

主 催：（一社）日本建築学会東北支部青森支所

「木造大規模建築物」講習会 開催のご案内 木造耐火技術×曲線・曲面 最先端の木造技術

今、日本の木造建築が大きな変革期にあります。

“燃えやすい” “弱い”、そんな従来の木造建築へのイメージは技術革新によって覆され、防火地域での木造ビルや、木造ならではの曲線美が可能となりました。

本セミナーでは、耐火技術、曲線・曲面による構造等の最新情報を実例に基づいてご紹介いたします。

また、地域産木材を公共建築物へ有効に活用するための様々な問題を解決し、具体策を提示いたします。

ぜひこの機会に、木造建築の新たなステージを創り出した、先端木造建築技術と具体的取組みをお確かめください。

◆日 時 平成27年2月18日（水）13:30～15:30 （13:00より受付）

◆会 場 県民福祉プラザ 多目的室4A
（青森市中央3丁目20-30 TEL017-777-9191）

◆講 師 株式会社シェルター 取締役 KES 統括 Director 安達 広幸 様
〈プロフィール〉

COOLWOOD(木造耐火構造)、KES 構法(接合金物工法)の技術開発を担当。

公共建築物に用いる構造体(木造)において、全国の木材流通・生産インフラの整備、構造設計等に従事する。現在、木造耐火構造など研究・開発、地方公共団体の木造化・木質化のコーディネーターを務める。

(一社) 木造住宅産業協会 防耐火WG委員、技術開発委員会委員

次世代木質建築協議会(NEWCA)の専任コーディネーター

◆定 員 35名（2月10日締め切り。定員になり次第、締め切ります。）

◆参 加 費 2,000円/一人

※銀行振込とさせていただきます。振込手数料は各自ご負担ください。

振込先：青森銀行 県庁支店

口座番号：普通預金 211194

口座名義：日本建築学会東北支部青森支所

◆申込方法 裏面の参加申込書に必要事項を記入し、受講料の銀行振込ご利用明細票の写しとともに、FAXにてお申込みください。
(FAX 017-723-7105)

◆問合せ先 (一社)日本建築学会東北支部青森支所事務局
青森市安方2丁目9-13 (一社)青森県建築士会内
TEL 017-773-2878

(一社) 日本建築学会東北支部青森支所 行き

FAX 017-723-7105

申込日 平成 27 年 月 日

「木造大規模建築物」講習会
申込書兼受講票

2月10日締め切り

※受付後に受講票をFAXにて送信いたしますので、講習会当日は必ずご持参ください。
受付No.及び事務機関受付印が無い場合は無効になります。

参加者氏名	
勤務先名	
ご連絡先	TEL — —
	FAX — —

- * 受講票送信のためFAX番号は必ずご記入ください。
- * 講習会欠席の場合、テキストのみの配布はいたしません。
- * 講習会欠席の場合、受講料は返金できません。予めご了承ください。

振込用紙㊟

受付 No.	
事務機関受付印	