






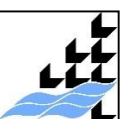

2022年度 神事協 講習会等 年間スケジュール一覧

20220502

| 予定年月 | アイコン | 講習会名/講師/内容 | 担当委員会/賛助会等 |
|------------------------------|--|--|------------|
| 2022/4/20 Web (Zoom配信) |  | <p>建築士事務所のマネジメント支援ツール 「JAAF-MST2020講習会」</p> <p>(株) テクトプラン 栗原健一 (開発責任者)</p> <p>概要 日事連オリジナル業務報酬算定ソフトを解説。 バージョンアップした2020年度版。Excelデータ。</p> <p>分野 ■日事連/■経営塾</p> | ■業務支援委員会 |
| 2022/4/27 Web (DVD動画) |   | <p>「省エネ計算の実施型講習会」 ～モデル建物法を使用した省エネ計算～</p> <p>講師名：</p> <p>概要 R3年4/1施行の改正建築物省エネ法に基づく 演習を行う。動画+会場講師サポートあり。 受講者はノートパソコン持参にて参加。</p> <p>分野 ■新築/■日事連/■法規改正</p> <p>構造 ■W造/■R・S造</p> <p>用途 ■住宅</p> | ■業務支援委員会 |
| 2022/5/19 Web |   | <p>木造建築物の基本講座(1) 4号建築物特例縮小に向けて仕様規定を正確に知る</p> <p>(株) 悟工房一級建築士事務所 山中信悟【暫定】</p> <p>概要 若手建築士育成、熟練建築士の再確認向け 今さら聞けない基本講座</p> <p>分野 ■新築</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■住宅/■小規模非住宅</p> | ■木造専門委員会 |
| 2022/5/20 見学会 受付終了 |   | <p>高層純木造耐火建築物 「OYプロジェクト」完成見学会</p> <p>(株) 大林組</p> <p>概要 主要構造部をすべて木材とし建設した日本初の 高層純木造耐火建築物の見学会。</p> <p>分野 ■新築</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■(株) 大林組研修施設</p> | ■木造専門委員会 |

| | | | |
|--|--|--|---------------------------------|
| <p>2022/5/20</p> <p>対面 Web</p> |   | <p>新規開設「建築士事務所」講習会</p> <p>講師：神奈川県職員、ブロック支部委員会、指導委員会</p> <p>概要 新規建築士事務所が、その業務や経営にあたり基本となる事項を取り上げ、遵守すべき建築士法の規定等を解説。又、建築紛争事例も紹介</p> <p>会場 神事協会議室</p> <p>分野 ■経営系</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■ブロック支部委員会</p> |
| <p>2022/5/25</p> <p>対面 (DVD動画)</p> |   | <p>一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。）</p> <p>会場 横浜市技能文化会館 ホール</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/5/26</p> <p>対面 (DVD動画)</p> |   | <p>一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。）</p> <p>会場 横浜市技能文化会館 ホール</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/6/23</p> <p>対面 (DVD動画)</p> |  | <p>管理建築士講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所を管理する建築士の要件が強化され、国土交通大臣の登録講習機関が行う管理建築士講習の課程を修了することとされた）</p> <p>会場 神事協会議室</p> <p>分野 ■経営系</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|---------------------------------|
| <p>2022/6/24 見学会</p> |   | <p>文化財建造物保存修理工事 (本禅寺本堂完成間際) 見学会 (有) 内田工務店 内田幸夫</p> <p>概要 昨年度実施した文化財建造物保存修理の完成間際の貴重な現場を見学</p> <p>分野 ■新築</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■社寺仏閣</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/6/29 対面 (DVD動画)</p> |   | <p>一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。）</p> <p>会場 横浜市技能文化会館 ホール</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/6/30 対面 (DVD動画)</p> |   | <p>一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。）</p> <p>会場 横浜市技能文化会館 ホール</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/7/00 参集 (DVD動画)</p> |   | <p>特定建築物定期調査実務講習会 ～日事連 スキルアップ講習会～ (一財) 日本建築防災協会</p> <p>概要 建物ストックの時代の中、安全性を確保するための定期調査・検査は重要。最近の事故事例を示した新規作成スキルアップテキストを使用する</p> <p>分野 ■調査／■日事連</p> <p>構造 ■W造／■R・S造</p> <p>用途 ■特殊建築物</p> | <p>■業務支援委員会</p> |

