

GSAS&JSCA 構造研修会のご案内

(一社)群馬県建築構造設計事務所協会 会長 井野 公雄
(一社)日本建築構造技術者協会 群馬サテライト 代表 山口 幸治

構造計算ルートの合理化が図られるなど、以前よりも扱いやすくなった「膜構造」ですが、設計する機会は少なく、まだまだ身近な存在になっていないように思われます。一方で、「地盤調査」は身近な存在であるにもかかわらず、有用な地盤情報を得るための知識や地盤情報の活かし方など、実務に反映できていない点も多いのではないのでしょうか。

「膜構造」を身近な存在として設計できるように、そして「地盤調査」を活用して合理的に設計できるように、明日からでも実務に活かせる研修会を企画しました。皆様、ふるってご参加下さい。

記

1. 開催日時： 2019年12月6日(金) 14:30～17:30 (受付時間 14:00～)
2. 開催場所： (一財)群馬県建築構造技術センター 会議室
3. 研修内容： **明日からできる『膜構造』と『地盤調査の活用』**

§ 1 膜構造の現状と構造設計手法

講師：太陽工業株式会社 喜多村 淳 様

軽やかで光りを透過する素材特性を活かした膜構造の現状と、構造計算ルートなど告示や設計手法について、わかり易く説明していただきます。

§ 2 地盤調査のポイントと地盤情報の活かし方

講師：株式会社サムシング 牧野 崇弘 様

基礎設計に活かせる地盤調査の種類とその方法や、調査から得られる地盤情報を設計に反映する上でのポイントなど、わかり易く説明して頂きます。

4. 参加対象： (一社)群馬県建築構造設計事務所協会 会員
(一社)日本建築構造技術者協会 群馬サテライト会員
【CPDおよびJSCA構造ポイント申請中】
5. 参加費： 無料
6. 定員： 30名 (定員になり次第締め切らせていただきます。)
なお、申込み多数の場合、1社あたりの人数を調整させていただきます
7. 申込方法： 下記メールアドレスに、
①勤務先、②お名前 (複数の場合は参加者全員分)、③所属 (GSAS、JSCA)
をご記入の上お申し込みください。
メール送付先： gsas.proje@gmail.com (メールの送信元とは異なります)
8. その他： 研修終了後、高崎市内にて懇親会 (会費 5,000円程度) を開催します。ぜひご参加下さい。