

宝鸡市钢结构质量检测鉴定报告怎么办

产品名称	宝鸡市钢结构质量检测鉴定报告怎么办
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

宝鸡市钢结构质量检测鉴定报告怎么办

施工前，应编制检验作业指导书，并确定检验点、检验方法和检验公差。

- 1、调查房屋的建造、使用和修缮的历史沿革、建筑风格、结构体系等资料。
 - 2、建立总平面图、建筑平面、立面、剖面、结构平面、主要构件截面等资料。
 - 3、抽样检测房屋承重结构材料的性能，构件抽样数量和部位应符合相关标准的规定。抽样部位应含有代表性。
 - 4、检测房屋的结构、装修和设备等的完损程度、分析损坏原因。
 - 5、检测房屋倾斜和不均匀沉降现状。
- 根据房屋现状和结构材料力学性能，按现有荷载、使用情况和房屋结构体系，建立合理的计算模型，验算房屋现有抗震能力并复核抗震构造措施。

二、宝鸡市钢结构质量检测鉴定报告怎么办，钢结构检测通常包括以下方面：

- 1、对材料进行力学性能试验。随机抽样进行拉伸试验，检测其屈服点、抗拉强度和伸长率等力学性能。
- 2、对焊缝进行无损检测。采用超声波探伤、射线探伤等方法检测焊缝的内部缺陷。
- 3、对螺栓进行力学性能试验。随机抽样进行拉伸试验，检测其屈服点、抗拉强度和伸长率等力学性能。
- 4、高强螺栓或剪力钉检验进行项目可以参照质量证明书，对照质量证明书熟悉企业相关技术标准；
- 5、在构件施工前，应根据不同构件的要求编制检验作业指导书，并确定检验点、检验方法和检验公差。

三、宝鸡市钢结构质量检测鉴定报告怎么办

根据检测合同约定时间到达现场开展检测工作，现场检测工作预计时间约2-5天，根据项目

第三，双方洽谈检测费用，支付预付款。

第五，检测单位根据现场检测结果进行结构建模计算，编写检测鉴定报告。

第六，出具检测鉴定报告，收取尾款，开具发票，项目完成。