

「安価な耐震改修工事实務講習会」

巨大地震時の人的被害の最大要因は古い木造住宅の倒壊であり、その被害軽減には木造住宅の耐震化が急務です。古い木造住宅の耐震化促進には、建築士が安価で合理的な耐震改修専用工法を習得するとともに、施工を担う大工・工務店の技能者等がその専用工法を用いた施工技術を身につける必要があります。

設計者・大工・技能者が安価な新しい耐震改修工法を正しく理解するとともに、合理的な施工と柔軟な現場への対応技術を身につける実務講習会を開催いたします。

受講対象者	木造住宅の耐震改修にかかわる工事施工者、工事管理者、設計者
-------	-------------------------------

【日時・会場・定員】(午前と午後は同一内容の講習です。いずれか一方の講習しか受講できません)

会場名	開催日時	定員	会場	士会CPD
三河 ①	2021年2月4日(木) 9時30分～13時00分	各回 25名 (先着順)	安城市文化センター 3階 大会議室 (安城市桜町17番11号)	申請予定
三河 ②	2021年2月4日(木) 14時00分～17時30分			
名古屋 ①	2021年2月8日(月) 9時30分～13時00分		名古屋市公会堂 4階 第7集会室 (名古屋市昭和区鶴舞1-1-3)	
名古屋 ②	2021年2月8日(月) 14時00分～17時30分			

【プログラム】

午前 の部	午後 の部	講義内容	講師
9:10	13:40	受付開始	
9:30	14:00	主催者挨拶	
9:35	14:05	木造住宅の施工品質と耐震性能	名古屋工業大学大学院教授／井戸田秀樹
9:50	14:20	耐震診断から補強設計への流れ ～耐震改修専用工法と接合部金物～	㈱えびす建築研究所代表取締役／花井 勉
10:30	15:00	低コストの設計例・施工例	NPO 法人耐震化アドバイザー協議会／丸谷 勲
11:15～ 13:00	15:45～ 17:30	原寸壁模型による施工実習	講師全員＋実務者

【受講料・資料代】：無 料

【申込方法】 2021年1月20日までに、下記「参加申込書」に記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

主催	愛知県建築物地震対策推進協議会・国立大学法人名古屋工業大学高度防災工学研究センター
共催	愛知県建設団体協議会・NPO法人達人塾ねっと
お問合せ先	愛知県建設団体協議会 (TEL052-228-9925) 愛知県住宅計画課 TEL052-954-6549

2020年度 安価な耐震改修工事实務講習会

標記の研修会を受講したいので次のとおり申し込みします。 ※この情報は研修会開催に関する事項のみ利用いたします。

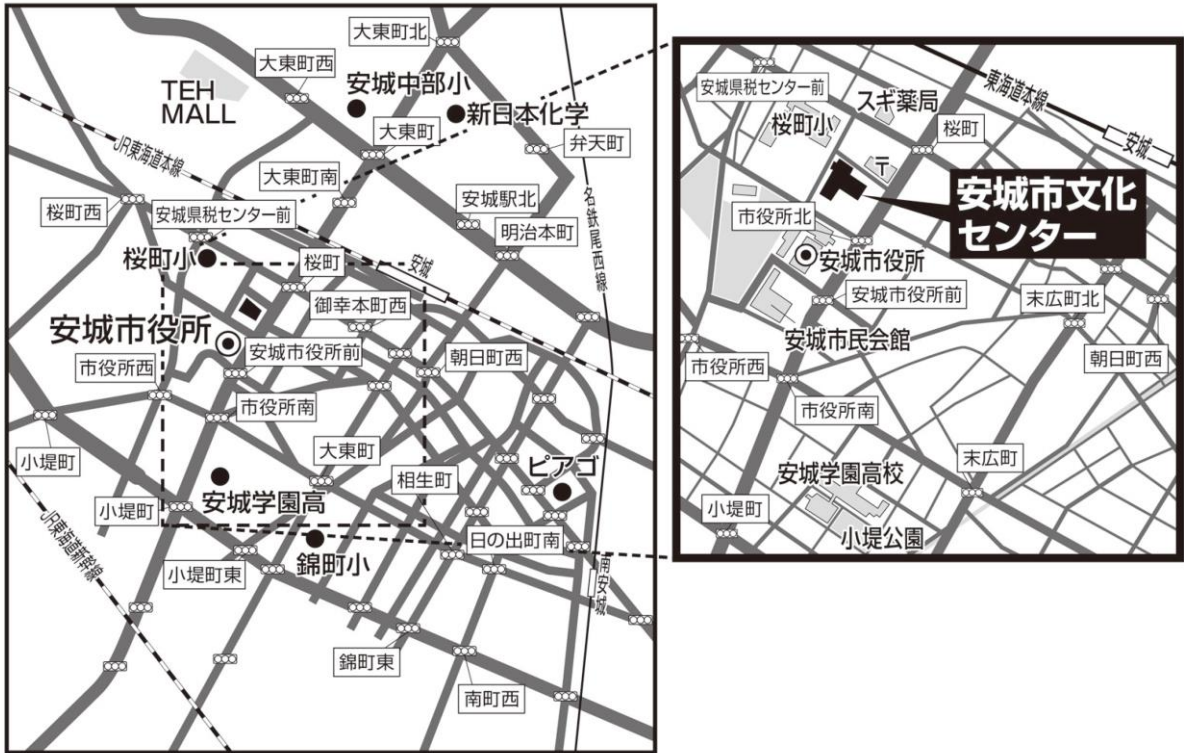
受講希望会場 ※受講希望日に ○印を付けてください	① 安城会場 2月4日午前の部	② 安城会場 2月4日午後の部	③ 名古屋会場 2月8日午前の部	④ 名古屋会場 2月8日午後の部
氏名	勤務先名			
所在地	〒			
TEL	FAX			

申込先・FAX番号 052-251-8866(愛知県建設団体協議会・担当)

安城市文化センター

安城市桜町 17 番 11 号 電話番号 0566-76-1515

JR 東海道本線「安城駅」下車 徒歩約 10 分



名古屋市公会堂

名古屋市昭和区鶴舞 1-1-3 電話番号 052-731-7191

・地下鉄鶴舞線「鶴舞駅」下車 4 番出口 徒歩 2 分

・JR 中央線「鶴舞駅」下車 徒歩 2 分

