

《玻璃采光顶》

图书基本信息

书名：《玻璃采光顶》

13位ISBN编号：9787802422001

10位ISBN编号：7802422000

出版时间：2008-9

出版社：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：159

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《玻璃采光顶》

内容概要

《玻璃采光顶》适用于非抗震设防和抗震设防烈度为6~8度地区、正常使用环境下的新建、扩建和改建的建筑玻璃采光顶，供建筑设计人员选型、参考选用。本图集包括国内形式玻璃采光顶的建筑构造、技术要求等内容。主要包括钢结构、钢拉索拉杆结构、铝合金结构、玻璃梁结构支承结构形式的玻璃采光顶，及单坡、双坡、锥体、圆穹等建筑形式。

本图集对玻璃采光顶的技术要求、选用材料和物理性能进行了综合阐述。在收集大量工程实例的基础上，选取多种类型的典型实例供建筑设计人员选用参考。本图集对玻璃采光顶系统完整的介绍，将有助于引导、启发建筑设计人员创作，为建筑设计提供方便，并对玻璃采光顶的应用起到积极的推动作用。

书籍目录

目录总说明 钢结构支承玻璃采光顶 钢梁系点支式玻璃采光顶说明 梁系点支式采光顶平面示意及剖面图 梁系点支式采光顶结构布置示意及剖面图 梁系点支式采光顶节点图 钢平面桁架点支式玻璃采光顶说明 平面桁架点支式采光顶平面示意图 平面桁架点支式采光顶结构布置及三维示意图 平面桁架点支式采光顶剖面图 平面桁架点支式采光顶节点图 钢网架点支式玻璃采光顶说明 网架点支式采光顶平面示意图 网架点支式采光顶结构三维示意图 网架点支式采光顶剖面图 网架点支式采光顶节点图 钢拱形隐框玻璃采光顶说明 拱形隐框采光顶平面示意及剖面图 拱形隐框采光顶节点图 点支式钢圆穹玻璃采光顶说明 圆穹采光顶平面示意图 圆穹采光顶结构布置示意图 圆穹采光顶立面示意图 圆穹采光顶剖面图 圆穹采光顶节点图 钢拉索拉杆结构支承玻璃采光顶 钢拉索拉杆结构支承玻璃采光顶说明 拉索拉杆结构采光顶特点及适用范围 拉索、拉杆装配图 轮辐式拉杆采光顶平面及三维示意图 轮辐式拉杆采光顶结构布置及三维示意图 轮辐式拉杆采光顶剖面图 轮辐式拉杆采光顶节点图 轮辐式拉索采光顶平面及三维示意图 轮辐式拉索采光顶结构布置及三维示意图 轮辐式拉索采光顶剖面图 轮辐式拉索采光顶节点图 拱形拉杆采光顶平面示意图 拱形拉杆采光顶结构布置示意图 拱形拉杆采光顶结构三维示意图 拱形拉杆采光顶剖面图 拱形拉杆采光顶节点图 拉索桁架采光顶平面示意图 拉索桁架采光顶剖面图 拉索桁架采光顶剖面及结构三维示意图 拉索桁架采光顶节点图 自平衡拉索桁架采光顶平面及三维示意图 自平衡拉索桁架采光顶剖面图 自平衡拉索桁架采光顶节点图 张拉弦拉索桁架采光顶平面及三维示意图 张拉弦拉索桁架采光顶结构布置及三维示意图 张拉弦拉索桁架采光顶剖面及节点图 张拉弦拉索桁架采光顶节点图 铝合金结构支承玻璃采光顶 铝合金结构支承玻璃采光顶说明 明框单坡采光顶平面示意及剖面图 明框单坡采光顶节点图 明框双坡采光顶平面示意及剖面图 明框双坡采光顶节点图 明框四面锥采光顶平面示意及剖面图 明框四面锥采光顶节点图 明框八面锥采光顶平面示意及剖面图 明框八面锥采光顶三维示意及剖面图 明框八面锥采光顶节点图 隐框单坡采光顶(一)平面示意及剖面图 隐框单坡采光顶(一)节点图 隐框单坡采光顶(二)平面示意及剖面图 隐框单坡采光顶(二)节点图 隐框双坡采光顶(一)平面示意及剖面图 隐框双坡采光顶(一)节点图 隐框双坡采光顶(二)平面及立面示意图 隐框双坡采光顶(二)结构布置示意及剖面图 隐框双坡采光顶(二)节点图 隐框四面锥采光顶平面示意及剖面图 隐框四面锥采光顶节点图 隐框圆穹采光顶平面示意及剖面图 隐框圆穹采光顶节点图 玻璃梁结构支承玻璃采光顶 玻璃梁支承玻璃采光顶说明 玻璃梁点支式采光顶平面示意图 玻璃梁点支式采光顶结构布置示意图 玻璃梁点支式采光顶结构三维示意图 玻璃梁点支式采光顶剖面图 玻璃梁点支式采光顶节点图 玻璃采光顶典型构造节点 玻璃采光顶典型构造索引图 玻璃采光顶典型构造节点图 玻璃采光顶遮阳构造节点图 玻璃采光顶屋面开启构造节点图 玻璃采光顶保温构造节点图 玻璃采光顶排水构造索引图 玻璃采光顶排水构造节点图 玻璃采光顶防雷构造节点图 附录 点支式驳接常用爪件形式表 点支式驳接常用夹具形式表 点支式驳接装配节点图 相关技术资料

《玻璃采光顶》

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:www.tushu000.com