

一般社団法人 東北建築構造設計事務所協会 T S A

「賛助会員による講習会」(5巡目第2回)報告

令和5年9月26日

TSA 交流委員会 渡部 健次

「TSA 賛助会員による講習会(5巡目第2回)」を、8月25日(金)に 仙台戦災復興記念館4階研修室にて、開催いたしました。

賛助会員4社による講演に、会員・賛助会員及び青年会会員を合わせて55名が参加しての講習会となりました。

賛助会4社による講習内容は

- (1) 「施工管理システム『Check&View』」(三谷セキサン(株))
- (2) 「場所打ちコンクリート拡底杭の技術革新」～超高軸力対応の6m 超大口径拡底杭、中硬岩対応の拡底杭工法など～(東洋テクノ(株)仙台支店)
- (3) 「①ハイパービーム・メガハイパービームとその関連工法のご紹介 ②木造NBR工法」(日鉄建材(株)東北支店)
- (4) 「当社の事業・保有工法紹介と施工事例」(大和ランテック(株)北日本支店)

でした。

また、TSA 技術委員会の講演は、前回に続き「悩ましき建築構造 part2」として鉄骨屋根ブレースの問題点が提起されました。今後も身近な疑問を取り上げていきたいと考えておりますので、皆様の悩まれていることをお聞かせください。皆様と共に解決していきたいと思っております。

講師の賛助会員の皆様には、準備に時間を割いて有意義な講習としていただき、ありがとうございました。

講習会のあとの「TSA 懇親会」は今回は「2023 暑気払い」と名打ち、70名の参加で熱気あふれた盛会となりました。御参加の皆様方、お疲れ様でした。

次回の講習会・懇親会は12/8(金)です。ご参加をお待ちしております。

【講演会の様子】

