

# 今日关注

## 洛河大堤年底前将东延一公里

后年堤下或成“滨河公园”，建设中更注重环保，植物在大堤迎水坡也能生长



核心提示

□记者 赵硕 通讯员 李保峰 文/图

近日，我市向社会公布市十四届人大一次会议重点建议办理情况，“关于洛阳市洛河大堤整治工程向东延伸的建议”的办理情况为：目前太平橡胶坝向东延伸1公里综合治理工程已完成71%，预计年底前完工。人大代表对该建议办理情况“满意”。昨日，洛阳晚报记者到工程现场进行实地采访。



### 大堤年底前将东延1公里 后年堤下或成“滨河公园”

洛阳水利建设投资有限公司（下称水投公司）一名负责人告诉记者，洛河大堤向东延伸的工程实际上是洛河东湖工程（下称东湖工程）的一部分，东湖工程包括拦河坝工程和河道治理工程，洛河大堤向东延伸的工程从属于河道治理工程。

该负责人介绍，河道治理工程全长7.6公里，西起二广高速桥下游400米处，东至白马寺镇与偃师市交界处。新堤防洪标准为百年一遇，设计洪峰流量为每秒9770立方米。该工程分两期实施，一期工程始于今年5月18日，从二广高速桥下游400米处开始向东新建1公里堤防，洛河两岸分4个标段同时建设，河道清淤等工作同时展开，计划年底前完成；二期工程年底前开工建设，预计2016年牡丹文化节前完成，届时，拦河坝工程也将完工。

记者昨日在一期工程现

场了解到，洛河北岸为第一、第二标段，分别承担388.5米长的工程段。第二标段负责人赵炜告诉记者，第二标段目前已经完成230米，月底前可完工；第一标段基本完工，南岸的第三、第四标段总长为1271米，目前两个标段共完成约850米。

水投公司负责人告诉记者，按照东湖工程初步设计，工程完工后，这段7.6公里长的洛河水水深可达6米，与水面邻近的滩地北岸可达80米宽，南岸可达150米宽，滩地最高处将比水面高两米，大堤则比滩地高出近10米。届时，滩地、大堤迎水坡、背水坡可布置园林景观、园林道路、亲水平台等绿化美化设施，构成阶梯式的“滨河公园”。

另外，河道治理工程完工后，该段洛河的北岸将结束无堤防的历史，南岸的堤坝防洪标准将从“二十年一遇”提升为“百年一遇”。



新建设方法不仅使大堤更加坚固，还更加环保

### 建设使用新方法 植物根茎能扎入堤内

在一期工程现场，记者发现，正在修建的大堤与传统的“混凝土互砌大堤”迥异。赵炜介绍说，新大堤垂直高度为9.6米，堤上还有1米高的防浪墙。记者了解到，建造堤身时，每填30厘米高的土，工人们就要用压路机碾压6遍，直至压实度达到设计标准。这道工序完成后，以往，大堤迎水坡要进行混凝土互砌，但这样一来，混凝土坡面上无法种植任何植物，对大堤绿化和堤坝水生态环境产生不利影响。

新大堤则完全摒弃了传统方法，取而代之的方法是，使用一种用特殊金属材料制成、网箱状的“雷诺护垫”，并就地取材，将河道清淤时清理出的符合使用要求的卵石填充到“雷诺护垫”中，然后将这些装满卵石的“箱子”覆盖到堤身上，最后在“箱子”上加盖厚厚的“种植土”。这样可保证堤上的植物将根茎扎入堤内，既可使大堤更加坚固，又实现了水体与堤下土体间的自然对流交换，从而实现生态平衡。

“讲文明 树新风”公益广告



带一分小心上路 携一团温馨回家

