

石家庄地铁疏散平台厂家水泥地铁疏散平台支架图纸

产品名称	石家庄地铁疏散平台厂家水泥地铁疏散平台支架图纸
公司名称	河北鸿焱安防科技有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:鸿焱 型号:订做 产地:石家庄
公司地址	河北省石家庄市元氏县槐阳镇郭村409乡道东20米(河北元氏经济开发区城南工业区)
联系电话	15373414170 15373414170

产品详情

石家庄鸿焱厂家自己预制地铁区间疏散平台功能

如果在乘坐地铁列车时遇到恐怖袭击、输电系统故障、输电电缆故障、发生火灾等事故时，如何能迅速、有序的从区间隧道内组织乘客尽快疏散，消除或减少因疏散通道不通畅造成的伤亡？

所以在地铁隧道内设计和建造过程必需配套相应的安全措施，目前设置疏散平台是有效措施之一。

地铁区间疏散平台使用

疏散平台是指在地铁区间隧道内设置的用于疏散乘客的专用通道。

疏散平台的高度一般与车站站台的高度一致，一旦发生事故，可以立即开启车门阻值乘客从疏散平台疏散到就近的车站。

地铁运营过程中，若在隧道内发生事故，可以在列车停稳后，乘客通过车厢门下至疏散平台，快速离开事发点，安全抵达车站或安全出入口，从而保证乘客的安全;若在站台上发生事故，乘客则可以通过列车驾驶室的疏散门下至疏散平台，快速离开。

“疏散平台”，它可以帮助乘客在短时间内得到安全、高效的疏散和救援。

地铁区间疏散平台设计规格

受现场环境影响，疏散平台宽度一般较小（一般为700mm-1100mm左右），不能两人并行。因此，如遇紧急情况需使用疏散平台时，应听从指挥，依次有序离开现场。

疏散平台通过支架支撑固定在隧道侧壁上，高度与地铁列车车厢的地面持平或低于车厢地面。当列车在隧道中遇险停车时，乘客在列车车门打开后可直接踏上疏散平台，沿疏散平台前往就近安全车站，并通过车站到达地面。

地铁区间疏散平台建筑专用材料1--水泥基复合材料疏散平台(普通型)