

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787030106865

10位ISBN编号：7030106865

出版时间：2002-11-01

出版时间：科学出版社

作者：金虹

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>

<<房屋建筑学>>

内容概要

本书分民用建筑设计和工业建筑设计两部分，系统介绍了民用与工业建筑的平面、立面、剖面设计以及建筑围护结构构造设计的基本原理、设计方法与实际工程应用。

本书密切结合新的教学大纲及国家有关建筑设计的新规范、标准及政策，反映了我国近年来的建筑科技成就，并吸收了国外的有益经验。

本书适于工业与民用建筑、建筑管理、建筑材料、供热工程、煤气、给排水、电气等专业的本科、专科、业大、电大、函大等

<<房屋建筑学>>

书籍目录

前言

绪论

1我国的建筑方针和影响建筑设计的主要因素

2建筑的分类与分级

3建筑设计的内容、程序和依据

小结

第一篇 民用建筑设计

第一章 建筑平面设计

1.1使用部分的平面设计

1.2辅助部分的平面设计

1.3交通联系部分的平面设计

1.4平面组合设计

小结

第二章 建筑剖面设计

2.1房间的剖面形状

2.2房屋各部分高度的确定

2.3房屋层数的确定

2.4建筑

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>