| | | | |
|-------------------------------------|---|---|------------------------------------|
| <p>2022/7/21 Web</p> |   | <p style="text-align: center;">木造建築物の基本講座（２） 2020改正建築士法に対応した図書作成 （株）悟工房一級建築士事務所 山中信悟【暫定】</p> <p>概要 若手建築士育成、熟練建築士の再確認向け 構造検討関連の図書作成方法及び注意点</p> <p>分野 ■文化財保存修理</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■住宅／■小規模非住宅</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/7/26 Web</p> |   | <p style="text-align: center;">未定</p> <p>概要 マンション業務登録必須講習会①</p> <p>分野 ■改修</p> <p>構造 ■RC造／■S造</p> <p>用途 ■住宅／■マンション／■施設</p> | <p>■マンション委員会 ■賛助会</p> |
| <p>2022/8/00 参集 (DVD動画)</p> |   | <p style="text-align: center;">防火設備定期検査実務講習会 （一財）日本建築防災協会</p> <p>概要</p> <p>分野 ■調査／■日事連</p> <p>構造 ■R・S造</p> <p>用途 ■特殊建築物</p> | <p>■業務支援委員会</p> |
| <p>2022/8/10 Web</p> |  | <p style="text-align: center;">未定</p> <p>概要 調査鑑定業務登録必須講習会①</p> <p>分野 ■</p> <p>構造 ■</p> <p>用途 ■</p> | <p>■指導委員会</p> |

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|---------------------------------|
| <p>2022/9/00 参集</p> |  | <p style="text-align: center;">研修会または見学会 「未定」</p> <p>概要</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■業務支援委員会</p> |
| <p>2022/9/中旬 Web</p> |   | <p style="text-align: center;">木造建築物の基本講座（3） 小規模木造の一步進んだ構造検討（演習付き） （株）悟工房一級建築士事務所 山中信悟【暫定】</p> <p>概要 若手建築士育成、熟練建築士の再確認向け 小規模木造設計者向け計画段階の構造検討</p> <p>分野 ■新築</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■住宅／■小規模非住宅</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/9~12月頃 見学会</p> |   | <p style="text-align: center;">未定</p> <p>概要 駐車場更新工事 現場見学会</p> <p>分野 ■改修</p> <p>構造 ■RC造／■S造</p> <p>用途 ■住宅／■マンション／■施設</p> | <p>■マンション委員会</p> <p>■賛助会</p> |
| <p>2022/10/12 対面 (DVD動画)</p> |   | <p style="text-align: center;"><u>一級・二級・木造建築士定期講習</u></p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が 3年度ごとに受講することが義務付けられている。）</p> <p>会場 横浜市技能文化会館 ホール</p> <p>分野</p> <p>構造</p> <p>用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|---------------------------------|
| <p>2022/10/13 対面 (DVD動画)</p> |   | <p align="center">一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。） 会場 横浜市技能文化会館 ホール 分野 構造 用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/10/中旬 会場又はWeb</p> |   | <p align="center">進化する都市木造の防耐火設計（仮） 防耐火設計の最新情報を知る</p> <p align="center">講師：未定</p> <p>概要 中大規模木造建築物の複雑な防耐火設計を学び環境にやさしい建物を造る 分野 ■新築 構造 ■木造 用途 ■中大規模木造／■非住宅木造</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/11/中旬 会場又はWeb</p> |   | <p align="center">耐震診断及び耐震補強設計の基本講座 調査の見方・診断の注意点（仮）</p> <p align="center">（株）堀池工務店 堀池恒史</p> <p>概要 要点抑えた診断方法をしっかり学び木造建築物の長寿命化を目指すスキルを習得 分野 ■新築 構造 ■木造 用途 ■住宅／■小規模非住宅</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/11/25 対面 Web</p> |   | <p align="center">新規開設「建築士事務所」講習会</p> <p>講師：神奈川県職員、ブロック支部委員会、指導委員会 概要 新規建築士事務所が、その業務や経営にあたり基本となる事項を取り上げ、遵守すべき建築士法の規定等を解説。又、建築紛争事例も紹介 会場 神事協会議室 分野 ■経営系 構造 用途</p> | <p>■ブロック支部委員会</p> |
| <p>2022/11/29 対面 (DVD動画)</p> |   | <p align="center">一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。） 会場 かながわ労働プラザ 分野 構造 用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |

