

2020年1月吉日

会員窓口各位
木造住宅検査員各位

(一社)日本木造住宅産業協会
認定事業推進委員長 新居 健二

木造住宅不具合実証実験セミナーのご案内

- 第1部 ①『床梁の欠損が構造性能に及ぼす影響とその補強について』(講師:大橋教授)
第2部 ②『最近の台風(風圧力)被害の状況と対策』(講師:大橋教授)
第3部 ③『民法改正に伴う品確法・瑕疵担保履行法・瑕疵保険の改正概要』(住宅保証機構(株))

認定事業推進委員会では、毎年、事故抑制をする為の実証実験を、東京都市大学 工学部建築学科 教授 大橋好光 氏にお願いしております。今年度は①『床梁の欠損が構造性能に及ぼす影響とその補強について』の実験を行い、その実証結果を報告するのに併せて、②『最近の台風(風圧力)被害の状況と対策』についてご講演いただきます。

また、瑕疵担保責任保険法人である住宅保証機構(株)が、2020年4月からの民法改正により、住宅品質確保法・住宅瑕疵担保履行法・瑕疵保険がどう変わるかを解説します。

民法改正施行により、ますます品質管理責任が問われる今、事故を起こさないための工夫や、事故を起こしてしまった後の対応等が重要であると思われます。当内容に携わること担当者並びに、瑕疵保険検査を実施する木造住宅検査員各位には、ぜひ、このセミナーにご参加いただき、業務にお役立ていただければ幸いです。

敬具

記

□講習時間：13：15～16：00(受付13：00～)

□受講料：無料

□講演内容と時間：

挨拶：13：15～13：20(5分)

講師：東京都市大学 工学部建築学科 教授 大橋好光 氏(13：20～14：50(90分))

第1部 ①『床梁の欠損が構造性能に及ぼす影響とその補強について』(講師:大橋教授)

第2部 ②『最近の台風(風圧力)被害の状況と対策』(講師:大橋教授)

休憩：14：50～15：00(10分)

講師：住宅保証機構(株) (15：00～16：00(60分))

第3部 ③『民法改正に伴う品確法・瑕疵担保履行法・瑕疵保険の改正概要』(住宅保証機構(株))

※会場により若干講演内容、講師順番が変更する場合がありますので、ご了承願います。

□申込方法：木住協ホームページ[講習会・セミナー]の講習会オンラインにてお申込みください。

□申込締切日：各開催日の締切日まで(定員になりましたら締め切らせていただきます)。

□受講票：講習会オンライン申込後、各申込者様のアドレス先に受講票(会場案内図付き)を送信いたします。

以上

木造住宅不具合実証実験セミナー開催地一覧表

開催地	開催日時	定員	開催場所
名古屋会場	2020年2月18日(火) 13:15~16:00 (受付13:00)	30名	AP名古屋 [A] 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4-10-25 名駅IMAIビル8F
東京会場	2020年2月26日(水) 13:15~16:00 (受付13:00)	50名	(一社)日本木造住宅産業協会 6階会議室 〒106-0032 東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟6階
福岡会場	2020年3月4日(水) 13:15~16:00 (受付13:00)	30名	リファレンス駅東ビル貸会議室 [C] 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目16-14 リファレンス駅東ビル7F
大阪会場	2020年3月18日(水) 13:15~16:00 (受付13:00)	30名	イオンコンパス大阪駅前会議室 Room B 〒530-0001 大阪市北区梅田1-2-2 大阪駅前第2ビル15階
仙台会場	2020年4月以降 13:15~16:00 (受付13:00)		未定
札幌会場	2020年4月以降 13:15~16:00 (受付13:00)		未定
金沢会場	2020年4月以降 13:15~16:00 (受付13:00)		未定
松山会場	2020年4月以降 13:15~16:00 (受付13:00)		未定

本セミナーに関するお問い合わせ先：

(一社)日本木造住宅産業協会 事業推進部 黒沼/松澤
TEL03-5114-3017 FAX03-5114-3020