

《简明建筑力学教程(高等职业教育土建类专业规划教材)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年09月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111282785

内容简介

本书根据高职高专人才培养及教学的特点，相对简化一些理论推导和证明过程，并针对建筑工程专业的后续课程学习的需要列举了较多的例题。本书内容分两大部分。静力学部分包括力的基本知识、力的分析、平面力系的平衡、空间力系的合成及平衡；材料力学部分包括材料力学的基本概念、轴向拉伸与压缩、剪切与挤压、扭转、梁的弯曲、组合变形的强度计算、压杆稳定。为方便计算书后附有型钢表。为方便学生对知识的掌握，本书每章前有学习目标，章后有小结和习题。本书可作为高职高专建筑工程技术专业的教材，也可作为建筑类专业从业人员的参考用书。

目录

??	
??	
0?1	??????????
0?2	??????????
0?3	????
0?4	??????????
	???
?1?	??????
1?1	?????
1?2	????
1?3	?????
1?4	??????????
??	
??	
?2?	????
2?1	?????
2?2	??????????
2?3	????????
??	
??	

?3? ????????

3?1 ????????????

3?2 ????????????

3?3 ????????????

3?4 ????????????

??

??

?4? ????????????

4?1 ??????????

4?2 ????????????

??

??

??? ????

?5? ????????????

5?1 ??????????

5?2 ????????????

5?3 ??????????

5?4 ????????????

5?5 ????????????

??

??

?6? ??????????

6?1 ????????????

6?2 ????????????

6?3 ????????????

??

??

?7? ????????

7?1 ????????????

7?2 ????????????

7?3 ????????????

??

??

?8? ??

8?1 ????????????

8?2 ????????????

8?3 ????????????

8?4 ????????????

??

??

?9? ??????

9?1 ????????

9?2 ????

9?3 ????

??

??

?10? ??????????

10?1 ?????????

10?2 ???

10?3 ???????(??)

??

??

?11? ????

11?1 ?????????

11?2 ?????????

11?3 ?????????

11?4 ????????????

??

??

?? ???

????

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)