| | | | |
|---|--|---|---------------------------------|
| <p>2022/11/30 対面 (DVD動画)</p> | | <p style="text-align: center;">一級・二級・木造建築士定期講習</p> <p>概要 法定講習（建築士事務所の所属する建築士が3年度ごとに受講することが義務付けられている。） 会場 かながわ労働プラザ 分野 構造 用途</p> | <p>■公益財団法人 建築技術教育普及センター</p> |
| <p>2022/11/00 2022/12/00 Web (Zoom配信)</p> |   | <p style="text-align: center;">災害時相談員のための勉強会</p> <p>概要 前年度実施勉強会 第2段。災害時相談員に必要な知識、心得を習得する。 分野 ■防災 構造 ■W造／■R・S造 用途 ■住宅</p> | <p>■業務支援委員会 ■指導委員会</p> |
| <p>2023/1/00 Web (Zoom配信)</p> |  | <p style="text-align: center;">経営塾 社労士または税理士による勉強会 未定</p> <p>概要 事務所運営に必要な知識を習得するための勉強会 分野 ■経営塾</p> | <p>■業務支援委員会</p> |
| <p>2023/2/上旬 見学会</p> |   | <p style="text-align: center;">未定</p> <p>概要 未定 分野 ■未定 構造 ■木造 用途 ■未定</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2023/2/00 参集 (Web)</p> |  | <p style="text-align: center;">未定</p> <p>概要 調査鑑定業務登録必須講習会② 分野 ■ 構造 ■ 用途 ■</p> | <p>■指導委員会</p> |

| | | | |
|---|---|--|---------------------------|
| <p>2023/2/00 Web</p> |   | <p style="text-align: center;">未定</p> <hr/> <p>概要 マンション業務登録必須講習会②</p> <p>分野 ■改修</p> <p>構造 ■RC造／■S造</p> <p>用途 ■住宅／■マンション／■施設</p> | <p>■マンション委員会 ■賛助会</p> |
| <p>2023/3/上旬 Web</p> |   | <p style="text-align: center;">伝統的構法の設計法（仮） 限界耐力計算を採用した利活用実例</p> <p style="text-align: center;">（株） 悟工房一級建築士事務所 山中信悟【暫定】</p> <hr/> <p>概要 昨年度講習会の続編として石場建てによる設計の解説と完成までを写真等で紹介する。</p> <p>分野 ■改修／保存修理</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■住宅／■社寺仏閣</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>2022/6/1～6/21 2022/9/1～9/21 2022/11/1～11/21 2023/2/1～2/21 (全て予定) Web</p> |  | <p style="text-align: center;">既存住宅状況調査技術者講習（新規・更新）</p> <hr/> <p>概要 既存住宅状況調査技術者資格取得講習</p> <p>分野 ■調査</p> <p>構造 ■木造／■RC造／■S造</p> <p>用途 ■戸建て住宅／■共同住宅／■その他集合住宅</p> | <p>■指導委員会</p> |
| <p>時期未定 Web</p> |    | <p style="text-align: center;">中大規模木造建築物の設計法（仮） 詳細未定</p> <p style="text-align: center;">講師：未定</p> <hr/> <p>概要 整備されている仕様書の解説</p> <p>分野 ■新築</p> <p>構造 ■木造</p> <p>用途 ■中大規模木造</p> | <p>■木造専門委員会</p> |
| <p>予定年月</p> | <p>アイコン</p> | <p>講習会名/講師/内容</p> | <p>担当委員会/賛助会等</p> |

(アイコン凡例)

分野別カテゴリー：



技術系



環境系



防災系



経営系

構造別カテゴリー：



木造



RC造



S造

用途別カテゴリー：



住宅系



非住宅系