

# 令和元年度 佐賀県中大規模木造建築セミナー概要

1	目的	これまで木材利用実績が限定的であった中大規模建築物での県産材利用機会を増やすために、建築士、市町・県行政担当者、木材供給者に対して中大規模木造建築に関する向け講座を企画運営する。
2	実施内容	<p>建築士、市町・県行政担当者、木材供給者が一堂に会する、機会を提供することで、県産材を活用した中大規模建築物の木造木質化を促進するための課題を共有し、解決に向けた人材ネットワークによる取組体制を構築する。また、県内事業所で建築設計監理業務に従事する一級建築士を対象とし、中大規模建築物の木造木質化設計に必要な、県産材調達のために必要な情報収集を行うために実務者ネットワークの構築と、設計ノウハウの習得を目的とした講座を企画運営する。</p> <p>修了者は、「県産材に対する理解を持ち、一定の能力を有する者」として人材リストを公表し、県内自治体および民間事業者が発注する木造木質化建築物の設計監理業務への事業参加を促すことで、県産材流通事業者の関与により、効率的に無理なく調達できる県産材で実現する中大規模建築物の事業機会を増やし、結果、県産材の利用拡大につなげる。</p>
3	受講者ターゲット	<p>A：建築士 県内建築士事務所および準ずる事業所に勤務する一級建築士</p> <p>B：木材供給者 県内 ①森林林業 ②木材製造流通 ③建築施工に関わる事業所に勤務する実務者</p> <p>C：市町・県行政担当者 県内市町・県職員（事業発注担当・公共施設維持管理担当・建築担当）</p>
4	講座プログラム	<p>① 木材利用基礎講座（A・B・Cが受講）</p> <p>第1・2日目 12月11日（水）6.5h～ 12月12日（木）6.5h</p> <p>座学 県産材の流通事情、性能仕様、利用意義、木の建築設計事例</p> <p>グループワーク 木材流通事業者間での情報共有・設計に必要なネットワーク構築</p> <p>木造木質化設計演習講座における課題発表</p> <p>② 木造木質化設計演習講座（Aが受講・BCはオブザーバー受講）</p> <p>第3日目 1月14日（火）5.0h 座学・演習課題グループワーク（主たる受講者参加）</p> <p>第4日目 1月15日（水）5.0h 座学・演習課題グループワーク（主たる受講者参加）</p> <p>第5日目 2月5日（水）5.0h 座学・演習課題グループワーク（主たる受講者参加）</p> <p>③ 設計演習課題講評会（ABが受講・Cはオブザーバー受講）</p> <p>第6日目 3月6日（金）5.0h 演習課題講評会・意見交換（主たる受講者参加・従たる受講者任意参加）</p>
5	講師	<p>① 木材利用基礎講座</p> <p>木造建築概論 原田 浩司（木構造振興(株)客員研究員・構造一級建築士・技術士・工学博士）</p> <p>建築意匠設計分野 今川 忠男（今川建築設計代表・一級建築士）</p> <p>木材コーディネーター分野 安田 哲也（NPO 法人サウンドウッズ代表理事・一級建築士）</p> <p>② 木造木質化設計演習講座</p> <p>木材・建築構造分野 安井 昇（桜設計集団・一級建築士・工学博士）</p> <p>山田 憲明（山田憲明構造設計事務所・構造一級建築士）</p> <p>原田 浩司（木構造振興(株)客員研究員・構造一級建築士・技術士・工学博士）</p> <p>③ 設計演習課題講評会</p> <p>木造建築総論 三井所 清典（日本建築士会連合会会長・芝浦工業大学名誉教授）</p> <p>意匠設計 今川 忠男（前出）</p> <p>構造・耐久性設計 原田 浩司（前出）</p> <p>木材コーディネーター 安田 哲也（前出）</p>

## ■木造木質化建築に関する人材育成

	関係する立場	役割	事業成果
①	佐賀県 農林水産部（林業課）	県産材の普及 県内森林林業木材関係事業者による木材供給体制の確立支援各種情報提供	県産材利用機会の創出
②	佐賀県 県土整備部（建築住宅課）	各種情報提供・協力	県内建築士の社会的貢献による建築物の質向上に寄与
③	佐賀県木材協会	県内木材関連事業者の振興	県内木材関連事業者へのビジネスチャンスの創出
④	佐賀県森林組合連合会	県内森林所有者および森林林業事業者の振興	県内森林資源の有効活用・資源価値の向上
⑤	セミナー修了認定者	木造木質化プロジェクトに関する事業企画に対して専門家として関与 県産材利用促進に理解を持ち、建築物の木造木質化プロジェクトへの参画	建築プロジェクト参加機会の増大 建築設計技術力の向上
⑥	建築士会 建築士事務所協会 建築家協会・建設業協会	木造木質化建築に関する人材育成支援 建築士の技術向上に関する支援 建築施工の技術向上に関する支援	県内建築士および技術者能力の向上と社会的貢献
⑦	建設技術支援機構	木造木質化建築に関する発注者支援 建築分野・木材製造流通分野の人材育成 森林林業分野の振興に寄与	人材育成による、地域産業および地域環境改善への関与

## 佐賀県内建築士および木材供給者育成による中大規模建築物への県産材普及スキーム（案）

