

抗震球铰支座安装施工预埋件和钢牛腿安装

产品名称	抗震球铰支座安装施工预埋件和钢牛腿安装
公司名称	衡水桥兴工程技术有限公司
价格	1230.66/件
规格参数	承载:500KN-15000KN 转角:0.03 检测标准:国标
公司地址	河北省衡水市桃城区红旗大街76号1幢南4号
联系电话	15103280288 15103280288

产品详情

结构形式对房屋的抗震性能也非常的重要，钢结构房屋的结构形式不同，抗震性能也有很大程度上的差别。传统的混凝土结构的房屋在受压的情况下，抗压能力比较好。但是抗拉力的性能不是太好。那么导致的情况是，在地震来临时，这种混凝土结构的房屋极易发生垮塌的现象。

传统的分析方法是基于平面和线性假定的这两种假设条件之上。但是那种传统的分析方法在已经不再适用，这是因为大跨度钢结构房屋的结构在承受到屈服荷载时，会发生很大的变形的情况，表现出来的不再是传统的线性性质，而是几何的非线性性质。

1、抗震钢支座

现在建筑物设计时往往通过抗震构造和抗震、减震元件以此减轻地震对建筑结构的破坏性，一般盆式橡胶支座、球型铰支座在桥梁上应用较为常见；而在大型空间结构上实用的抗震、减震支座多为非标准型的支座，而要求根据设计要求的参数进行深化设计和优化设计。