

## 背景介绍

淇河是我们的母亲河,但是近年来由于污染严重,曾经的“玉带”变成了“黑河”。为彻底改变这一现状,2014年1月,我市启动了淇河综合治理工程。现在工程进行得怎样?7月28日,中国少年新闻学院平顶山分院小记者实地采访了淇河治理情况。孩子们先来到市淇河治理工作指挥部,又来到了淇河发源地——宝丰县周庄镇马起营村以及淇河的施工现场,实地查看了淇河的治理情况。看过之后,孩子们特别兴奋,因为等淇河治理好之后,鹰城就会变得“河畅、水清、岸美、生态”。(朱江森)

## 淇河的治与理

五条路小学 四(5)班 朱琳洁

## 期待“玉带”回归

淇河区实验小学 三(10)班 吴越卓妍

淇河是我们的母亲河,她见证着我们鹰城的成长和发展。妈妈告诉我,原来的淇河就像一条绿色的丝带,大家都称她为“玉带”,可现在的淇河和原来的相比,真是一个天上一个地下。为了让淇河重新焕发光彩,2013年,我市启动淇河综合治理工程,2014年1月正式动工,如今一年多过去了,淇河治理得怎么样了?7月28日,作为小记者的一员,我有幸来到市淇河治理工作指挥部和施工现场,实地采访淇河综合治理的相关工作。

上午8:30:  
市淇河治理工作指挥部

听说这次要采访淇河治理,我和妈妈查了很多关于淇河的资料,我很好奇玉带一样的淇河怎么会变成“黑河”。7月28日上午,酷暑难耐,我们在平顶山日报传媒集团集合,穿上红马甲,背着采访包,戴上小记者证,整装出发。我们的第一站——平顶山市淇河治理工作指挥部。为了让我们了解淇河综合治理工程的工作,指挥部工程部部长杨威杨伯伯一会儿用手势,一会儿画图,讲解得格外认真。

上午10:30:  
淇河源头——淇源泉

随后,我们驱车来到了淇河源头——宝丰县周庄镇马起营村的淇源泉。一下车,我就被眼前的美景惊呆了,这就是淇河的源头吗?清澈见底的泉水,郁郁葱葱的树木、花草。

“这水可以喝吗?”  
“这水真清啊,我第一次见到这么清的河水!”

大家兴奋地你一句我一句,当听到“这水是地下水,可以喝的,但是很凉不可以多喝”这句话时,大家都迫不及待地用自己的水杯盛水喝。我连忙用瓶子装了一瓶,我要带回家给爸爸妈妈尝尝。

上午11:20:  
淇河综合治理工程施工现场

骄阳似火!我们的小脸都被晒得通红,汗水不住地流。为了实现“河畅、水清、岸美、生态”这个目标,工人们还在紧张地工作。

看着辛苦工作的工人叔叔们,我们这点苦算什么呀。妈妈平时要求在脸盆里洗脸,当时我还不能理解,通过这

次真正走进淇河,我知道了节约用水、环境保护要从小事做起,从现在做起。

中午12:10:  
返回市淇河治理工作指挥部

随后,我和其他小记者一起,再次回到了市淇河治理工作指挥部。

在指挥部的沙盘那里,我们见到了专程赶来的指挥部副部长王天顺王伯伯,他亲自当起了讲解员。听到他的讲解我们的话匣子也打开了。

“淇河的水为什么会变黑?”

“治理过后的水还会变黑吗?”

大家争先恐后地提问,王伯伯耐心地讲解,淇河的水以前是很清的,后来各种家庭污水、工厂污水都排到了淇河里,污水量大,治理不及时,淇河就变成了现在这个样子,“这次治理我们投入了约74亿元,要从根本上治理好淇河,还要建一个露天浴场和两个主题公园,我们会考虑成立专门的河道管理机构,负责河道的维护,两岸花草的管理,确保不反弹。”

听完王伯伯的话,我们对淇河的未来充满期待,相信不久的将来,“玉带”一定会回归,祝愿淇河的明天更美好,鹰城的明天更辉煌!



小记者们市淇河治理工作指挥部参观工程立体沙盘。王尧摄

## 一次难忘的采访

光明路小学 三(4)班 潘厚泽

今天一大早,在老师的带领下,我和小记者团的伙伴们一起采访淇河综合治理工程的相关情况。带着一肚子的问题,我们出发了。

我们首先来到市淇河治理工作指挥部,一走进指挥部大门,一张巨大的地图就吸引了我们,只见地图上有各种各样的符号,我们充满了兴趣和疑问,就在这时,一位和蔼可亲的伯伯走了进来,经过介绍得知,他就是市淇河治理工作指挥部工程部部长杨威。面对着淇河全景式立体沙盘,杨伯伯非常详细地给我们讲解了淇河综合治理工程的情况。通过讲解我们得知,淇河起源于宝丰,全长402公里,2014年1月16日正式开工治理。淇河综合治理工程总投资74亿元,主要包括四大工程,第一工程是河道工程,最终目的要让淇河达到防洪标准。第二工程是治污工程,这个工程最终目的是通过开挖涵洞、修理

管道,把淇河的污水引入污水厂,把清水排进淇河,淇河的十八个支流都要清理。第三大工程是引水工程,通过这个工程,干净的水将从白龟山水库和昭平台水库流进淇河,从而让淇河的水变得清澈起来;第四大工程是景观工程,在治理淇河的同时,还将在淇河上建设露天浴场和生态公园。杨伯伯讲解完后,小记者们开始七嘴八舌地提问。通过杨伯伯的解答,我们对淇河综合治理工程有了一个大致的了解。

从市淇河治理工作指挥部出来,我们迫不及待地想好好参观一下淇河综合治理工程。半个小时的车程后,我们来到了一个非常美丽的地方。老师告诉我们,这里是淇河的源头——位于宝丰县周庄镇马起营村的淇源泉。一下车,我就被眼前的景色吸引了,只见一条清清的小河淙淙地流淌,小河的旁边是青翠的小草和一丛丛的野花。同行的杨伯伯

告诉我们,这是山泉水,将来淇河治理好后,淇河水就会和这里的水一样清澈。喝着清凉的泉水,想着淇河山清水秀的景象,我开心极了!

