

「非構造部材（天井）の耐震設計および耐震診断のあり方」 セミナー開催と実案件相談会開催のご案内

主催：日本耐震天井施工協同組合

平成 17 年の宮城県沖地震後、再度、国土交通省より技術的な通達が行われましたが、非構造部材である天井に対して業界の認識にも差があり、具体的な耐震対策までには至らずにいる状況となっています。

災害時に応急避難場所として期待される学校施設においても、地震による天井落下被害が生じているのが現状です。

平成 20 年国土交通省告示第 282 号では概ね 500 m²以上の空間の天井における耐震対策の状況を定期点検・報告するよう義務付けており、建物の所有者・管理者・占有者が違反した場合には罰則の対象（100 万円以下の罰金）となります。

また耐震改修促進法に基づき、建築物の耐震診断・耐震改修が積極的に取り組まれており、内部空間の安全性の観点から非構造部材(天井)の耐震化のニーズが高まっています。

日本耐震天井施工協同組合(JACCA)では、実際に設計・施工・工事監理されている技術者の皆様に、ちょっと視線を変えて非構造部材(天井)の最新技術や情報を知って頂きたい、セミナーを開催致します。

また今回は実案件の相談会も開催致しますので、是非この機会をご活用ください。

○日 時：平成 22 年 9 月 15 日（水） 13：30～15：30（受付 13:00～）

○会 場：北海道立職業能力開発支援センター

住所：札幌市白石区東札幌 5 条 1 丁目 1 - 2

電話：011-825-2385

○プログラム

13:00～13:30 受付

13:30～14:50 非構造部材（天井）の問題点および課題

14:50～15:30 耐震化した天井の性能および地震時の挙動
天井の耐震診断および耐震改修の進め方

15:30～16:00 質疑応答・実案件相談会

※相談希望案件がありましたら、当日図面等をご持参ください。

○講師：技術委員長：塩入徹、技術指導員：荒井智一

○受講料：1,000 円／人

○申し込み方法

FAX による申し込み

申し込み用紙にご記入の上 9 月 4 日（土）までに、FAX にてお申し込み下さい。

○問い合わせ先

日本耐震天井施工協同組合 事務局 TEL：03-3539-6569 FAX：03-3539-6670

株式会社桐井製作所 札幌営業所 TEL：011-785-2260 FAX：011-785-0639

「非構造部材(天井)の耐震設計および耐震診断のあり方」9月15日セミナー申込書(FAX 申し込み用)

日本耐震天井施工協同組合 非構造部材セミナー係 行 FAX : 03-3539-6670

(ふりがな) ()

○受講者氏名 : _____

(ふりがな) ()

○受講者氏名 : _____

(ふりがな) ()

○受講者氏名 : _____

(ふりがな) ()

○受講者氏名 : _____

(ふりがな) ()

○受講者氏名 : _____

(勤務先名 : _____ 所属部課 : _____)

○連絡先 〒 _____ 住所 : _____ (勤務先・自宅)

TEL. _____ ()

FAX. _____ ()

※本申し込み用紙に記載された内容は、講習実施の目的にのみ使用します。

備考

実案件相談 有り ・ なし

種類 在来天井 ・ システム天井

場所 学校 ・ 公共施設 ・ 商業施設

体育館 ・ プール