

房屋建筑学



[房屋建筑学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2001-10

装帧:

isbn:9787112048212

《房屋建筑学》共分两篇，第一篇为民用建筑设计；第二篇为工业建筑设计。着重阐述民用建筑和工业建筑设计与构造的基本原理和应用知识。内容包括：绪论，民用建筑设计概述，建筑平面、剖面、立面设计，民用建筑构造概论，墙和基础构造、楼板与地面构造，楼梯构造，屋顶构造，门窗与遮阳构造，变形缝构造与建筑抗震知识，民用建筑工业化，单层厂房设计概述，单层厂房平面、剖面、立面设计，单层厂房定位轴线确定，单层厂房生活间设计，单层厂房外墙构造，侧窗与大门构造，屋面构造和天窗构造等。

《房屋建筑学》既可作为高等院校房屋建筑工程专业试用教材，也可供建筑设计、施工技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[房屋建筑学 下载链接1](#)

标签

评论

[房屋建筑学 下载链接1](#)

书评

[房屋建筑学 下载链接1](#)