

ファサードエンジニアによる事例紹介、研究開発、  
環境解析、ジェネレイティブデザイン、DXの現状を知る。

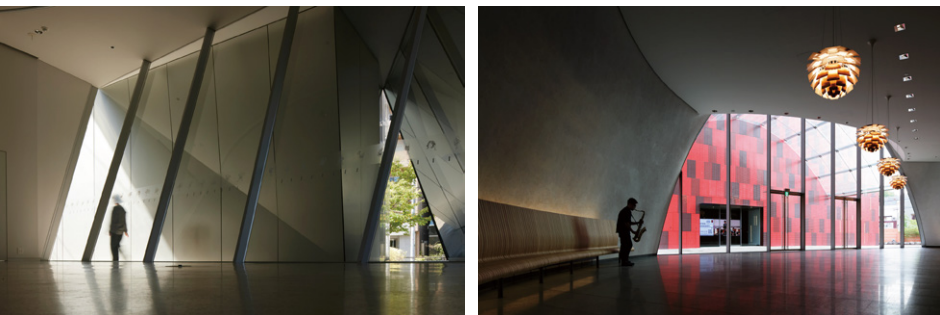
# AGBのファサード構造

2023.7.4 火

19:00-21:00

📶 講演会は動画で配信

▶ 対面参加を先着10名限定で開催



## 友枝勝登 (Tomoeda Katsuto)

東京工業大学竹内研究室にて鋼構造を学び、  
実験解析を通し、構造検討の思考法を育む。  
大学院修了後、ファサードエンジニアリングに  
特化する、旭ビルウォール株式会社(AGB)  
技術本部に勤務し、最前線で活躍。  
現在進行中の虎ノ門ステーションタワーなど、  
技術的難題に果敢にチャレンジする友枝さん  
ならではの話をさせていただきます。

## ✉ 講演会の参加はE-mailで

空メールで、下記アドレス宛にメールをお送りください。  
Google formにて申し込みフォーム送信します。

講演会 ご予約専用 ✉ [kenchiku.hirouno@gmail.com](mailto:kenchiku.hirouno@gmail.com) (JSCA東京 建築を拾う会)