

木 造 建 築 物 セ ミ ナ ー

県産材の活用及び普及を目的とし、京都大学 生存圏研究所 教授 五十田博氏と桜設計集団 代表 安井昇氏をお招きし、木造建築物セミナーを開催します。

第1部では、五十田博氏に最新の木造建築について、熊本地震の建物調査等の話も交えながらご講演いただきます。

第2部では、安井昇氏に木材・木造の防耐火性能について、「焼きスギ」実験も交えながらご講演いただきます。

日 時	平成30年7月31日 (火) 13:15 ~ 16:30 (受付 12:45~) 第1部 13:20 ~ 14:50 「最新の木造建築」 五十田博氏 第2部 15:00 ~ 16:30 「実践！ 燃えながら安全にする木材・木造の防耐火性能」 安井昇氏
-----	--

場 所	宮崎県木材利用技術センター 大会議室 都城市花線町21号2番
-----	-----------------------------------

京大生生存圏研究所 教授

五十田 博 氏

プロフィール



1965年新潟県生まれ。
国立研究開発法人建築研究所、信州大学工学部建築学科教授を経て、2013年から現職。
専門は木造住宅の耐震安全性など。熊本地震における建築物被害の原因分析を行う委員会にも参加。

1994年～ 信州大学 工学部 助手
1998年～ 建設省 建築研究所 主任研究員
2007年～ 信州大学 工学部 准教授
2011年～ 信州大学 工学部 教授
2013年～ 京都大学 生存圏研究所 教授

【主な受賞歴】

- 2011年 日本建築学会賞（論文）
「木造住宅の地震応答解析モデルの提案と応用に関する一連の研究」
- 2015年 地球温暖化防止活動環境大臣表彰
- 2012年 The Raymond C Reese Research Prize 米国土木学会 (American Society of Civil Engineering)

桜設計集団一級建築士事務所 代表

安井 昇 氏

プロフィール



1968年京都市生まれ。
東京理科大学理工学研究科建築学専攻（修士）、積水ハウス株式会社を経て、1999年桜設計集団一級建築士事務所を開設。
2004年早稲田大学理工学研究科建設学専攻（博士）修了。
木造建築の設計をしつつ、木造防耐火に関する研究、技術開発等を行う。

2004年～ 早稲田大学理工学研究科研究員
2005年～ 岐阜県立森林文化アカデミー 非常勤講師
2006年～ 東京都市大学非常勤講師
2007年～ NPO木の建築フォーラム理事
2011年～ NPO法人 Team Timberize 副理事長

【受賞作品など】

- 「奈良の木」デザインコンペ優秀賞：谷中の町家
～吉野杉による木造準耐火建築物～奈良県／2013年
- 木の建築賞大賞（共同受賞）：「京都西陣の町家再生
～西陣藁の家～とその構造・防火・温熱環境性能の検証」木の建築フォーラム2004年4月
- ウッドデザイン賞2016：林野庁長官賞 堀切の家

定 員	50名
参 加 費	無 料
参 加 申 込	参加希望者の氏名・所属・電話番号をFAX・ メール等で下記申込先（県木連）へご連絡ください。

（※切平成30年7月20日（金）、ただし参加希望者が定員に達した場合は締め切らせていただきます）

そ の 他 ●当セミナーは建築士会CPD制度の認定プログラム（3単位）を予定しています。

問い合わせ・申し込み先

〔主催〕宮崎県、宮崎県木材協同組合連合会（県木連）

担当者：佃、野口 Tel 0985-24-3400 Fax 0985-27-3590

メール： kenmoku@miyazaki-mokuzai.or.jp



みやざきスギ

宮崎県 スギ素材生産量27年連続日本一