

莱州市钢结构广告牌结构质量安全检测鉴定部门

产品名称	莱州市钢结构广告牌结构质量安全检测鉴定部门
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司-房屋安全检测
价格	.00/件
规格参数	鉴定新闻:户外安全检测 服务项目:广告牌安全评估检测 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	13014623176 13014623176

产品详情

莱州市钢结构广告牌结构质量安全检测鉴定部门

户外广告牌检测鉴定——关于广告牌风荷载的计算：

风振系数要考虑风阵的影响，对结构造成的影响。对于幕墙高于30m的，风振系数应乘以1.1。对于广告牌，风振系数应乘以1.1。建筑上，风振系数应乘以1.1。因此，安装在其他位置的广告

广告牌结构的安全等级可分为三级：

- a) 设置年限10年及10年以上的户外广告牌，其安全等级为一级；
- b) 设置年限**过5年的户外广告牌，其安全等级为二级；
- c) 设置年限不**过5年的户外广告牌，其安全等级为三级。

各式户外广告牌的结构构件承载力设计，应采用下列极限状态设计表

$$0s \quad S \dots \dots \dots (1)$$

$$R=R (?C , ? , \quad K) \dots \dots \dots (2)$$

式中：

牌取不**等0.9；二级重要性系数牌取不**安全等级，对安全等级牌三级的广告

S——不考虑地震作用时荷载效应组合的设计值；

R——机构构件的承载力设计值；

