

「建築物の防火・避難対策と建築基準法、 消防法における防災関係規定講習」のご案内

一般財団法人日本建築防災協会

本協会では、建築物防災週間協賛行事として、例年「建築防火・防災講習」を開催しています。

この講習では、近年の火災事例をもとに、建築物の防火・避難対策の考え方について、菅原進一 東京理科大学教授から講演していただきます。

また、建築基準法における防災関係規定と防・耐火構造・材料について国土交通省担当官から、消防法における消防用設備の設置・維持に関する規定について総務省消防庁担当官から、最新の情報を含め説明していただきます。

建築物の所有者・管理者の皆様をはじめ、建築物の設計・施工・工事監理・維持保全に携わる皆様、消防用設備の設置・維持に関する皆様、建築・消防行政担当の皆様、建築防火材料メーカーの皆様等、関係各位には是非受講されますようご案内いたします。

本講習は建築士継続能力開発（CPD）制度認定講座3単位（予定）です。「建築CPD」（（公財）建築技術教育普及センター）または「建築士会CPD」（（公社）日本建築士会連合会）に参加されている建築士の方には、自動的にこのCPD単位が付与されますので、お申し込みの際に、氏名・フリガナ、建築士番号を正確に記入してください。

1. 開催地・開催日時・会場・定員

開催地	開催日時	会場	定員
大阪	平成30年 3月 1日（木） 13:00～16:45	大阪府建築健保会館 6階ホール 大阪府大阪市中央区和泉町2-1-11	150名
東京	平成30年 3月 2日（金） 13:00～16:45	科学技術館 サイエンスホール 東京都千代田区北の丸公園2-1	200名

2. 講習科目・講師（講師等の都合により変更となる場合があります。）

- (1) 開会挨拶（13:00～13:10） 開催地建築行政担当課長等
- (2) 建築物の防火・避難対策について（13:10～14:10） 東京理科大学教授 菅原 進一
- (3) 建築基準法における防災関係規定と防・耐火構造・材料及び建築指導行政の最新の動向について（14:20～15:35）
国土交通省住宅局建築指導課担当官
- (4) 消防法における消防用設備の設置・維持に関する規定及び火災予防行政の最新の動向について（15:45～16:45）
総務省消防庁予防課担当官

3. テキスト ①防火材料のしおりー防火材料で安全建築をつくろうー

編集：国土交通省住宅局建築指導課、防火材料等関係団体協議会

②講師説明用資料

4. 参加費 7,000円（税込、テキスト代（2,000円）含む、テキストは当日配布いたします。） ※参加費は当日会場で申し受けます。 ※請求書での対応は一切行っておりません。当日、現金にてお支払いいただいた際に領収書をお渡し致します。

5. 受講申し込み方法

- (1) 本協会ホームページ（<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/>）にある建築防火・防災講習申込Excelフォーム（申込書）に必要事項を入力し、E-mail アドレス宛（koushuu@kenchiku-bosai.or.jp）に添付ファイルを送信しお申しください。
- (2) 講習当日、上記の申込書を印刷し、参加費とともにご持参の上、ご来場ください。
※WEB環境に無い方は、建築防火・防災講習係（Tel. 03-5512-6451）までお問合せください。

6. 申込締切日 平成30年2月22日（木）まで。

但し、締切日前でも定員に達した場合締め切らせていただきますので、お早めにお申し込みください。

7. 申込先・問合せ先

一般財団法人日本建築防災協会 建築防火・防災講習係

〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-3-20 虎ノ門YHKビル3F（Tel. 03-5512-6451 FAX. 03-5512-6455）

8. 後援（依頼先） 国土交通省、総務省消防庁、東京都、大阪府、日本建築行政会議、（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、（公社）ロングライフビル推進協会、（一財）日本消防設備安全センター、（一社）日本火災報知機工業会、（一社）日本消火装置工業会、（公財）東京都防災・建築まちづくりセンター、（一財）大阪建築防災センター、（一社）東京建築士会、（公社）大阪府建築士会、（一社）東京都建築士事務所協会、（一社）大阪府建築士事務所協会、防火材料等関係団体協議会、建築物防災推進協議会

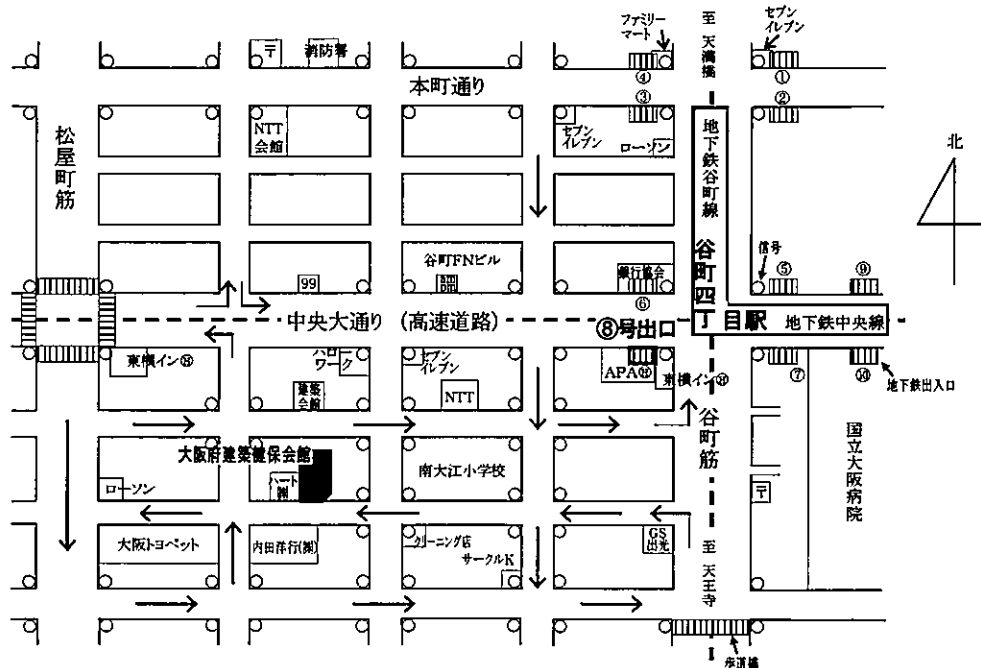
9. 会場案内図

大阪会場（平成30年3月1日（木））

大阪府建築健保会館 6階ホール（大阪市中央区和泉町2-1-11）

地下鉄谷町線・中央線「谷町4丁目」駅（8号出口）下車徒歩6分

付近地図 地下鉄谷町四丁目駅下車 8号出口より 徒歩約6分



東京会場（平成30年3月2日（金））

科学技術館 サイエンスホール 地下2階（東京都千代田区北の丸公園2-1）

地下鉄東西線「竹橋」駅下車1B 出口より徒歩7分

地下鉄東西線／半蔵門線／都営新宿線「九段下」駅下車、2番・4番出口より徒歩7分

