

建筑模板 武汉新港模板 涵洞建筑模板

产品名称	建筑模板 武汉新港模板 涵洞建筑模板
公司名称	新港模板（武汉）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区白沙洲大道2号华中城29栋15-17号 仓库及1号货场
联系电话	13545015007 13545015007

产品详情

新港模板(武汉)有限公司经过多年的发展壮大，现已经发展成为一个集研发生产、销售及售后于一体的专业化企业，主要生产：竹胶合板、桥梁专用板、桥梁弯弧板、玻璃钢面竹胶板、车厢底板、集装箱底板等。

模板拆除时，拆模的顺序和方法应按模板的设计规定进行。当设计无规定时，可采取先支的后拆、后支的先拆，先拆非承重板、后拆承重模板的顺序，并应从上而下进行拆除。当混凝土强度达到设计要求时，方可拆除底模及支架；当设计无具体要求时，同条件养护试件的混凝土抗压强度应符合下表规定。

新港模板(武汉)有限公司经过多年的发展壮大，现已经发展成为一个集研发生产、销售及售后于一体的专业化企业，主要生产：竹胶合板、桥梁专用板、桥梁弯弧板、玻璃钢面竹胶板、车厢底板、集装箱底板等。

现浇混凝土结构工程施工用的建筑模板结构，主要由面板、支撑结构和连接件三部分组成。面板是直接接触新浇混凝土的承力板；支撑结构则是支承面板、混凝土和施工荷载的临时结构，涵洞建筑模板，保证建筑模板结构牢固地组合，做到不变形、不破坏；连接件是将面板与支撑结构连接成整体的配件。

新港模板(武汉)有限公司经过多年的发展壮大，现已经发展成为一个集研发生产、销售及售后于一体的专业化企业，主要生产：竹胶合板、桥梁专用板、桥梁弯弧板、玻璃钢面竹胶板、车厢底板、集装箱底板等。

建筑模板轴线位移的防治措施

(1) 严格按1/10-1/15的比例将各分部、分项翻成详图并注明各部位编号、轴线位置、几何尺寸、剖面形状、预留孔洞、预埋件等，经复核无误后认真对生产班组及操作工人进行技术交底，桥梁建筑模板，作

为建筑模板制作，安装的依据。

(2) 建筑模板轴线测放后，组织专人进行技术复核验收，确认无误后才能支模。

(3) 墙、柱建筑模板根部和预部必须设可靠的限位措施，如采用现浇楼板混凝土上预埋短钢筋固定钢支撑，高架建筑模板，以保证底部位置准确。

(4) 支模时要拉水平、竖向通线，并设竖向垂直度控制线，以保证建筑模板水平、竖向位置准确。

(5) 根据混凝土结构特点，对建筑模板进行专门设计，建筑模板，以保证建筑模板及其支架具有足够强度、刚度及稳定性。

(6) 混凝土浇筑前，对建筑模板轴线、支架、顶撑、螺栓进行认真检查、复核，发现问题及时进行处理。

(7) 混凝土浇筑时，要均匀对称下料，浇筑高度应严格控制在施工规范允许的范围内。

建筑模板-武汉新港模板-涵洞建筑模板由新港模板（武汉）有限公司提供。新港模板（武汉）有限公司是从事“建筑模板,竹胶板,桥梁模板,木方枕木”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：罗经理。