

# 三重県中大規模木造建築設計セミナー

構造見学会・みえ森林・林業アカデミー校舎



- 〈講座特徴〉
- 中大規模木造設計に必要な知識や設計手法を学ぶ 三重県を担う建築士対象の講座です
  - 森林・林業・木材産業事業者・木工事施工者と交流し、木材調達のためのネットワークを築きます
- 〈開催概要〉

		どちらかのコースを選択		
		木造基礎コース	木造設計演習コース	
		建築士 対象	設計業務に携わる 一級建築士 対象	
木構造見学	R4 (予定) 9~10月	県産材を活用した施設見学 アカデミー校舎構造見学会	選択	津市
原木・製材見学	10/18 火	木の建築概論 県内林業木材産業の情報収集	選択	松阪市
グループワーク	10/19 水	木の建築のためのプロジェクト立案シミュレーション	選択	松阪市
専門1	10/31 月	防耐火計画、設計演習サポート	上記3回に参加の方は聴講可能	津市
専門2	11/ 1 火	木構造計画、設計演習サポート		
専門3	12/12 月	耐久性設計、設計演習サポート		
成果発表	R5 1/19 木	設計演習提案プレゼン、修了式	必修	

施工事業者・木材供給者と  
ともに受講します

木のこども園 設計演習 必修

〈募集概要〉	木造基礎コース	木造設計演習コース
対象・定員：	三重県内の事業所に所属する <b>建築士・15名 先着</b>	三重県内の事業所に所属する <b>一級建築士・15名 先着</b>
手数料：	各回 1,000 円	木構造見学 1,000 円 以降 6 回 6,000 円

申込方法： 三重県 森林・林業経営課 HP より受講申込書をダウンロードしてメール送付ください。申込受付後、受講の可否をお知らせいたします。

申込〆切： **9/30 (金) 17:00** 定員に満たない場合は追加募集を行います

必修事項修了者には  
**三重県知事による  
修了証**を発行し  
**人材登録**します

主催 | 三重県

共催 | 三重県木材協同組合連合会 三重大学大学院生物資源学研究所

運営事務局 | 三重県農林水産部 森林・林業経営課  
津市広明町 13 番地 〒514-8570

企画運営 | NPO 法人サウンドウッズ  
大阪事務所：大阪市中央区内平野町 2-1-2-5A 〒540-0037

製材所視察

建築士と木材供給者意見交換

建築中の木の建築視察



原木・製材見学



グループワーク



建築構造見学

みえ森林・林業アカデミー選抜講座

# 令和4年度 三重県中大規模木造建築設計セミナー

〈スケジュール・概要〉

		どちらかのコースを選択				
		木造基礎 コース	木造設計 演習コース			
木 構 造 見 学	9~10月 日程決定次第ご案内します	会場 / アカデミー校舎	建築士 対象	設計業務に 携わる 一級建築士 対象		
	● アカデミー校舎構造見学会	進行 / 安田哲也	選択	選択		
原 木 ・ 製 材 見 学	10/18 火 10:00-16:45 予定	会場 / ウッドピア松阪	選択	必修	木のこども園 設計演習	
	● 木の建築概論	講師 / 安田哲也				
● 建築における県産材利用の現状	講師 / 三重県 森林林業経営課					
● 原木生産から製材加工と流通	講師 / 中井毅尚、淵上佑樹					
● ウッドピア松阪内見学	講師 / 中井毅尚、淵上佑樹					
● 木材利用の疑問解消	進行 / 安田哲也					
グ ル ー プ ワ ー ク	10/19 水 9:30-16:45 予定	会場 / ウッドピア松阪	選択	必修	一流の講師陣による 設計演習サポート	
	● 木質化製品紹介	説明 / 県内木材製品事業者				
● 木のこども園設計事例	講師 / 内海彩					
● グループワーク	進行 / 安田哲也 (木で作るこども園 基本計画策定シミュレーション)					
● グループワーク発表・全体講評	講評 / 内海彩、中井毅尚 進行 / 安田哲也					
専 門 1	10/31 月 10:00-16:45 予定	会場 / JA 三重健保会館	上記3回に参加の方は聴講可能です	必修		専 門 講 座 最 低 2 日
	● 中大規模建築物の防耐火計画	講師 / 安井昇				
● 設計演習サポート	講評 / 安井昇 進行 / 安田哲也					
専 門 2	11/ 1 火 10:00-16:45 予定	会場 / JA 三重健保会館		必修	必 修	
	● 中大規模建築物の木構造計画	講師 / 山田憲明				
● 設計演習サポート	講評 / 山田憲明 進行 / 安田哲也					
専 門 3	12/12 月 10:00-16:45 予定	会場 / JA 三重健保会館		必修		必 修
	● 中大規模建築物の耐久性設計	講師 / 原田浩司				
● 設計演習サポート	講評 / 原田浩司 進行 / 安田哲也					
成 果 発 表	1/19 木 10:00-17:00 予定	会場 / 三重県総合文化センター		必修	必 修	
	● 設計提案プレゼン・講評会	講評 / 内海彩、原田浩司、 中井毅尚				
● 修了書授与式	進行 / 安田哲也					

〈講師紹介〉



【森林林業、木材製造流通】  
**中井 毅尚**  
NAKAI Takahisa  
三重大学大学院  
生物資源学研究科教授  
博士（農学）



【森林林業、木材製造流通】  
**淵上 佑樹**  
FUCHIGAMI Yuki  
三重大学大学院  
生物資源学研究科准教授  
博士（農学）



【木造建築概論、意匠設計】  
**内海 彩**  
UTSUMI Aya  
内海彩建築設計事務所代表  
NPO法人 teamTimberize 理事  
一級建築士



【防耐火計画】  
**安井 昇**  
YASUI Noboru  
桜設計集団代表  
NPO法人 teamTimberize 理事長  
一級建築士 / 博士(工学)



【木構造計画】  
**山田 憲明**  
YAMADA Noriaki  
山田憲明構造設計事務所代表  
構造設計一級建築士



【耐久性計画、木材調達】  
**原田 浩司**  
HARADA Koji  
木構造振興株式会社社員研究員  
構造設計一級建築士  
技術士（森林部門・林産）  
博士（工学）

〈進行・コーディネート〉



**安田 哲也**  
YASUDA Tetsuya  
NPO 法人サウンドウッズ  
代表理事  
一級建築士

設計課題：みえの木でつくるこども園

※ 募集要項、申込フォームは三重県森林・林業経営課 HP にてご確認ください  
<https://www.pref.mie.lg.jp/SHINRIN/HP/m0116700151.htm>

〈申込み・問合せ〉

三重県森林・林業経営課 担当：西  
tel **059-224-2565**  
メール [shinrin@pref.mie.lg.jp](mailto:shinrin@pref.mie.lg.jp)

森林・林業経営課 | Q



必修事項修了者には  
三重県知事による  
修了証を発行し  
人材登録します

昨年度受講者の感想

- 木造設計の経験が少なかったので設計演習は大変勉強になった
- 科学の目で木造建築を解説いただき理解しやすかった（専門講座）
- 全日程を通して密度の濃いセミナーだった