

「木造住宅に関する講演会」を開催します

テーマ：スギ横架材の活用及び耐震性能の見える化

定員：50名（先着順） 参加費：無料 主催：京都府
対象者：京都府内に勤務、在住されている方



京都府内で建てられている在来軸組工法の木造住宅の横架材は、ほとんどが外材です。今回、スギ材が強度面において外材と遜色がないことを試験により確認しました。

スギ横架材の実大曲げ試験
令和4年9月21日京都大学生存圏研究所にて

ウォールスタットは、京都大学 中川貴文准教授が中心となって開発された、パソコン上で木造住宅の地震による揺れを動画で確認（見える化）することができるソフトです。可視化することで、専門家でなくてもその住宅の耐震性能を理解することができます。



ウォールスタットの画像

日時：令和5年3月28日（火）午後2時～午後4時
場所：京都ガーデンパレス 鞍馬の間（京都市上京区龍前町605）

演題：京都府産スギ横架材の活用
講師 南 宗和氏（株）里仁舎代表取締役、一級建築士

木造住宅の耐震性能の見える化
講師 中川 貴文氏 京都大学生存圏研究所 准教授

問い合わせ （一社）京都府木材組合連合会 電話 075-802-2991

木造住宅に関する講演会参加申込書

木造住宅に関する講演会に参加を申し込みます。
(fax 075-811-2593 又は、以下の内容をメールで E-mail: info@kyomokuren.or.jp)

氏名		会社名等	
住所			
電話番号			
E-mail			