

图书基本信息

书名：<<06J305重载地面、轨道等特殊楼地面>>

13位ISBN编号：9787801776471

10位ISBN编号：780177647X

出版时间：2006-12

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院组织 编

页数：56

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>

## 内容概要

本图集适用于工业与民用建筑的重载地面、耐热地面，轨道楼地面、电动平车轨道地面。

图集内容包括荷载标准值200kPa/平方米以下的各类钢筋混凝土重载地面（混凝土面层、耐热细石混凝土面层、现制水磨石面层、自流平环氧胶泥面层、不发火细石混凝土面层）；钢筋混凝土重载坡道（抹平面层、扫毛面层）；耐火砖楼地面、耐磨耐高温铸铁板地面、耐磨钢板楼地面；厂房内标准轨距和窄轨轨距的轨道楼地面；电动平车轨道地面做法和建筑构造及配件详图。

本图集在《楼地面建筑构造》、《工程做法》原有国标图集的基础上，侧重工业建筑重载地面构造做法的内容，补充提供了各类重载地面、重载坡道、耐热耐磨损楼地面、轨道楼地面的构造及配套节点大样。

书籍目录

目录说明重载地面 混凝土面层重载地面 耐热细石混凝土面层重载地面 现制水磨石面层重载地面  
自流平环氧胶泥面层重载地面 不发火细石混凝土面层重载地面 沥青混凝土面层重载地面 重载  
地面变形缝设置要求及构造 重载地面变形缝构造重载坡道 混凝土面层重载坡道(表面抹平) 混  
凝土面层重载坡道(表面防滑) 重载坡道混凝土面层及构造耐热耐磨地面、楼面 耐火砖耐热地面  
耐火砖耐热楼面 耐火砖地面铺装选型 铸铁板地面.....轨道及特殊楼地面

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>