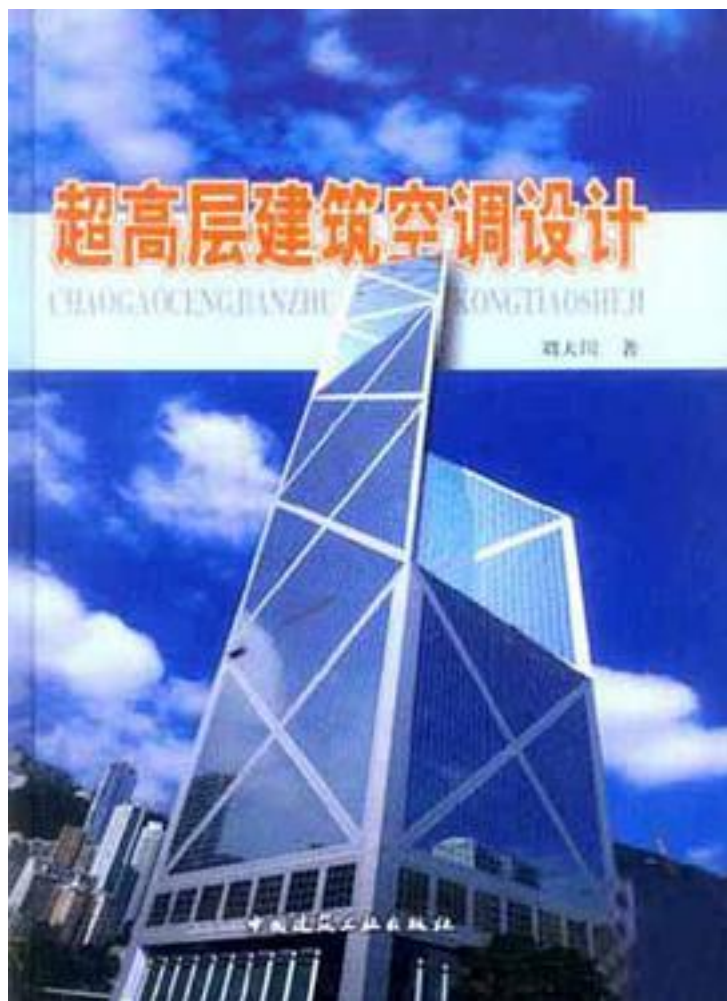


# 超高层建筑空调设计



[超高层建筑空调设计\\_下载链接1](#)

著者:刘天川

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787112060887

《超高层建筑空调设计》是作者在总结束40多年空调设计经验的基础上编写而成的，具有一定的实用价值和可参考性。全书共分九章，内容主要包括：超高层建筑自然特征与

空调的关系，超高层建筑冷负荷计算，超高层建筑水路系统的设计，VAV系统在超高层建筑的应用，超高层建筑冷热源的选择，超高层建筑空调自动控制系统，超高层建筑防排烟设计及超高层建筑的6个工程实例。

《超高层建筑空调设计》除可供设计人员使用外，还可供大专院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[超高层建筑空调设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[超高层建筑空调设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[超高层建筑空调设计\\_下载链接1](#)