

支承講習会 開催のご案内

平成25年
11月28日 木
10:00～16:20

内 容

① 基調講演 「橋の地震時性能における支承の役割」

京都大学 防災研究所 准教授 高橋 良和様

② 支承について

- ① 支承の基礎知識
- ② 支承の変遷
- ③ 支承の維持補修
- ④ 鋼製支承の地震時の安全性

場 所 大阪商工会議所地下ホール

大阪市中央区本町橋2番8号 TEL:06-6944-6268

費 用 2,000円

募集定員 250名



共 催 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 近畿支部

■お申し込み方法

お申し込みされる場合は、所属機関、所在地、ご参加いただく方の氏名、及びご連絡先を明記の上、E-mailにてお申込みください。

●宛先:一般社団法人日本支承協会/E-mail:inform@bba-jp.org

■応募締切

●平成25年10月21日(月)～11月15日(金)

※定員に達し次第締め切らせていただきます。予めご了承ください。

支承講習会プログラム

平成 25 年 10 月 9 日

日 時 : 平成 25 年 11 月 28 日 (木) 10:00~16:20
場 所 : 大阪商工会議所地下ホール (最大 270 名収容)
大阪市中央区本町橋 2 番 8 号 TEL 06-6944-6268
募集人員 : 250 名
受 付 09:30 開始
開 演 10:00

1. 開会の挨拶 [10:00~10:05, 5分]
2. 基調講演 (京都大学防災研究所 准教授 高橋良和様) [10:05~10:55, 50分]
題目「橋の地震時性能における支承の役割」
3. 支承の基礎知識 [10:55~11:45, 50分]
支承に要求される機能
各種支承構造の説明 (鋼製支承, ゴム支承)
支承の適材適所の説明

(休憩) [11:45~12:45, 60分]
4. 支承の変遷 [12:45~13:35, 50分]
支承構造, 材料, 設計法の変遷 (鋼製支承, ゴム支承)

(休憩) [13:35~13:50, 15分]
5. 支承の維持補修 [13:50~15:00, 70分]
支承の点検方法
支承の損傷事例 (常時, 地震時)
支承の補修設計における注意事項
支承の取替事例
支承の長寿命化

(休憩) [15:00~15:15, 15分]
5. 鋼製支承の地震時の安全性 [15:15~16:15, 60分]
鋼製支承実験報告 (東大, 名古屋公社)
その他
6. 閉会の挨拶 [16:15~16:20, 5分]

■参加者募集期間

平成 25 年 10 月 21 日(月)～11 月 15 日(金)

ただし、定員になり次第終了

■問い合わせ先 一般社団法人 日本支承協会事務局

TEL 03-3272-4476

E-mail inform@bba-jp.org

HP : <http://www.bba-jp.org/>

■共催 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 近畿支部

■テキスト

PPT データの配付資料を印刷

■受講料

2000 円／人（会場使用量，ポスター・テキスト印刷代に充当）

■その他

- ・ CPDS 登録（継続学習制度認定講習会） 5 P
- ・会場は 3 人掛けとなるため、入場時に席を詰めていただくこと、および隣の席に荷物を置かないことを願います。