

建築物防災週間・防災の日
JACCA 耐震天井 WEB セミナー 特別編

—施設の所有者・管理者に求められる—

地震に備えるための天井裏の定期点検の重要性

今年 3 月 16 日 23:36 頃、福島県沖を震源とするマグニチュード 7.4 の地震が発生しました。宮城県と福島県では震度 6 強が観測され、多くの天井が破損、脱落しました。本組合で収集した情報だけでも 200 ヶ以上の天井の破損、脱落等の発生を確認しています。施設の所有者・管理者の皆さまにおかれましては、大規模地震から市民のいのちを守る備えとして天井の耐震化対策が重要であることをご認識いただき、本セミナーが取り組みきっかけとなれましたら幸いです。



第一部

基調講演

- 天井落下の危険性
- 施設の所有者・管理者に求められる天井の耐震化対策とは

東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授 博士（工学） 清家 剛 様

専門分野は建築構法計画および建築生産。特に非構造部材の耐震性の分野では、兵庫県南部地震の被害調査報告を多数行うとともに、構造体との関連などの被害原因の分析や、東日本大震災の被害の分析を行い、国土交通省や文部科学省の非構造部材に関する基準類の制定、改正にも参加されています。



第二部

特別講演

- ドローンから見た宮城県白石市ホワイトキューブの天井落下被害の実態
- 地震に備えるための天井裏の定期点検の重要性

日本耐震天井施工協同組合 技術委員長
公益社団法人全国公立文化施設協会コーディネーター 塩入 徹

地方自治体および教育委員会、建築士事務所協会、建築士会等を対象とした天井に関する講演多数。JACCA 天井耐震診断士認定講習会や耐震天井施工研修会等の講師を務め、耐震天井に係る技術者を育成しています。



日時

2022 年 9 月 6 日（火） 14 時～16 時

参加方法

「ZOOM」を利用します

参加費

無料

定員

500 名

お申込み方法

JACCA ホームページよりお申込みください

<https://www.jacca.or.jp/seminar/index.html>



- ・ 申込締切日は開催日の前日となります。
- ・ 聴講には ZOOM アプリのインストールや、ZOOM へのサインアップは不要です。
- ・ オンラインセミナーの申し込み後に届く招待メールよりリンクをクリックし、表示される参加画面より『アプリケーションをダウンロードまたは実行できない場合は、ブラウザから起動してください』をクリックしていただきお名前やメールアドレス等を入力してご参加ください。
- ・ 聴講者側のカメラやマイクは不要です。