

建筑施工入口安全通道 组装式双层安全防护通道防护棚 木工加工棚

产品名称	建筑施工入口安全通道 组装式双层安全防护通道防护棚 木工加工棚
公司名称	河北尚兆金属制品有限公司
价格	160.00/平米
规格参数	品牌:尚兆 规格:6*9米 产地:河北
公司地址	河北省衡水市安平县南关村村南100米处
联系电话	03183558729 15131869527

产品详情

目前在建筑施工现场，安全通道及钢筋加工棚施工防护棚作为2种建筑安全防护设施应用非常广泛，有效提高项目现场安全管理水平，有效防患各种事故发生。这里尚兆标化工程师根据多年项目操作经验和项目实际情况总结了建筑施工现场安全通道及钢筋加工棚施工防护棚的规范搭设设计施工方案，涉及到安全通道及防护棚报价价格相关问题进行讲解。

当临街通道、场内通道、出入建筑物通道、施工电梯及物料提升机地面进料口作业通道处于坠落半径内或处于起重机起重臂回转范围内时，必须设置防护棚及防护通道，以避免发生物体打击事故。安全通道、防护棚应采用建筑钢管扣件脚手架或其他型钢材料搭设，严禁采用竹木杆件搭设防护棚。安全通道及防护棚的顶部严密铺设双层正交竹串片脚手板或双层正交18厚木模板的水平硬质防护，及封闭的防护栏或挡板，整体应能承受 10kPa 的均布静荷载。塔吊主要经行线路、转料平台、卸料平台落物曲线范围内的安全通道及防护棚顶部严密铺设双层正交 50 厚木板。

特别重要或大型的安全通道、防护棚及悬挑式防护设施必须制定专项技术方案，经企业技术负责人审批后实施。安全通道净空高度和宽度应根据通道所处位置及人、车通行要求确定，高度一般不低于3.5米，宽度一般不低于3米。高度在15米以下建筑物，其进出口通道长度不低于5米。通道长度自脚手架外排立杆起算。立杆基础必须硬化处理，通道使用期内不得发生地面沉陷，立杆必须沿通行方向通长设置扫地杆和剪刀撑。常规安全通道立杆纵距不应超过1200mm，防护棚悬挑尺寸为300~500mm，双层防护棚层间距为0.9米，宽度超过4米的安全通道，立杆间距应加密或使用双立杆、型钢、脚手架管格构式立柱，纵向横杆应采用型钢制作或搭设承重脚手架。安全通道侧边应设置隔离栏杆，引导行人从安全通道内通过，必要时满挂密目网封闭。街面人行通道距离施工建筑达不到安全距离时，必须搭设用于行人通行的防护通道，其净空高度不低于3.5米，搭设方式与施工现场安全通道相同，并设置明确的警示标牌、引导标志和设施。

河北尚兆金属制品有限公司原深州市泰森网栏厂，成立于2002年因业务需要更名为河北尚兆金属

制品有限公司，是市政护栏网、京式交通护栏、钢筋棚梯笼、草坪围栏、电梯门等产品生产加工的厂，拥有完整、科学的质量管理体系。河北尚兆金属制品有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈，我们衷心希望新老客户一如既往的支持和信赖。