

# 建筑工程楼梯结构样板展示 德祥建筑 长沙建筑工程楼梯结构样板

产品名称	建筑工程楼梯结构样板展示 德祥建筑 长沙建筑工程楼梯结构样板
公司名称	河南省德祥建筑模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省商丘工业园区
联系电话	13837005798 13837005798

## 产品详情

安装柱箍的说明（1）柱夹的材料选择应根据模板施工计划确定；  
（2）柱夹的间距应符合方案的设计要求，并加强；（3）柱夹的安装应确保一侧的水平和长度。对于超过500mm的柱子，应考虑设计加强拉力螺钉。拉力螺栓的直径应通过计算确定。螺杆扭矩值符合计划要求。垂直度的校正，建筑工程楼梯结构样板发货电话，列模板验收过程描述（1）在检查垂直度之前，首先检查控制线，然后执行垂直度检查。（2）模板接头紧密，相邻两个模板之间的高度差控制在2mm以内；（3）当层高 5m时，垂直度偏差控制在6mm以内，当层高> 5m时，垂直度控制在8mm以内；4）模板柱箍和反拉螺钉符合设计要求，拉出螺钉间距不大于500mm；（5）柱根部的塞子符合要求。

墙体加固捆扎的标准：1. 通过水平和垂直梯形肋条控制墙肋的间距；  
2.使用垫片控制保护层的厚度，块用梅花布置；  
3.确定肋骨的位置和间距；水平肋和垂直肋的相对位置符合图纸的要求；5.捆扎线朝墙内侧弯曲；  
6.钢筋混凝土钩面向混凝土内侧；  
7.梯形肋应设置在双层钢网的中间，以固定钢筋的间距。质量标准：1。钢筋规格和数量符合设计要求；  
2.受应力钢筋间距的允许偏差在±10mm以内；行间距允许偏差在±5mm以内；  
3.钢筋保护层厚度的允许偏差在±3mm以内；捆扎线没有泄漏的系带，锯齿形弯头面向内；  
5.双层钢网之间净距离的偏差不大于3mm；6.梯形肋的顶部需要刷防锈漆。

机电一体化管道模型的描述：1。空间管道应尽可能整齐有序，建筑工程楼梯结构样板展示，方向和颜色分离标志应清晰，管道绝缘要求应严格组合，排气管应为角度钢制法兰1.钢管和紧固件用于节省材料和租金。2.模板拆卸快捷方便，节省劳动力成本，加快施工周期。  
3，使用现有设施和条件，建筑工程楼梯结构样板展示区，基本无需额外费用。  
4，施工条件和工艺简单，长沙建筑工程楼梯结构样板，操作方便，保证了空调板的施工质量。5.降低施工安全风险。框架结构样品工艺描述：脚手架水平间距1100，距离梁侧300梁底脚手架设置带防滑紧固件

梁柱节点加密区长度：750板设置长马筋，间距800

建筑工程楼梯结构样板展示-德祥建筑-长沙建筑工程楼梯结构样板由河南省德祥建筑模型有限公司提供。河南省德祥建筑模型有限公司（[www.dxjzmx.cn](http://www.dxjzmx.cn)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（[www.dxjzmx.com](http://www.dxjzmx.com)）还是从事建筑工法样板，工法样板厂家，建筑工程质量样板厂家的厂家，欢迎来电咨询。