

# 网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动



[网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动](#) [下载链接1](#)

著者:刘人怀

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787030295484

《网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动》涉及单层网格扁球壳、单层网格扁壳、双层网

格扁球壳、双层网格扁圆柱壳、双层网格扁壳，建立了非线性理论，给出了解析解，其中多数工作属国际上前沿研究成果，所得结果可直接应用于工程设计。《网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动》可供力学、建筑、石油化工、医疗器械等专业的研究生、科研人员和设计人员参考。

作者介绍:

目录:

[网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动 下载链接1](#)

标签

555

评论

---

[网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动 下载链接1](#)

书评

---

[网壳结构的非线性弯曲、稳定和振动 下载链接1](#)