

<<户外钢结构独立柱广告牌>>

图书基本信息

书名：<<户外钢结构独立柱广告牌>>

13位ISBN编号：9787801778130

10位ISBN编号：7801778138

出版时间：2007-5

出版时间：中国计划

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：51

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<户外钢结构独立柱广告牌>>

内容概要

本图集依据《户外广告设施钢结构技术规程》CECSI48：2003等相关技术标准编制，适用于户外落地式钢结构独立柱广告牌及其基础。

广告牌分两面和三面两类，面板尺寸分为5m×14m、6m×18m两组，总高度分为12m、15m、18m、21m四种；抗震设防烈度不超过8度；基本风压不超过0.7kN/m²；广告牌面板材料自重标准值不超过0.15kN/m²；修正后的地基承载力特征值不低于150kPa；环境温度为-40C~60C，中等及以下侵蚀环境；主结构用钢为Q235；设计使用年限不超过25年。

图集主要内容包括：总说明及广告牌选用表；两面及三面广告牌的建筑平面、立面、剖面图；结构平面、立面布置图，支撑及连接图，钢管柱图，钢管梁图，支架图，面板结构图；附属设施图；基础图等。

本图集提供的独立柱广告牌结构形式简单、规则，适用性强，技术、经济合理，安装方便，可供从事广告工程设计、施工、监理及管理的相关单位和技术人员使用。

<<户外钢结构独立柱广告牌>>

书籍目录

目录总说明 广告牌选用表 柱脚最不利组合内力表 G2—5×14 建筑平面图 G2—5×14 建筑立面图, 剖面图 G2—5×14 结构平面布置图 G2—5×14 结构立面布置图 G2—5×14 支撑及连图 G2—5×14 钢管柱图 G2—5×14 铜管梁图 G2—5×14 支架图 G2—5×14 面板结构图 G2—5×14 附属设施图 G3—5×14 建筑平面图 G3—5×14 建筑立面图, 剖面图 G3—5×14 结构平面布置图 G3—5×14 结构立面布置圈 G3—5×14 支撑及连接图 C3—5×14 钢管柱图 G3—5×14 钢管梁图 G3—5×14 支架图 G3—5×14 面板结构图 G3—5×14 附属设施图 G2—6×18 建筑平面图 G2—6×18 建筑立面图, 剖面图 G2—6×18 结构平面布置图 G2—6×18 结构立面布置图 G2—6×18 支撑及连接图 G2—6×18 钢管柱图.....

<<户外钢结构独立柱广告牌>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>