

投资80多亿 城阳棚改按下“加速键”

棘洪滩街道3个棚户区改造项目进展顺利 规划建设安置房9358套



早报5月28日讯 记者28日从城阳区获悉,目前该区棘洪滩街道的多个棚户区改造项目进展顺利,其中,棘洪滩社区棚户区改造项目和南万社区棚户区改造项目均稳步推进主体结构施工;前海西社区棚户区改造项目除6号楼主体结构正在施工外,其余主楼单体主体结构均已完工。

据介绍,这3个项目是城阳区城市更新和城市建设市级重点低效片区项



前海西社区棚户区改造项目。

目,合计投资81.2亿元。棘洪滩社区棚户区改造项目位于棘洪滩街道规划华中路以西、中车大道以南,总占地面积约13.6万平方米,总建筑面积为37.3万平方米,总投资约25.88亿元,规划建设23栋主楼,安置房共3178套。

南万社区棚户区改造项目位于棘洪滩街道规划南万横二路以北、G204以南、双万路以东、韩海路以西,总占地面积约10万平方米,总建筑面积为40万平方米,总投资约25.94亿元,规划建设17栋主楼、9栋商业楼,安置房共2800套。

前海西社区棚户区改造项目位于棘洪滩街道裕园一路以北、规划海西纵一路以东,总占地面积约13万平方米,总建筑面积约50万平方米,总投资约29.38亿元,规划建设22栋主楼、15栋商业楼,安置房共3380套。

(观海新闻/青岛早报记者 魏铌邦 通讯员 王丹 摄影报道)

张村河南岸4个安置区年底交付

相关道路、水电等配套设施正加紧推进 北岸8个安置区明年下半年交付

早报5月28日讯 5月28日,崂山区人民政府副区长王军在网谈时透露了张村河区域的建设新进展,张村河南岸4个安置区年底交付、北岸8个安置区明年下半年交付。

针对市民关注的张村河片区安置区回迁时间问题,王军介绍,张村河片区沿岸一共有12个安置区,从前年陆续启动建设。在张村河安置区建设中,由崂山区相关部门直接参与全过程工程质量管理,同时创新性地邀请各社区组成居民监督小组,参与工程建设质量把控。

项目从前年启动以来,工程建设进度严格按照计划推进。目前,张村河南岸的4个安置区(张村河南、孙家下庄、刘家下庄、李家下庄)年底达到交付条件,相关的道路、水电、供暖等配套设施正在加紧推进。张村河北岸的8个安置区(董家下庄、张家下庄、



刘家下庄安置区。中韩街道办供图

郑张、南张、张村、文张、中韩、枯桃)明年下半年陆续达到交付标准,相关的道路

配套设施今年和明年陆续完成。王军表示,按照计划,张村河片区12个安置区明年

年底将全部达到交付条件。

除此之外,记者从崂山区城市管理局了解到,张村河水质净化厂二期及一期提标改造工程项目位于青银高速西侧,张村河北岸,一期净化厂西侧,总占地面积约2.2公顷。目前,张村河水质净化厂一期提标工作正在有序进行,已完成项目核准等前期工作,力争7月底前完成设备安装,8月份进行设备调试,9月份通水运行。张村河水质净化厂二期项目,已完成红线范围内地面附着物拆迁,正在进行项目方案报批、初步设计概算等前期工作。项目建成后,张村河水质净化厂一期出水水质提升至地表准IV类,二期新增污水处理能力6万吨/天,出水水质符合地表准IV类,达到省市“两个清零,一个提标”工作要求。同时,处理后达标排放的尾水将用于河道生态补水,提升河道的生态环境。(观海新闻/青岛早报记者 姜丹宁 通讯员 刘卜臻)

路灯“变身”充电宝、微型智能公厕……

崂山区多处公园便民服务设施升级 大大提升市民体验感

早报5月28日讯 相信很多市民都遇到过这种尴尬时刻:来到公园正打算放松身心,突如其来的手机低电量提示只能让你被迫中断享受美好时光。最近,深圳路体育公园新增了这样一处设施,能够有效解决这一困扰。

28日记者来到深圳路体育公园,路边每隔几米便可以见到的新式路灯引起了记者的注意:灰色的灯柱整体呈倒“L”形,设计简洁、配色高级,离地1米的电子显示屏上轮播着青岛文旅宣传片,下方的小操作台更是“别有洞天”,打开上面两个瓶盖大小的盖子,里面是两个USB充电口,可以给市民提供应急充电服务。据了解,该型号路灯在深圳路体育公园内共设置17盏,实现了公园内应急充电全覆盖。

“我有阵子没来深圳路体育公园了,



深圳路体育公园内带有运动数据显示屏的健身器材。

没想到新增了这么多设施。”市民林女士指着公园轻氧乐园里崭新的健身器材说。记者看到,这些新器材比普通器材多了一块显示屏,器材内置感应器,只要有人接触并操作器材,显示屏就会实时显示运动时间、运动频率、热量消耗等数据并进行播报。

像这样藏在公园角落的便民小细节,在海之恋公园也可以找得到。近日,有游客发现,公园内设置了电子储物柜,柜子容量大、储物操作简单,可以为携带大件行李的游客提供自助寄存服务。在浮山森林公园,新引进的装配式单体微型智能公厕“小云朵”令人眼前一亮。虽然无人值守、外形小巧,但它该有的服务却一样也不缺:智能门禁,扫码如厕,智能水电系统通过自动感应开关,可以实现自动通电、自动温水、自动冲水。(观海新闻/青岛早报记者 姜丹宁见习记者 吴涵 摄影报道)



扫码观看相关视频