

三条城轨线将配建三处停车场

城轨所有站点 都有公交衔接

本报记者 喻雯

城轨所有站点都要有公交衔接,部分站点还有机动车停车场、非机动车停车场、出租车停车点等配套设施,《公共交通衔接规划》目前正在制订中。

济南市城市轨道交通建设规划环境影响第一次公示后,济南市城市轨道交通近期建设三条线路引发了社会各界的强烈关注。除了线路站点和走向,不少市民更关注城轨的各类配建。21日,记者从有关部门获悉,近期建设三条线路,配建停车场三处,面积共计45公顷。配建车辆段两处,面积共计66公顷,此外设有一个综合基地。

济南市城市轨道交通近期建设规划由R1线、R2线和R3线三条线路组成,总长约98km,其中设置两个换乘点。为了方便车辆停放,三条线路配建了三处停车场。其中,山峪庄停车场位于R1号线起始站济南西站以西,面积为19公顷。龙洞停车场位于R3号线起始站龙洞以西,面积为6公顷。历城

停车场位于R2号线以南,面积为20公顷。

此外,三条城轨线路还配建了一处综合基地和两处车辆段,其中,在R1号线以东有一处范村综合基地,面积为50公顷。R1号R2号线交会处以西,配建一处位里庄车辆段,面积为35公顷。R3号线以东配建一处川流车辆段,面积为31公顷。

城轨勘察设计有关人士表示,轨道交通停车场、车辆段、维修基地的配置主要根据运营组织和车辆检修的要求,综合考虑线路周边用地情况设置。一般来说,综合基地一个系统配建一个,轨道交通线路主要分为R线和M线,这就是两个系统,所以,R1、R2、R3三条线配建一个基站就可以。车辆段的设置,一般



编辑:孟秀玲 美编:石岩
组版:颜莉

是一条线路设置一个,也可以两条线路的交叉口设置,可以实现两条线路的共用。停车场一般就是在线路的终端点设置,部分较长的线路,也可以在线路中间增加设置。而换乘站根据不同线路交叉点的位置确定,一般选择两条线路交叉点附近选址建设换乘站。

该人士介绍,城轨所有站点都要有公交衔接,部分站点还有机动车停车场、非机动车停车场、出租车停车点等相配套,这方面

有专门的《公共交通衔接规划》与之配套,目前正在制作中。该人士表示,停车场主要承担轨道交通车辆的整备。

车辆段具体是什么作用?该人士表示,车辆段是进行车辆检修、大修的检修基地,具有本线停车场的功能。

“综合基地对车辆集中进行全面大修、翻新和技术改造工作。”该人士表示,承担轨道交通网络车辆部件的维修,以满足停车场、车辆段互换维修的需求。

5月25日,一鉴倾城

售楼处开放及开盘在即 诚邀鉴赏

113-309m²11层电梯入户; 170%超值赠送面积 现房发售

毗邻R3轨道线,近邻轨道口

叠墅现房 当红不让

丰奥华府

CENTER METROPOLIS

认筹有礼:1万抵3万 开盘有礼:开盘之日起30天内,每平优惠1000元

大城繁华
三心交汇,奥体/洪楼/高新三核心

叠墅大宅
即买即住,113-309m²现房叠墅

钜惠尊享
享受实惠,170%超值赠送面积

墅级礼序
情景相融,1.8超低容积率

诗意栖居
大境园景,藏于繁华深处的优雅

名校环抱
完善教育,优享自身幼儿园/小学

VIP LINE: 8881 1926 / 27 / 项目地址:奥体西路与花园路延长线交汇处南行300米路东 / 开发商:东拓置业
(本广告所有图片与文字仅作参考,请以实景现房为准!最终解释权归开发商所有。)

