

ラチスシェル屋根構造の耐震設計セミナー 講義編

2018年6月20日

日本建築学会
構造委員会 シェル・空間構造運営委員会
耐震設計小委員会

4.074

(049)

2018

目次

主旨説明

1. 空間構造の振動解析
豊橋技術科学大学 中澤 祥二 1-1
2. 応答スペクトル法と静的地震力
東京工業大学 竹内 徹
 応答スペクトル法 2-1-1
 静的荷重と耐震設計 2-2-1
3. 仮定断面の決定法
工学院大学 山下 哲郎 3-1
4. 設計例
工学院大学 山下 哲郎 4-1