

三林钢木工程施工 钢结构建筑工程 阳江钢结构

产品名称	三林钢木工程施工 钢结构建筑工程 阳江钢结构
公司名称	东莞三林钢木结构工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇塘龙中路220号
联系电话	15920237178

产品详情

钢结构的特性

以钢材制作为主的结构，是主要的建筑结构类型之一。钢材的特点是强度高、自重轻、刚度大，故用于建造大跨度和超高、超重型的建筑物特别适宜;材料匀质性和各向同性好，属理想弹性体，钢结构工程设计，最符合一般工程力学的基本假定;材料塑性、韧性好，可有较大变形，能很好地承受动力荷载;建筑工期短;其工业化程度高，可进行机械化程度高的专业化生产;加工精度高、效率高、密闭性好，阳江钢结构，故可用于建造气罐、油罐和变压器等。其缺点是耐火性和耐腐性较差。主要用于重型车间的承重骨架、受动力荷载作用的厂房结构、板壳结构、高耸电视塔和桅杆结构、桥梁和仓库等大跨度结构、高层和超高层建筑等。

钢结构厂房屋面设计注意事项

保温：阻止热量在金属屋面的两侧传递，使室内气温稳定。保温功能通过在金属屋面板下填充保温材料（常用的有玻璃棉、岩棉）实现，保温效果以U值表示，单位是W/M2K。保温性能由以下因素决定：保温棉的原料、密度、厚度；保温棉的湿度，钢结构工程施工，金属屋面板与下层结构的连接方式（要防止“冷桥”现象）；金属屋面层对热辐射的反复能力。

采光：白天通过天窗改善室内照明，节省能源。在金属屋面的特定位置布置采光板或采光玻璃，应考虑天窗的使用寿命与金属屋面板协调，在天窗与金属屋面板的连接处做好防水处理。

钢结构单层厂房的特点

(1) 从建筑上讲，钢结构建筑工程，要求构成较大的空间。单层厂房是冶金、机械等车间的主要型式之一。为了满足在车间中放置尺寸大、较重型的生产设备，要求单层厂房适应不同类型生产的需要，构成较大的空间。

(2) 从结构上讲，要求单层厂房的结构构件要有足够的承载能力。由于产品较重且外形尺寸较大。因此作用在单层厂房结构上的荷载、厂房的跨度和高度都往往比较大，并且常受到来自吊车、动力机械设备的荷载的作用，要求单层厂房的结构构件要有足够的承载能力。

(3) 为了便于定型设计，单层厂房常采用构配件标准化、系列化、通用化、生产工厂化和便于机械化施工的建造方式。

三林钢木工程施工(图)-钢结构建筑工程-阳江钢结构由东莞三林钢木结构工程有限公司提供。“钢结构工程,网架工程,膜结构工程,异形钢结构,建筑钢结构”就选东莞三林钢木结构工程有限公司(www.dg-sanlin.com)，公司位于：东莞市塘厦镇塘龙中路220号，多年来，三林钢木坚持为客户提供好的服务，联系人：李洪军。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。三林钢木期待成为您的长期合作伙伴！