

**A T Aハイブリッド構法活用セミナー開催案内**  
(コロナ対策のため先着 30 社限定です)

**開催日時** 令和 3 年 3 月 18 日 (木曜日)  
**会場:** デンカビッグスワンスタジアム 大会運営室 4  
新潟市中央区清五郎 67-12

主催: 株式会社坂詰製材所 協賛: 株式会社 A T A

13:00~13:30 受付開始

13:30~13:40 開会挨拶 株式会社坂詰製材所 代表取締役会長 坂詰一年

13:40~13:55 坂詰製材所製品紹介 (県産材 JAS とプレカットシステム)

13:55~14:45 セミナー「A T Aハイブリッド構法紹介」

講師 株式会社 A T A 代表取締役 大倉義憲

14:45~15:00 休憩

15:00~16:20 講演「鉄骨から木造に 中大規模木造の可能性」

講師 建築計画工房 代表 佐藤孝司

16:20~16:30 質疑・応答

16:35 閉会

セミナー「A T Aハイブリッド構法紹介」講師: 株式会社 A T A 代表取締役 大倉義憲

・ A T Aハイブリッド構法紹介

・ コストメリットを出す地域材の使用法

・ 積雪 1.5m の規格型パックプランの紹介、価格発表

・ 新構法 A T A - C L T 紹介 ( C L T パネル補助金活用メリットについて)

C L T パネル、 J A S 構造材の補助金活用方法と事例紹介

令和 3 年度の C L T、 J A S 構造材補助金申請について。

講演 「鉄骨から木造に 中大規模木造の可能性」

講師: 建築計画工房 1 級建築士事務所 代表 佐藤孝司

**内容についての問合せ先 TEL 0250-68-2250 担当: 江見**

**お申し込み先 FAX 0250-68-3755**

会社名		住所	
電話番号		FAX 番号	
	氏名	メールアドレス	
1			
2			
3			

## 全国に展開する ATA ハイブリッド構法 施工例

<認定こども園>



<認定こども園>



<体操クラブ>



<CLTを使用した備蓄倉庫>



「鉄骨」から「木造」に、積雪 2.3m まで対応。木造で出来る建物は木造で  
<ATA-packPLAN 積雪 1.5m 標準壁仕様> <ATA-packPLAN 積雪 1.5m CLT 仕様>



大スパンを可能にする「ATAハイブリッド構法」

