

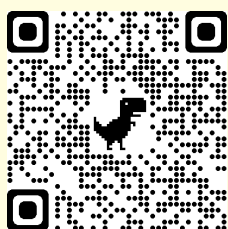
# アキレスプレゼンツ ～vol.1～

## 構造×断熱×接合部コラボ企画！

### 中規模非住宅木造向け

### 提案会

2021年4月15日（木） 15:00～16:30



専用サイトで

申し込み受付中

〆切 4月8日（木）

申し込みはQRコードまたは下記URL  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_ZWTfKygTT2uJFGodvCgc6w](https://zoom.us/webinar/register/WN_ZWTfKygTT2uJFGodvCgc6w)

※同業者様のご参加はお断りさせていただきます。ご了承ください。

参加無料  
定員200名  
※申し込み先着順

#### オンラインセミナー概要

2021年4月からの省エネ法義務化の範囲拡大（300㎡以上非住宅）が始まり、2050年カーボンニュートラルに向けてSDGsの取り組みが進むなか、中大規模建築での木材の活用が注目を集めております。

しかし日本における中大規模木造は数々の制約があり、ハードルが高く、木造の割合はまだまだ少ないというのが現状です。少しずつその数が増えてきているものの、中大規模木造に慣れていない方や抵抗感がある方もいらっしゃるかと存じます。

そこで今回は中大規模木造を数多く手掛けているプレカット工場のポラテック株式会社、中大規模木造の接合部に新しい提案をし続けているビスメーカー、シネジック株式会社、高性能断熱材のプロフェッショナル、アキレス株式会社の3社共催にて中大規模木造についての「構造×断熱×接合部」に焦点を当て、分かりやすく解説させていただきます。



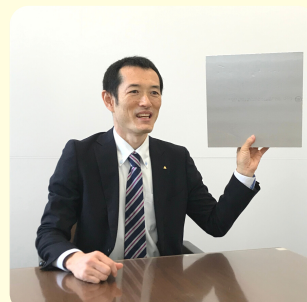
ポラテック株式会社

講師：下山順 非住宅推進部 課長



シネジック株式会社

講師：寺澤正広 R&D推進室 リーダー



アキレス株式会社

講師：久富 肇 戸建特販課 課長

#### 【建物の構造編】

非住宅木造建築の最新動向

- ・最近の建物事例
- ・コロナ後を見据えたこれからの木造建築

#### 【建物の接合部編】

中大規模木造の普及に伴い、木造の接合部も多種多様となってきています。その選択肢のひとつにビスはいかがですか？

今回は中大規模木造におけるビスの使い方やシネジックに出来ることについてご紹介致します。

#### 【建物の断熱編】

コロナ禍になり、建物内での省エネ、健康の観点から断熱のニーズはますます高まるばかりです。これは住宅も非住宅も同じです。

本セミナーでは、高性能断熱材を使用することでどんなメリットをもたらすことができるのか解説させていただきます。

ご不明点、ご質問こちらまで

アキレス株式会社

戸建特販課 担当 縫田（ぬいだ）  
TEL 03-5338-9550  
FAX 03-5338-9591  
メール i.nuida@achilles-jpn.co.jp

共催

POLUS-TEC  
ポラスグループ

SYNEGIC

あなたの身近にいつも...

Achilles  
アキレス株式会社