离开淇河源头后,我们又驱车前往位于大香山路桥下的淇河综合治理施工现场。在施工现场,我看到桥下有一根黑色的管子,就好奇地问同行的杨伯伯:“这是干什么用的?”杨伯伯告诉我:“下雨的时候,当河水涨到一定高度时,这根管子就会把多余的水抽走,水就不会漫到堤坝上了。”看着施工现场庞大的施工设备,想着工人叔叔们在施工现场辛勤劳作,我不由地感受到,淇河治理的确需要很多人的共同努力才能完成。

这次采访让我深深感受到,做事情单枪匹马是不行的,一定要把大家团结起来,只有大家心往一处想,劲儿往一处使,事情才能做得又快又好。

淇河是鹰城的母亲河,发源于宝丰县马起营村,全长402公里。近段经过淇河,总看到有施工队在施工,这是在干吗?正好,7月28日的小记者活动——采访淇河综合治理工程,刚好可以解答我的疑问。

大家在欢歌笑语中来到市淇河治理工作指挥部,首先迎来的就是工程部部长杨伯伯。杨伯伯说:“此次淇河综合治理从2014年1月16日正式动工,主要治理3大方面:1.污水。现在河水被污染得厉害,所以我们在河里埋放了直径一米多长的大管子,污水会通过管道流入污水处理厂进行处理。2.引水。淇河在干旱时期没有水源,所以在河里建了几个坝,使流入淇河的清水不流走,干旱期也会有水源。3.河道,这次治理要进行清污和靓化河道。”大家听了讲解,心里仍有许多问号,就争先恐后地把问题抛出,我也不甘示弱,积极向杨部长提问:“尊敬的杨部长您好,我想问一下,河里的水草为什么不处理掉呢?”杨部长耐心地回答:“因为水草可以净化水,为了水的清澈,所以没有把水草处理掉。”听了杨部长的回答,我恍然大悟,原来水草还可以净化水呀!

耳听为虚,眼见为实。接下来,我们又参观了淇河的发源地——马起营村,那儿的水和淇河里的水简直是天壤之别,泉水底下的石头都能看得一清二楚。本来我以为淇河源头就很浑浊,但看源头让我更加了解淇河,原来淇河的水也可以如此清澈。这时老师说:“这水是可以喝的。”话音未落,我们争先恐后地用瓶子接水,先自己品尝了一下,然后再带给爸爸妈妈和同学,让他们看看淇河源头的水有多清。

淇河治理工作指挥部副指挥长王天顺伯伯也在百忙中抽出时间接受我们的采访。王伯伯通过沙盘,为我们分析淇河综合治理的状况,小记者们竖起耳朵仔细聆听,认真记录。王伯伯重点强调了治污、引水、绿化、靓化、文化、净化这六个词,整个治理工程都围绕这六个词进行,目的就是让淇河“河畅、水清、岸美、生态”。

淇河治理是为了环境的需求,所以我们要保护水源,同时我要与大家分享一句警句:人们体内有70%是水,如果你污染水,那么水迟早也会污染你。

## 记一次有意义的活动

韦伦双语学校 六(2)班 王一卜

7月28日,中国少年新闻学院平顶山分院小记者团的10名小记者来到市淇河治理工作指挥部,采访淇河治理情况,小记者们个个激动又兴奋。

在指挥部,我们在五楼会议室见到了工程部的副部长杨伯伯,他给我们详细介绍了淇河综合治理工程的情况。

淇河治理工程规划从河道工程、治污工程、引水工程、景观绿化工程四大方面着手,总投资74亿元。我们仔细聆听,认真记录。之后参观了淇河综合治理工程的沙盘模型,在沙盘前,看到眼前的平顶山和淇河的“微地图”,我感到很震撼!

从指挥部出来后,我们又乘车来到淇河源头——宝丰县马起营村。看到淇河源头经过治理后变得清澈见底,我迫不及待地用矿泉水瓶接了半瓶,喝了之后又满满地接了一瓶,我要给爸爸妈妈带回去,让他们尝尝治理之后的水有多清多甜。

随后,我们采访大香山路桥下淇河治理施工标段。这里的平台铺装已初具规模,我们现场采访了施工人员,向他们了解工程进度。

之后我们又回到了市淇河治理工作指挥部。在这里,我们向指挥部副指挥长王天顺伯伯提出了问题:“淇河治理后期怎么维护治理成果?”“淇河治理好以后会有哪些景观?”“治理后的淇河要达到什么样的效果?”王伯伯称赞我们问到点子上了。

王伯伯回答我们的问题后,语重心长地告诫我们:“你们要培养良好的品格,优秀的习惯,和善的心态,坚强的毅力,做一名合格的小记者。”

在一片和谐愉快的气氛中,我们结束了这次采访。