

2026
3/6(金)
3/19(木)

心地よさを、デザインする。

デコス関東工場見学

— 意匠を壊さない温熱設計と断熱 —

意匠は、美しく完成している

それでも、時間の経過とともに空間の印象が変わってしまう建築があります。

原因は、図面には描ききれない温度・湿気・空気の動き。

本工場見学では、断熱材の性能だけではなく、設計者が「心地よさ」を設計として成立させるための思考の前提を共有します。

大開口や薄い壁、シャープなディテール

これらを否定するのではなく、**時間を経ても意匠を保ち続けるために、設計のどこで何を判断すべきか。**

住宅に限らず、用途や規模が広がる木造建築を見据えながら、設計思想としての温熱と構法の関係を、工場とプロセスを通して確かめていただく場です。

心地よさは、感覚ではなく、設計で決まる

図面に描かれぬ設計の前提を、現場で確かめてください。

【工場見学のポイント】

- ・心地よさは、どこで決まるのか
- ・意匠と温熱を対立させない考え方
- ・図面に出ない「内部結露」という設計リスク

※本見学会は営業説明会ではなく、設計思想の共有を目的としています。



開催概要

【日 時】〈第1回〉3月6日(金) 13:30~15:30

〈第2回〉3月19日(木) 13:30~15:30

【会 場】株式会社デコス 関東工場 (埼玉県飯能市)

※西武池袋線 飯能駅南口よりバスやTAXIで約10分

【対 象】意匠系設計事務所・工務店設計者 **少人数制**

【参加費】無料 **事前申込制**

【主 催】株式会社デコス

株式会社デコス 関東工場



アクセスマップ



お申込みはこちら

下記URL、もしくはQRコードより、必要事項をご記入の上お申込みください。

<https://cf-eco.jp/factorytour>

【参加締切】3/3(火)17:00



DEVELOPMENT COORDINATION SYSTEM

株式会社 デコス

東京OFFICE 担当:石松

TEL:03-3516-8056

デコス

