

第 165 回フロンティア材料研究所学術講演会

## 免震建築物の耐風設計と風応答

日時：2023 年 10 月 24 日（火）14:30～

場所：東京工業大学すずかけ台キャンパス大学会館 3 階 多目的ホール、  
Zoom（ハイブリッド開催）

Zoom 参加登録：

<https://zoom.us/meeting/register/tjYtfu-opz8uHtyWCRuAAETT9r2xxp1giBG6>

### ■□プログラム□■

14:30～14:35 開会の挨拶

14:35～15:55

「超高層制振・免震建物の風応答に関する研究紹介」

佐藤 大樹 先生 東京工業大学 科学技術創成研究院 多元レジリエンス研究センター  
准教授

\*\*\*\*\*休憩 10 分\*\*\*\*\*

16:05～17:25

「免震建築物の耐風設計法」

吉江 慶祐 先生 神奈川大学 建築学部 建築学科 教授

17:25～17:30 閉会の挨拶

---

主催：東京工業大学 科学技術創成研究院 フロンティア材料研究所

共催：東京工業大学 科学技術創成研究院 未来産業技術研究所

問合せ先：黒澤 未来（Email：kurosawa.m.ad@m.titech.ac.jp 内線：5351）

## 駅からのアクセス

### □所在地

〒226-8503 神奈川県横浜市緑区長津田町 4259

大学会館 3階 多目的ホール

### □最寄駅

すずかけ台駅（東急田園都市線）

