

# 第9回委員会 議事次第

2024年11月28日(木曜日)

名古屋工業大学  
野中 哲也

## 議題

各章の原稿作成状況のご報告 ( ): 本委員会で説明いただく委員

### 第I編 耐震性能照査法

- ・2章: 耐震性能設計(野中)
- ・3章: 作用(豊岡)
- ・4章: 耐震性能照査(野中, 清水)
- ・5章: 構造全体の安全性照査(奥村)
- ・6章: 材料構成則(野中)
- ・7章: 構造物のモデル化(馬越)
- ・8章: 制震設計・免震設計(佐野)

### 第II編 耐震性能照査例

- ・基本モデル橋(徳橋, 宮田, 馬越)
- ・実在モデル橋(野中)

### 時間があれば

- ・話題提供: ブレース材の当板補強の実験結果(速報)(野中)