

令和3年度 RC造・鉄骨造・SRC造・木造 「国土交通大臣登録 耐震診断資格者講習」「耐震改修技術者講習」 開催のご案内

主催：国土交通大臣登録耐震診断資格者講習実施機関／一般財団法人日本建築防災協会（耐震改修支援センター）

新型コロナウイルス感染症対策のため、「東京会場での受講(会場受講)」または「WEB講習の受講」のいずれかを選択していただくこととしました。できるかぎりWEB受講を優先していただくとともに、これまで受講会場が遠く受講できなかった方もWEB受講を活用し是非ご受講ください。

本講習は、国土交通大臣登録耐震診断資格者講習（初日）と耐震改修技術者講習（2日目）から構成されています。

耐震改修促進法に基づき報告が義務付けられた建築物の耐震診断は、初日の講習を受講修了した耐震診断資格者が行うこととされています。既に全国で耐震診断が進められていますが、多数の地方公共団体において、引き続き同法に基づく耐震診断の促進が図られています。2日目の講習は、「耐震改修設計指針」に関して行われます。耐震診断により耐震性が不十分とされた建築物については、本講習を受講し耐震改修技術に精通した技術者が担い手となって耐震改修工事が進められ、耐震性の向上が実現することが期待されています。

また、既存ストックの活用のため、老朽化した建築物や住宅の増築・修繕・機能向上の工事などに際して、耐震診断を行い、必要な耐震改修工事を併せて実施する場合も多く、耐震診断・改修技術は、建築技術者に必須の技術として定着しつつあります。

2日間の講習は、両方またはいずれか一方でも受講できます。未受講の建築士の方は是非ご受講ください。

※ 本講習を受講修了した鉄筋コンクリート造の耐震診断資格者は、平成30年より新たに義務付けられたブロック塀等の耐震診断も行うことができます。

※ WEB受講には、本人確認のためカメラ付きのPC等が必要です。

※ 会場受講においては、受付時の体温測定など新型コロナウイルス感染症拡大予防対策を実施しますので、ご理解とご協力をお願いいたします。

1. 会場開催期日・会場募集人数、WEB受講期間

構造	講習名	会場開催期日	会場募集人数	WEB受講期間
鉄筋コンクリート造 (RC造)	耐震診断資格者講習 ※	令和3年7月8日(木)	50人	令和3年8月23日(月) ～9月17日(金)
	耐震改修技術者講習	令和3年7月9日(金)	50人	
鉄骨造 (S造)	耐震診断資格者講習 ※	令和3年7月13日(火)	50人	
	耐震改修技術者講習	令和3年7月14日(水)	50人	
鉄骨鉄筋コンクリート造 (SRC造)	耐震診断資格者講習 ※	令和3年7月6日(火)	50人	
	耐震改修技術者講習	令和3年7月7日(水)	50人	
木造 (W造)	耐震診断資格者講習 ※	令和3年7月15日(木)	50人	
	耐震改修技術者講習	令和3年7月16日(金)	50人	

※国土交通大臣登録講習

会場（共通）：石垣記念ホール（港区赤坂1丁目9-13 三会堂ビル 9F）

2. 申込み受付期間 ※会場受講は、締め切り期日前で定員に達した場合締め切らせていただきます。

会場受講の方：令和3年4月13日(火) 10:00 ～ 講習開催10日前の17:00まで

WEB講習受講の方：令和3年4月13日(火) 10:00 ～ 7月30日(金) 17:00まで

3. 受講資格

一級建築士・二級建築士（W造は、木造建築士も可）

4. 受講料（テキスト代別） ※既納の受講料は、当方都合の場合を除き、受講票送付後についてはご返金いたしません。

（1）国土交通大臣登録 耐震診断資格者講習

RC造、S造、SRC造 19,800円（科目免除受講※ 16,500円）（税込）

W造 16,500円（科目免除受講※ 13,200円）（税込）

※耐震診断資格を得るためには、国土交通大臣登録 耐震診断資格者講習（初日）の全講習科目の受講が必要ですが、構造設計一級建築士は、希望により「建築物の耐震診断総論」及び「例題演習」の科目が受講免除となります。講習科目及び時間割等の詳細は、ホームページをご覧ください。

（2）耐震改修技術者講習

RC造、S造、SRC造 9,900円（税込）

W造 8,800円（税込）

5. テキスト

各講習のテキストは、本協会ホームページの本講習受講案内（<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/taishin-taishin/>）の各講習の「講習案内」をご覧ください。

6. 受講申込方法

本協会ホームページの本講習受講案内（<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/taishin-taishin/>）の「受講申込」からお申し込みください。

7. WEB 受講について

WEB 受講には、本人確認のためカメラ付きのPC等が必要です。視聴環境及び視聴方法等、詳細は、本協会ホームページ（<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/taishin-taishin/annai2021/>）をご覧ください。

8. 特別聴講

建築士以外の受講希望者のため、WEB 講習の特別聴講を受け付けます。申込方法等の詳細は本協会ホームページ（<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/taishin-taishin/annai2021/>）をご覧ください。

後援（予定）

国土交通省、日本建築行政会議、（一社）日本建築学会、（公社）日本建築士会連合会、（一社）日本建築士事務所協会連合会、（一社）日本建築構造技術者協会、（一社）日本建設業連合会、（公社）ロングライフビル推進協会、（一社）全国建設業協会、既存建築物耐震診断・改修等推進全国ネットワーク委員会、建築物防災推進協議会

開催地：都道府県、建築士会、建築士事務所協会、建設業協会、建築防災関係地域法人