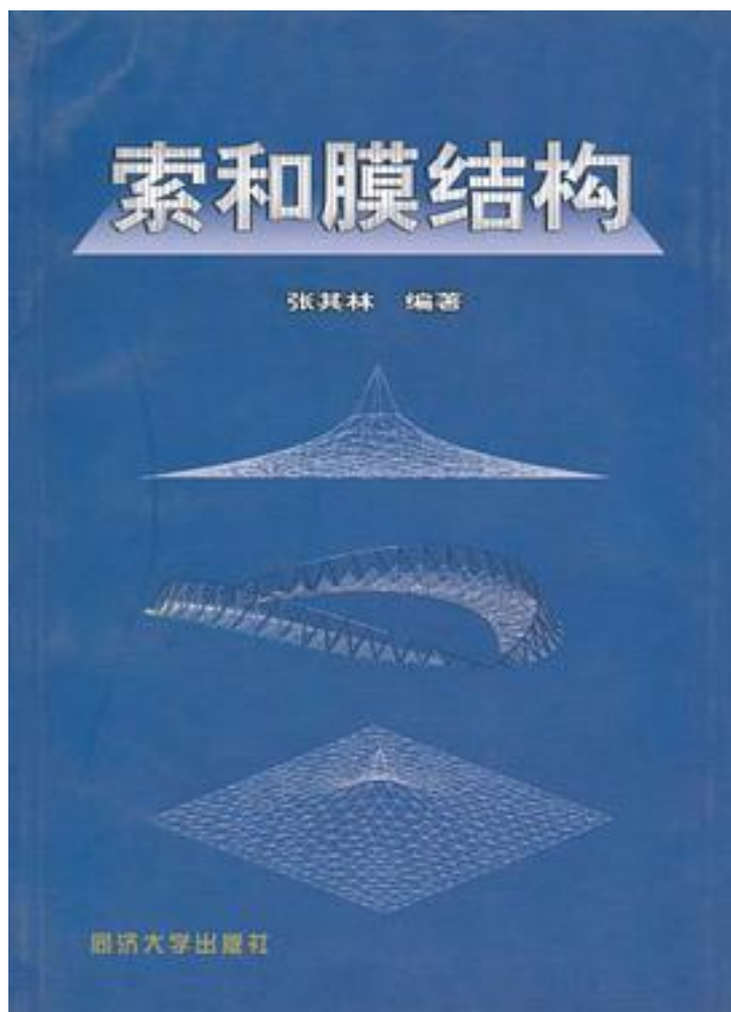


索和膜结构



[索和膜结构_下载链接1](#)

著者:张其林

出版者:同济大学

出版时间:2002-1

装帧:

isbn:9787560823584

《索和膜结构》共有18章，包括：“结构体系和基本定义”、“索的构成、材料及性能

”、“膜的材料及性能”、“抗拉锚固”等。

作者介绍:

目录: 绪言

第一章 结构体系和基本定义

第二章 索的构成、材料及性能 第三章 膜的材料及性能

第四章 抗拉锚固

第五章 索桁架的节点和构造

第六章 单层索网的节点和构造

第七章 膜结构的连接构造

第八章 几何给定索杆体系的形状确定

第九章 几何给定索梁体系的形状确定

第十章 索结构的稳定性能分析

第十一章 索网形状确定的力密度法

第十二章 索网形状确定的动力松弛法

第十三章 索网分析

• • • • • [\(收起\)](#)

[索和膜结构_下载链接1](#)

标签

结构

Architecture+Tech

评论

[索和膜结构_下载链接1](#)

书评

[索和膜结构_下载链接1](#)