

林野庁補助事業 (DVD 講習)
中大規模木造設計セミナー
 (低コスト化編・実現のための手法編)



本講習は、文科省の木造校舎の構造設計標準 (JIS A 3301) をベースに流通木材、住宅用の一般的プレカットを活用することで鉄骨と価格的に競合でき、意匠設計者であっても比較的容易に中大規模の木造建築物の設計が行えることの設計指針の解説です。この指針では、校舎はもとより福祉施設、倉庫、事務所などの一般用途の施設の設計も対象としています。

	中大規模木造設計セミナー 低コスト化編(3時間30分)	中大規模木造設計セミナー 実現のための手法編(3時間)
■日 時	令和5年2月20日(月) 13:00~	令和5年2月24日(金) 13:00~
■場 所	福井県中小企業産業大学校 特別教室	
■定 員	各セミナー30名(申込先着順。定員に達し次第締め切ります)	
■受講料	各セミナー2,000円(税、テキスト代含みます)	
■C P D	4単位 予定	3単位 予定
■テキスト	「中大規模木造設計セミナーテキスト」 (2020年11月改訂)	「木を見せる空間をつくるための防耐火・ 構造計画」
■DVD 講師	稲山 正弘 東京大学大学院農学生命科学研究科教授 功刀 友輔 (一社)中大規模木造プレカット技術協会 ほか	
■講義内容	<ul style="list-style-type: none"> ・流通材と住宅用プレカット加工により、経済的な木造建築を実現可能 ・トラス屋根、高倍率耐力壁、高倍率水平構面などによる大空間 ・接合部詳細など標準図による設計手間の大幅削減 ・標準的な軸組工法を活用して、様々な中大規模木造建築が可能 ・S造・RC造と木造のコスト比較を解説 	

■共 催 (一社)福井県建築士会、(公社)日本建築士連合会、(一社)中大規模木造プレカット協議会

■申込方法 受講申込・受講票は裏面にて

参加申込は、福井県建築士会まで **※令和5年2月10日受付締切り**

TEL (0776)24-8781 FAX (0776)24-9570

★受講される方はマスクの着用をお願いいたします。