

# 鹏程钢结构生产厂 大同建筑桥梁专用模板

产品名称	鹏程钢结构生产厂 大同建筑桥梁专用模板
公司名称	运城鹏程钢结构有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省运城市临猗县东张镇积善村南300米
联系电话	13935964963

## 产品详情

- 1、建筑桥梁专用模板按结构类型分类：各种现浇钢筋混凝土结构构件，由于其形状、尺寸、构造不同，模板的构造及组装方法也不同，形成各自的特点。按结构的类型分为基础墙模板、墩柱模板、桥台（帽）模板、梁模板、防撞墙模板、隧道模板等。
- 2、建筑桥梁专用模板按施工方法分类：现场装拆式模板：在施工现场按照设计要求的结构形状、尺寸及空间位置现场组装的模板，当混凝土达到拆模强度后拆除模板。现场装拆式模板多用定型模板和工具式支撑。
- 3、按材料分类：建筑桥梁专用模板按所用的材料不同，分为木模板、钢木模板、胶合板模板、钢竹模板、钢模板、塑料模板、玻璃钢模板和铝合金模板等。

建筑桥梁专用模板已在厂内组装好，在施工现场只需将加工制做好的单片桥梁模板拼装好即可进行混凝土施工。箱梁桥梁模板的立模顺序为：在安装好的支架上安装横向槽钢底座—安装、调平底模—组装纵移小车—安装侧模—涂脱模剂—吊装梁体钢筋骨架—安装端模—穿制孔胶管—吊装已拼装好的内模。技术和经济效益分析采用不可纵建筑桥梁专用模板在连续多跨箱梁施工中每次都要对桥梁模板进行拼装调节，立模、拆模劳动强度大、速度慢，且需大量人工和机械投入。采用可纵移式现浇箱梁桥梁模板，建筑桥梁专用模板只需进行前期拼装，在进行下一跨现浇梁浇筑时，只需通过纵移小车将外模整体纵移到下一个墩身台位即可，脱模和立模同时进行，速度快、操作简便，且需吊车和人工投入量少，技术、经济对。

建筑桥梁专用模板施工的时候我们须采用大面钢模，减少拼缝，柱式墩、实体墩模板每节高度不小于4米，墙身平面模板不小于2\*1.5米，须保障模板刚度，在使用周期内不变形，对预制梁模板、墩身墩帽模板尽可能较少使用穿心拉杆。整体现浇上构模板支撑和支架须进行专门设计，并出具第三方有资质设计单位复核计算结果，报本项目设计单位确认后方可实施，总之，在进行建筑桥梁专用模板施工时，都需要注意上述这些内容，每一个细小的差别都能影响整个工程的质量。