

# 钢结构工程 十堰钢结构 庆宏钢结构

产品名称	钢结构工程 十堰钢结构 庆宏钢结构
公司名称	湖北庆宏钢结构工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市红安永佳河镇田铺湾村胡太湾
联系电话	13995563766

## 产品详情

湖北庆宏钢结构工程有限公司是一家专业从事钢结构研发、设计、制作安装及维护的专业公司，公司具有钢结构承包资质企业等级0证书，钢结构设计规范，能为客户提供专业的钢结构整体解决方案。欢迎广大朋友前来咨询！

### 隔音性

隔音效果是评估住宅的一个重要指标，轻钢体系安装的窗均采用中空玻璃，隔音效果好，隔音达40分贝以上;由轻钢龙骨、保温材料石膏板组成的墙体，其隔音效果可高达60分贝。

### 健康性

干作业施工，减少废弃物对环境造成的污染，房屋钢结构材料可100%回收，其他配套材料也可大部分回收，符合当前环保意识;所有材料为绿色建材，满足生态环境要求，有利于健康。

湖北庆宏钢结构工程有限公司是一家专业从事钢结构研发、设计、制作安装及维护的专业公司，公司具有钢结构承包资质企业等级0证书，能为客户提供专业的钢结构整体解决方案。欢迎广大朋友前来咨询！

### 钢结构安装要点：

(1) 摩擦系数:其中F为抗滑移试验所测得的使试件产生初始滑移的力，nf为摩擦面数，为与F对应的高强螺栓拧紧预拉力实测值之和。

(2) 扭矩系数:其中d为高强螺栓公称直径(mm)，M为施加扭矩值(N·M)，P为螺栓预紧力。10.9级高强度大六角螺栓连接必须保证扭矩系数K的平均值为0.110~0.150。其标准偏差应小于等于0.010。

(3) 初拧扭矩:为了缩小螺栓紧固过程中钢板变形的影响,可用二次拧紧来减小先后拧紧螺栓之间的相互影响。高强螺栓第1次拧为初拧,使其轴力宜达到标准轴力的60%~80%。

(4) 终拧扭矩:高强螺栓最后紧固用的扭矩为终拧扭矩。考虑各种预应力的损失,终拧扭矩一般比按设计预拉力作理论计算的扭矩值大5%~10%。

湖北庆宏钢结构工程有限公司是一家专业从事钢结构研发、设计、制作安装及维护的专业公司,钢结构工程,公司具有钢结构承包资质企业等级0证书,能为客户提供专业的钢结构整体解决方案。欢迎广大朋友前来咨询!

## 钢结构

### 施工技术安装焊接程序及一般规定

焊接的一般顺序为:焊前检查 预热除锈 装焊垫板和引弧板 焊接 检验

- 1.焊前检查坡口角度、钝边、间隙及错口量,十堰钢结构,坡口内和两侧的锈斑、油污、氧化铁皮等应清除干净。
- 2.预热。焊前用气焊或特0制烤枪对坡口及其两侧各100mm范围内的母材均匀加热,并用表面测温计测量温度,防止温度不符合要求或表面局部氧化,预热温度。
- 3.重新检查预热温度,如温度不够应重新加热,使之符合要求。

钢结构工程-十堰钢结构-庆宏钢结构由湖北庆宏钢结构工程有限公司提供。湖北庆宏钢结构工程有限公司(hbqhggjg.tz1288.com)实力雄厚,信誉可靠,在湖北 武汉 的钢结构等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领庆宏钢结构和您携手步入辉煌,共创美好未来!