

<<屋面工程设计施工实用手册>>

图书基本信息

书名：<<屋面工程设计施工实用手册>>

13位ISBN编号：9787111190783

10位ISBN编号：7111190785

出版时间：2006-6

出版时间：机械工业出版社

作者：沈春林

页数：324

字数：510000

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>

<<屋面工程设计施工实用手册>>

内容概要

本书依据《屋面工程技术规范》（GB50345-2004）和《屋面工程质量验收规范》（GB50207-2002）等规范、规程和标准，结合工程实施编写而成。

全书介绍了屋面工程设计施工的基本规定，并详细讲述了卷材防水屋面、涂膜防水屋面、刚性防水屋面、屋面接缝密封防水、保温隔热屋面等各类型屋面工程的设计要点、材料要求和施工技术，书中还汇编了许多技术图表及构造详图，对屋面工程设计及施工有实用性的指导和参考意义。

<<屋面工程设计施工实用手册>>

书籍目录

前言第一章 概论 第一节 屋面工程 第二节 屋面防水工程 第三节 屋面保温隔热工程 第四节 屋面工程的质量验收第二章 屋面工程设计施工的基本规定和要点 第一节 屋面工程的类别及设计施工的基本规定 第二节 屋面工程的设计要点第三章 卷材防水屋面 第一节 卷材防水屋面的设计 第二节 卷材防水屋面的施工第四章 涂膜防水屋面 第一节 涂膜防水屋面的设计 第二节 涂膜防水材料 第三节 涂膜防水屋面的施工第五章 刚性防水屋面 第一节 刚性防水屋面的设计 第二节 刚性防水屋面的材料要求 第三节 刚性防水屋面的施工第六章 屋面接缝密封防水 第一节 屋面接缝密封防水的设计 第二节 屋面接缝密封防水的材料要求 第三节 屋面接缝密封防水工程的施工第七章 保温隔热屋面 第一节 保温隔热屋面的设计 第二节 保温隔热屋面对材料的要求 第三节 保温隔热屋面的施工第八章 瓦材料水屋面 第一节 瓦材屋的设计 第二节 瓦材屋面对材料的要求 第三节 瓦材防水屋面的施工附录 附录A 屋面工程建设标准强制性条文及条文说明 附录B 建筑防水工程专业承包企业资质等级标准 附录C 建设部推广应用和限制、禁止使用技术(摘要) 附录D 屋面工程的有关规范及相关的标准(摘要) 参考文献

<<屋面工程设计施工实用手册>>

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>