项目用水的重要供水工程,已被列入全市大项目建设的重点工程之一。

市委、市政府要求“沐水东调”工程必须在2015年底具备通水条件,确保日照精品钢铁基地用水需求,2016年水能调入市区供居民饮用。

编辑:李玉涛 组版:张静

Audi 突破科技 启迪未来

当人们还在祝福“新年进步”
你已向未来迈出全新一步

——奥迪A6L 2014年型重磅上市,梦享座驾助你晋阶未来

是谁创造了未来?是那些敢梦想并驾驭未来的人。奥迪A6L 2014年型全新晋阶,多款车标配平视显示系统等13项卓越配置,带给你非同凡响的“新年进步”;领先同级的通风按摩座椅再度升级,多种按压模式坐享全方位舒适体验;BOSE环绕音响系统让你在喧嚣之外尽聆天籁。现在,A6家族全系车型新春致敬盛大开启,助你超值超前拥有梦享座驾,在新的一年里,向未来更进一程!

详情敬请垂询当地一汽-大众奥迪特经销商或访问一汽-大众奥迪官方网站。
www.audi.cn

扫一扫,获知更多详情

一汽-大众