

中・大規模
木造建築物の
事例に学ぶ

木造木質化を担う 建築士育成セミナー

受講生
募集

参加費無料
事前申込制

本セミナーは東京建築士会CPDプログラム認定対象です(各回3単位)

東京都では、東京の木 多摩産材をはじめとする国産木材の利用を拡大し、木材需要の創出と森林の循環に向け、木造建築物の事例増加に取り組んでいます。本セミナーで、中・大規模建築物の木造木質化に必要な知識と技術を習得いただくことで、木造木質化に取り組む建築士の育成を目指します。

後日
アーカイブ
配信あり

講習会

申し込み期限

2025年
2月7日(金) 17:00まで

2025年2月12日(水) 13:00~16:00(開場/12:00)

定員 100名 ※定員になり次第締切となります。

会場 新宿住友スカイルーム Room5
(〒163-0247 東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル47F)
※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。



内海 彩 氏

内海彩・長谷川龍友
建築設計事務所代表



松崎 裕之 氏

(株)竹中工務店木造木質建築統括、
(一社)日本ウッドデザイン協会代表理事



第1回会場見学会

申し込み期限

2025年
2月13日(木) 17:00まで

2025年2月20日(木) 14:00~17:00(開場/13:30)

定員 40名 ※定員になり次第締切となります。

会場 MIRAI LIVELY HOUSE(〒191-8512 東京都日野市旭が丘4-3-2)
※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

講師 渡邊 義隆 氏

前田建設工業株式会社 建築事業本部 設計戦略部
先進技術・DX推進グループ グループ長



第2回会場見学会

申し込み期限

2025年
2月20日(木) 17:00まで

2025年2月27日(木) 14:00~17:00(開場/13:30)

定員 50名 ※定員になり次第締切となります。

会場 温故創新の森 NOVARE(〒135-0052 東京都江東区潮見2-8-20)
※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

講師 牧住 敏幸 氏

清水建設株式会社 設計本部プロジェクト設計部3部部长

稲葉 秀行 氏

清水建設株式会社 設計本部プロジェクト設計部3部所属

お申込みは
こちら

下記URLまたは二次元バーコードよりお申込みいただけます。
<https://app.itto.co/mokuzokenchiku-seminar/entry>



お問合せ

木造木質化を担う建築士育成セミナー事務局(東京都より業務委託:株式会社ツクルス)
TEL 03-6915-8003 E-mail mokuzokenchiku-seminar@tsukurusu.com

木造木質化を担う 建築士育成セミナー

※本セミナーは東京建築士会CPDプログラム認定対象です(各回3単位)

講習会

2025年2月12日(水) 13:00~16:00(開場/12:00)

申し込み期限 2025年2月7日(金) 17:00まで

アーカイブ配信 2月19日(水) 10:00~3月13日(木) 17:00

会場

新宿住友スカイルーム Room5 (〒163-0247 東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル47F)

※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

- 「都庁前駅」A6出口直結(大江戸線)
- 「西新宿駅」2番出口徒歩4分(丸ノ内線)
- 「新宿駅」西口徒歩8分(JR線・小田急線・京王線)
- 「新宿駅」7番出口徒歩8分(新宿線)



第1部

都市の木造建築

— これまでとこれから —

▼講師プロフィール 内海 彩 氏 (内海彩・長谷川龍友建築設計事務所代表)

1994年東京大学工学部建築学科卒業。1994~2000年山本理頭設計工場勤務。2002年KUS一級建築士事務所を設立(現在、内海彩・長谷川龍友建築設計事務所)に改称。NPO法人team Timberize理事、高知県立林業大学校特別教授。実務とNPO活動の両輪で、都市部と地方の木造建築に取り組んでいる。

第2部

防耐火設計から考える、 中高層木造の現在地とこれから

▼講師プロフィール 松崎 裕之 氏 (株)竹中工務店木造木質建築統括、(社)日本ウッドデザイン協会代表理事)

1986年東京工業大学大学院社会開発工学専攻修了後、同年竹中工務店入社し、東京本店設計部、国際支店タイ竹中などで構造設計に従事。2016年9月木造・木質建築推進本部発足により本部長。2021年3月参与 木造木質建築統括。また日本ウッドデザイン協会代表理事。中高層木造建築の実現と市場拡大に取組むと共に、森林と社会における大きな資源と経済の循環を目指した森林ランドサイクルへの活動にも取組む。

第1回会場見学会

2025年2月20日(木) 14:00~17:00(開場/13:30)

申し込み期限 2025年2月13日(木) 17:00まで

アーカイブ配信 2月27日(木) 10:00~3月13日(木) 17:00

会場

MIRAI LIVELY HOUSE (〒191-8512 東京都日野市旭が丘4-3-2)

※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

- JR中央線「豊田駅」北口より京王バス「平山工業団地循環」で約5分、「平山工業団地」バス停下車後、徒歩で約2分



講義・会場見学

MIRAI LIVELY HOUSEで見た 新しい木質材料の可能性

▼講師プロフィール 渡邊 義隆 氏 (前田建設工業株式会社 建築事業本部 設計戦略部 先進技術・DX推進グループグループ長)

東京理科大学大学院理工学研究科を修了後、前田建設工業にて構造設計、技術開発等を経験。現在は先進技術・DX推進グループを率い、シティータワー有明、飯田橋サクラテラスなど大型プロジェクトから、桐朋学園宗次ホール、東京藝術大学国際交流棟Hisao&Hiroko TAKI PLAZAなどの木造建築まで幅広い設計に携わる。

第2回会場見学会

2025年2月27日(木) 14:00~17:00(開場/13:30)

申し込み期限 2025年2月20日(木) 17:00まで

アーカイブ配信 3月6日(木) 10:00~3月13日(木) 17:00

会場

温故創新の森 NOVARE (〒135-0052 東京都江東区潮見2-8-20)

※駐車場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

- 京葉線「潮見駅」徒歩3分



講義・会場見学

温故創新の森 NOVAREとその目指す社会

牧住 敏幸 氏

▼講師プロフィール (清水建設株式会社 設計本部プロジェクト設計部3部部長)

1994年早稲田大学大学院修了。清水建設株式会社に入社。設計本部に所属。12年立川市こども未来センター(18年公共建築賞等)、10年16年下関ゴルフ倶楽部(17年ウッドデザイン賞等)、かみす防災アリーナ(19年グッドデザイン賞等)など、各種PFI・PPPプロジェクトや木質建築、教育文化施設に携わる。現在ビジネスイノベーション室のリードイノベーターおよびNOVAREプランニングオフィスのコンダクターを兼務する。

稲葉 秀行 氏

▼講師プロフィール (清水建設株式会社 設計本部プロジェクト設計部3部所属)

2014年早稲田大学大学院修了。清水建設株式会社に入社。設計本部に所属。17年日立物流ビル。18年秋葉原アイマークビル(18年SDA賞受賞)。20年横浜グランゲート(21年グッドデザイン賞受賞)。主にオフィスビルを中心に設計。



石油系溶剤を含まない
インキを使用しています。