

# 鹊华水厂下周停产三天

因二环西路供水管道迁移改造,经七路以北将大范围降压

**本报10月11日讯(记者 王光营)** 11日,记者从济南市市政部门获悉,为配合二环西路地面道路施工,济南水务集团将于15日9时至18日9时,对部分原水管道进行合口施工。届时,二环西路以东、经七路以北约百平方公里范围内将出现降压现象。

“这就是需要迁移改造的水管,直径为1800毫米。”11日上午,记者在二环西路北侧下桥口看到,原有的供水管道已经清理

完毕,改造所需的钢管也已预埋完成,正准备进行合口施工。

据现场施工人员介绍,二环西路下面的供水管道为水泥材质,该管线是鹁山水库至鹤华水厂唯一原水输水管线。迁移所用的管道为钢管,为了使水泥管道和钢管连接到一起,施工方还准备了一段套有胶圈的钢管,一端套在水泥管上,另一端与钢管焊接,便于施工。

从鹊山水库至鹊华水厂,整

个工程沿线3公里,共有5处新旧管线接点,9个合口。“施工期间部分城区将出现降水现象,受影响面积约100平方公里。”据悉,合口施工期间,鹤华水厂将停止运行。届时,西至二环西路,南至经七路(涿源大街、和平路),东至奥体中路,北至二环北路区域将出现不同程度的水压降低。受影响较大的片区为栗山路两侧、蓝翔路两侧、二环北路(无影山北路—二环西路两侧)。

二环西路(清河桥—栗山路两侧)。济南水务集团提醒家住高楼层、高地势地区及受影响较大片区的用户提前做好储水准备。

据介绍,鹤华水厂的日供水能力为22万立方米,原水管道合口施工期间,省城面临的水量缺口占全天供水量的三分之一。为最大限度减少施工对居民生活、生产用水的影响,合口工程拟采取5个节点同时实施的方式,以最大限度地缩短施工工

期。

另外,水务集团还将提高玉清、雪山等地地表水厂出水量,各水厂、加压站所有清水池全部高水位运行,提高供水管线安全运行保障。采取以上措施后,日缺水量预计仍有约20万立方米,为保障供水能力,市政部门将增采地下水,确定从济西二期、一期水源地,东郊及东源水源地,市区水源地进行补水20万立方米,确保市民用水。

# 居民家中自来水可能出现“黄水”

待出水清澈后即可放心饮用

**本报10月11日讯(记者 王光营)** 鹊华水厂停产改造期间,供水区域范围内供水格局将进行调整,市民用水将受到一定影响,可能出现“黄水”问题。为此,市政部门将加强水质应急监测,避免发生水质事件,并调集4辆应急送水车,对受降压影响较大区域送水。

“施工期间,省城供水缺口较大,将从东部和西部调剂部分地下水源。”据介绍,鹅华水厂停产改造期间,其供水区域范围内供水格局将发生较大调整,本着“先济西、后西郊、再东郊”的原则调配地下水,东西部供水量各在10万立方米左右。除济西地下水外,东部白泉、牛旺庄、李庄、宿家水源地水井将启用。

济南水务集团工作人员表示,部分市民家中的水可能出现

水锈或发黄现象,这在调水过程中是不可避免的。当发生这种情况时,市民可打开水龙头放水,待出水清澈后即可放心饮用。

同时,济南水务集团将抽调水质化验人员,每小时抽查一次,对检测过程中可能发现的水质问题及时处理。增加管网末梢放水,防止管网水二次污染,确保水质合格。

为保障施工期间居民正常生活用水,济南水务集团将调集自有应急送水车4辆,对新沙庄、东沙王庄、小鲁庄等受降压影响较大、居民较为集中的区域送水。

另外,济南水务集团百余名管网巡线人员将全部调集上线,降压期间,市民可拨打济南水务集团“小白热线”82612319,或者通过济南水务网站在线客服进行咨询。



二环西路的供水管道将进行合口施工,图为其中一个连接点。 本报记者 王光营 摄

**新东方**  
XDF.CN



## 优能1对1

2012年高考中优能1对1优秀学员巩正一以英语147分的高分被一流高校录取，还有多名学员取得685分以上的佳绩……

新东方优能1对1在2011、2012年高考中连续两年押中英语作文、语文作文。

获奖学员将获赠优能1对1免费辅导，名师助推考入名牌大学。

**NEW**

## 诱惑重重，惊喜不断

- 1、参与以上活动无需任何费用，且每人可自选1—2项参与。
- 2、大赛英语、语文项目获奖者均可免费获得“名牌大学培养计划”及物质奖励。

## 报名、咨询方式

【明湖校区】	明湖西路303号巴黎花园小区南门东侧30米	87171988
【舜耕校区】	市中区八里洼路20号伟东新都二区北门	87172266
【山大校区】	北校:山大路228号齐鲁软件大厦	87171526
【山大校区】	南校:山大路240-1号	87171526
【山师校区】	历下区经十路65号汇文轩东座四楼A号	87170017
【汇宝校区】	市中区经五纬二路28号汇宝大厦7楼	87171529
【洪楼校区】	历城区花园路107号-鑫都大厦3层	87170058
【和谐校区】	和谐广场西北方向	69987991

具体参赛流程可登录济南新东方官方网站: <http://jn.xdf.cn/>

# 中学生全能选拔赛

