

<<建筑地面工程设计施工实用图集>>

图书基本信息

书名：<<建筑地面工程设计施工实用图集>>

13位ISBN编号：9787111221357

10位ISBN编号：7111221354

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王毅 编

页数：240

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>

<<建筑地面工程设计施工实用图集>>

内容概要

本图集主要包括地面工程基础知识、各类基层构造与设计施工要点、各类面层构造与设计施工要点、特种地面类型、构造与设计、室外附属工程构造及设计施工要点等工程图。本图集集实用、形象于一体，具有较强的工程针对性、示范性与可操作性，可供从事建筑地面工程设计、施工、管理人员以及相关专业的中专院校及职业学校的师生学习参考。

<<建筑地面工程设计施工实用图集>>

书籍目录

前言1 基础知识1.1 地面各层的构造1.2 地面的名称和分类1.3 基土的作用1.4 基土的种类1.5 地面镶边1.6 变形缝设置2 基层2.1 灰土垫层构造2.2 灰土垫层施工要点2.3 砂和砂石垫层构造2.4 砂和砂石垫层施工要点2.5 碎石垫层和碎砖垫层构造2.6 碎石垫层和碎砖垫层施工要点2.7 三合土垫层构造2.8 三合土垫层施工要点2.9 炉渣垫层构造2.10 炉渣垫层施工要点2.11 水泥混凝土垫层构造2.12 水泥混凝土垫层施工要点2.13 找平层构造2.14 找平层施工要点2.15 隔离层构造2.16 隔离层施工要点2.17 填充层构造2.18 填充层施工要点3 面层3.1 水泥砂浆地面构造3.2 水泥砂浆地面设计要点3.3 水泥砂浆施工3.4 水泥混凝土地面构造3.5 水泥混凝土地面设计要点3.6 水泥混凝土地面施工工艺3.7 现制水磨石地面构造类型3.8 现制水磨石地面施工工艺3.9 菱苦土地面构造3.10 菱苦土地面设计要点3.11 菱苦土地面施工3.12 砖地面构造3.13 砖地面设计要点3.14 砖地面使用材料质量要求3.15 砖地面施工工艺3.16 板块地面构造和设计要点3.17 板块地面施工工艺3.18 条石和块石地面的构造和设计要点.....4 特种地面5 室外附属工程参考文献

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>