



木材総合シンポジウム

会場：アトリウム

2/4 土 13:15~14:15 **木の魅力 建築 防災**
**木材新時代!! 木材から地域創生と
 レジリエンスを考える**

パネリスト	(公社)日本建築士会連合会 会長 三井所 清典
	京都大学 生存圏研究所 生活圏構造機能分野 教授 五十田 博
	東海大学 海洋研究所 教授 地震予知研究センター長 長尾 年恭
	林野庁 未定
司 会	(一社)木と住まい研究協会 専務理事 平田 潤一郎

2/5 日 13:15~14:15 **木の魅力 建築 環境 健康**
健康な住まいのヒント 香る木づかい

パネリスト	(一社)日本木材学会 会長 東京大学 名誉教授 鮫島 正浩
	京都大学 大学院総合生存学館(思修館) 学館長特定教授 川井 秀一
	慶応義塾大学理工学部 システムデザイン工学科 教授 伊香賀 俊治
	消費者代表 (お楽しみゲスト)
司 会	(一社)木と住まい研究協会 専務理事 平田 潤一郎

木と住まいの特別セミナー

2/3 金 13:30 ~ 16:00 会場：アトリウム

①	13:30~14:10 健康 環境	健康な住まいづくりを再考する	近畿大学 建築学部 学部長 岩前 篤
②	14:30~15:10 木の魅力	外装材としての木材の耐候性について	森林総合研究所 機能化研究室長 片岡 厚
③	15:30~16:00	CLTの実例から学ぶこと (多賀城建設現場)	ナイス(株) 事業開発本部 商品開発部

2/4 土 11:00 ~ 17:00 会場：西2ホール セミナーコーナー

④	11:00~11:40 防災	首都圏直下・南海トラフ地震とはどんな地震か ~最新の地震予知研究と地震防災研究の最前線~	東海大学 海洋研究所 教授 地震予知研究センター長 長尾 年恭
⑤	12:00~12:40 防災 建築	熊本地震現地調査でわかったこと ~なぜ建物は倒壊したか。その原因と対策とは~	京都大学 生存圏研究所 生活圏構造機能分野 教授 五十田 博
⑥	14:30~15:10 木の魅力 建築	サステナブル建築を志向する木造建築への取り組み	(公社)日本建築士会連合会 会長 三井所 清典
⑦	15:30~16:10 木の魅力	快適環境づくりに木の香り	東京大学 名誉教授 谷田貝 光克
⑧	16:30~17:00	CLTの設計の実務と課題	ナイス(株) 建設事業本部 木構造事業部

2/4 土 11:30 ~ 15:45 会場：アトリウム

⑨	11:30~11:50	その時どうする! 巨大地震・津波への対応	(株)ハイドロソフト技術研究所 執行役員兼研究開発センター長 大阪大学客員教授/名城大学特任教授 川崎 浩司
⑩	14:30~15:45	「ウッドデザイン賞2016」に学ぶ消費者目線の「木づかい」最前線	
		(1) 「ウッドデザイン賞2016」 概要紹介 (2) 「ウッドデザイン賞2016」 講評 (3) 受賞作品ショートプレゼンテーション 優秀賞 受賞 (林野庁長官賞)	(2) ユニバーサルデザイン総合研究所 所長 赤池 学 (ウッドデザイン賞審査委員長)
		『準防火地域でもあらしに木が使える! 地震と火事に負けない木造2階建て住宅「掘切の家」』	(3) 桜設計集団一級建築士事務所 代表 安井 昇
		(4) 受賞作品ショートプレゼンテーション 優秀賞 受賞 (林野庁長官賞) 『木の持つ快適性を病室に! 産学官連携 「病院木質化プロジェクト」』	
		(5) ウッドデザイン賞トークショー 受賞者を交えてトークショーを実施いたします。	(4) (株)ハルキ 企画開発室長 鈴木 正樹

2/5 日 11:00 ~ 16:00 会場：アトリウム

⑪	11:00~11:40 環境	建築とエネルギー その望ましい未来	東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 准教授 前 真之
⑫	12:00~12:40 健康 環境	幼児から高齢者まで健康に過ごせる暖かな木の住まい	慶応義塾大学理工学部 システムデザイン工学科 教授 伊香賀 俊治
⑬	14:30~15:10 木の魅力	杉材の秘めたパワー 住まいに活かし快適な環境を	京都大学 大学院総合生存学館(思修館) 学館長特定教授 川井 秀一
⑭	15:30~16:00	熊本地震における復興への取り組み	ナイス(株) 建設事業本部 建築木構造事業部

共催 一般社団法人 **木と住まい研究協会**
 協賛 特定非営利活動法人 住まいの構造改革推進協会

一般財団法人 **木構造建築研究所**

NiCe ナイス (特別セミナー)
 すぐきナイスグループ

シンポジウム・セミナー

申込書

FAX 宛先

03-3568-4714

(一社)木と住まい研究協会 宛て

メールでのお申し込みはこちらへ

event@mjkk.or.jp

参加ご希望の方はご記入の上、
ご返信を1月25日(水)までにFAX又はメールにてお願い致します。
当日はこの申込書をお持ちください(受講票となります)。
定員に達しました場合は、別途ご案内致します。

シンポジウム

参加ご希望の方は○をつけてください。→

2月4日 土	木材新時代!! 木材から地域創生とレジリエンスを考える	<input type="checkbox"/>
2月5日 日	健康な住まいのヒント 香る木づかい	<input type="checkbox"/>

木と住まいの特別セミナー

2月3日 金	① 健康な住まいづくりを再考する	<input type="checkbox"/>
	② 外装材としての木材の耐候性について	<input type="checkbox"/>
	③ CLTの実例から学ぶこと (多賀城建設現場)	<input type="checkbox"/>
2月4日 土	④ 首都圏直下・南海トラフ地震とはどんな地震か ～最新の地震予知研究と地震防災研究の最前線～	<input type="checkbox"/>
	⑤ 熊本地震現地調査でわかったこと ～なぜ建物は倒壊したか。その原因と対策とは～	<input type="checkbox"/>
	⑥ サステナブル建築を志向する木造建築への取り組み	<input type="checkbox"/>
	⑦ 快適環境づくりに木の香り	<input type="checkbox"/>
	⑧ CLTの設計の実務と課題	<input type="checkbox"/>
2月4日 土	⑨ その時どうする! 巨大地震・津波への対応	<input type="checkbox"/>
	⑩ 「ウッドデザイン賞2016」に学ぶ消費者目線の「木づかい」最前線	<input type="checkbox"/>
2月5日 日	⑪ 建築とエネルギー その望ましい未来	<input type="checkbox"/>
	⑫ 幼児から高齢者まで健康に過ごせる暖かな木の住まい	<input type="checkbox"/>
	⑬ 杉材の秘めたパワー 住まいに活かし快適な環境を	<input type="checkbox"/>
	⑭ 熊本地震における復興への取り組み	<input type="checkbox"/>

※お申込みについては先着順です。
定員になり次第締切りとさせていただきます。
※お時間の重複がない範囲で複数お選び頂けます。

受付番号
(事務局使用欄)

お名前	様	会社名	
ご住所			
お電話番号		FAX	
E-mail		@	



シンポジウム・セミナー会場は
東京ビックサイト 西展示棟

シンポジウム/①～③・⑨～⑭セミナー会場は

アトリウム

④～⑧セミナー会場は

西2ホール

www.nicefair.com/wood/