

广告设施设计与检测技术



[广告设施设计与检测技术 下载链接1](#)

著者:王肇民等编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787111131519

本书主要论述户外广告牌的建筑设计、灯光设计、结构设计以及广告牌的维护加固、安全检测等。书中附录还附有户外广告设施安全检测的有关表格及化学植筋的技术要求可供参考。

本书是目前国内惟一介绍户外广告设施钢结构设计与安全检测的图书，可供工程技术人员参考，也可作为相关人员的职业培训教材，还可作为中国工程建设标准化协会标准《户外广告设施钢结构技术规程》CECS148：2003的学习辅导材料。

作者介绍:

目录: 前言

第一章 绪论

第二章 广告牌建筑设计

第一节 广告创作

第二节 广告的设计理念

第三节 建筑设计的概念
第四节 广告牌的造型设计
第五节 广告牌的形态设计
第六节 广告牌的色彩设计
第三章 广告牌灯光设计
第一节 灯光和光的特性
第二节 灯光照明质量要求
第三节
· · · · · (收起)

[广告设施设计与检测技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[广告设施设计与检测技术](#) [下载链接1](#)

书评

[广告设施设计与检测技术](#) [下载链接1](#)