

## 講習会のご案内

### 「鉄骨接合部における接合部研究の動向」

主催 (一社)日本建築構造技術者協会中部支部静岡部会  
共催 NPO 法人静岡県建築技術安心支援センター  
後援 静岡県

暑さ厳しいなか皆様いかがお過ごしでしょうか。

この度 JSCA 中部支部静岡部会、建築技術安心支援センター、静岡県くらし・環境部建築安全推進課では下記内容で講習会を企画しました。

ご多忙中のことと存じますが今後の設計に生かす為是非ご参加下さいますよう、ご案内致します。

内 容 : 「鉄骨接合部における接合部研究の動向」

鉄骨接合部は、保有耐力接合を満足すれば問題ないと安易に考えていませんか。せっかくの機会です。もう少し掘り下げて学んでみませんか。

今回の講習会は、「鉄骨接合部における接合部研究の動向」と題して「静岡県建築構造設計指針・同解説 2014」鉄骨造 WG 主査を務めて頂いた山田先生をお迎えして、得意分野の鉄骨接合部を中心に地震被害事例の紹介と関連するいろいろな実験の紹介および講義をしていただきます。10月からの地震地域係数  $Z_s=1.2$  の条例化を前に耐震性について社会の注目が集まる中、より良い設計の一助となれば幸いです。

日 時 : 2017年9月14日 (木) 13時45分～17時00分

場 所 : 静岡市産学交流センター (ペガサート) 6階プレゼンルーム

静岡市葵区御幸町3番地の21 TEL:054-275-1655

予 定 :

13:15 受付開始

13:45～15:15 講師 東京工業大学 科学技術創成研究院  
(休憩15分) 未来産業技術研究所 教授

15:30～16:45 山田 <sup>さとし</sup> 哲 様

16:45 質疑応答

17:00 閉会

講習会費: 建築行政担当者・JSCA 会員・適判員 ¥500-

その他一般の方 ¥1,000- (資料印刷代、会場費の負担にご協力下さい。)

定員 : 60名 申し込み先着順とさせていただきます。

構造士更新 : JSCA 建築構造士登録更新のため評価点申請中

参加ご希望の方は下記ご記入の上、2017/9/5(火)迄に下の宛先へ返信をお願いします。

(E-Mail または FAX にて)

返信先 (一社)日本建築構造技術者協会中部支部静岡部会 高見澤構造設計事務所内 高見澤 宛

E-Mail: jsca.sizumail@gmail.com

FAX : 055-928-9110

事務所・所属名 \_\_\_\_\_

参加者氏名 \_\_\_\_\_ JSCA 構造士 有 ・ 無

参加区分 \_\_\_\_\_ JSCA 静岡部会会員 ・ 適判員 ・ 建築行政担当者 ・ 左記以外 \_\_\_\_\_

ご連絡先電話番号 \_\_\_\_\_