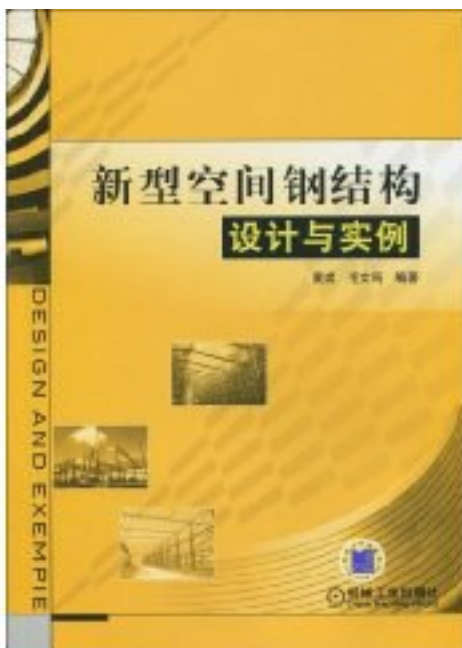


# 新型空间钢结构设计与实例



[新型空间钢结构设计与实例\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787111283478

《新型空间钢结构设计与实例》介绍了多种新型空间钢结构的形式和特点，论述了相关分析和设计理论，在此基础上给出了新型空间钢结构的静力、动力特性和稳定性计算与分析的过程，并附有典型工程设计实例。全书共分七章，内容包括新型空间钢结构体系、网壳结构计算与构造、拱支网壳、外铺面板网壳、局部双层网壳、斜拉网壳和新型立体桁架。

《新型空间钢结构设计与实例》可供结构工程师、科研人员以及相关专业的高校师生参考。

作者介绍:

目录:

[新型空间钢结构设计与实例\\_下载链接1\\_](#)

标签

结构

评论

-----  
[新型空间钢结构设计与实例\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[新型空间钢结构设计与实例\\_下载链接1\\_](#)