

# “昕飞扬1996”微博引发网友关注水科路建设 市市政工程建设中心称施工方案确定,已开始施工 水科路工程有望年底完工



网友“昕飞扬1996”图

昨日, @昕飞扬1996 再次在微博上发布了水科路建设的消息。称水科路重型机械已经到达施工现场, 问是否是开始施工了。记者随后求证了负责水科路建设的郑州市市政工程建设中心, 得到的答复是水科路已经进入施工阶段, 目前正在污水沟槽的开挖。

记者 李萌 冉小平/文 周雨/图

## 网友微博关注水科路

在微博中, @昕飞扬1996 将水科路蓝色挡板内挖掘机也进行了拍照。很多网友也是跟帖表示关注。“希望建设部门要尽快施工, 尽早修好这条路。”@昕飞扬1996 说。这是8月13日@昕飞扬1996 发布的关于水科路的一条微博。

记者通过新浪微博看到, 从2011年年中到现在, 关于水科路建设的微博已达300条, @昕飞扬1996 也是在去年12月17日发布了水科路的第一条微博, 之后便开始长期关注水科路建设。

“以前的水科路并不是市管道路, 相关管理及维修也未纳入城市管理范围内, 因此就造成了水科路长期无人管理的问题。”昕飞扬1996 也曾联系郑州市城市管理执法局等部门, 但因为涉及的管辖问题, 水科路的建设直到今年初才正式进场施工。

“从今年年初, 水科路纳入城市道路建设计划中, 市建委已经接管了水科路的建设任务, 但施工却迟迟不能正常, 公众更是关心, 什么时候能修好水科路。”@昕飞扬1996 说。



昨日下午, 水科路上已经恢复施工, 工程车正忙碌着向深坑内填石子。

## 施工现场工人开挖污水沟槽

水科路位于北三环与国基路之间, 连接花园路和渠东路, 是城市东西方向次干道。近期关注度较高, 缘于“水科路很水”: 坑坑洼洼, 常年积水。

昨日是水科路施工首日, 上午9点30分左右, 记者赶到水科路花园路口, 看到一辆挖掘机正在水科路上挖土, 挖了有4米多深的污水管网沟槽。

现场一工作人员告诉记者, 水科路将雨污分流, 首先在底部安装直径600毫米的排污管

道, 还将在路中间建设雨水管, 最后再做路基, 浇筑混凝土路面等。

走访了解, 水科路沿线有黄河科研院、华北水利水电学院、思念冷库和陈寨蔬菜批发市场等多家单位和住户。现场公示牌显示, 水科路全长1287.62米, 今年7月开修, 预计11月竣工, 改造后为双向4车道。

“今天看到工人们在修水科路真的很期待, 希望能早点修好水科路。”市民张先生也希望水科路能快点建设, 改善市民的出行条件。

## 有望于年底完工

记者了解到, 水科路原本并未列入城市道路路网中, 因此原有的道路基础设施如污水排放、雨水排放、道路表面等维护问题都不能到位, 造成了水科路泥泞不堪、污水横流的问题。

从去年年底开始, 水科路列入城市路网建设中, 全长1287米的水科路(花园路—渠东路)将成为城市支线道路, 红线宽度将达到30米, 整个水科路也将重建。从今年上半年开始围挡施工后, 施工单位因发现地面有树木在道路管线范围内, 造成施工中止。

记者联系了郑州市市政工程建设中心, 工程部负责该工程的一位副部长告诉记者, 前期因为水科路地下管网受地面二三十棵杨树的影响, 不得不修改施工方案, 8月11日新修改的施工方案已经确定, 工程开始施工。

据了解, 目前施工现场已入驻一台挖掘机、一台铲车和一辆洒水车及部分工人, 先期将开挖污水沟槽, 之后进行雨水管道的施工。待所有地下施工结束后进行地面路基和路面施工。“整个工程争取在年底前完工。”工程部负责人说, 因前期施工区域内设计和迁改对施工造成了影响, 特向市民表示歉意, 将会尽快施工, 完成水科路工程。

# 龙年喝

# 泸州老窖特曲

# 赢三星手机!

### 一等奖

三星手机9200一部

### 二等奖

泸州老窖特曲一件

### 三等奖

加多宝凉茶一件(6连包)

### 四等奖

一两小酒4瓶

**奖项设立**

活动截止日期2012年11月20日

河南凯源商贸有限公司 垂询电话: 0371—65519519

本活动解释权归河南凯源商贸有限公司