



BICSI Japan ハイブリッドセミナー#10

『建築物内のケーブル配線等貫通部 防火措置工法』

国内法規と海外規格の解説、実際の運用』

本セミナーは、建築物内の防火区画となる壁や床を電線ケーブルや樹脂製配管などが貫通する際に行う『防火区画貫通部措置』について解説します。

国内外を問わず建物の高層化・大規模化・複雑化に伴い、電線ケーブルや樹脂製配管が建物内の様々な区画を貫通する機会がごく一般的に発生しております。しかし、その法的根拠や火災時の挙動、現場での運用などについてあまりご存知ない方も多いと思われます。本セミナーでは前段で日本国内における法規や現場の実情などの基礎的な部分を、後段で海外規格の概略に触れ、火災時の挙動、実際に現場でどのような運用をすべきかなど、日頃のお仕事にご活用いただける情報をご提供いたします。

皆様のご参加をお待ちしております。

- 日 時 : 2024年9月24日(火) 14:00~15:30
- 主 催 : BICSI 日本支部
- 講 師 : 和田 拓也氏/藤田 淳志氏 (株式会社古河テクノマテリアル 防災事業部)
- 受講方法 : ハイブリッドセミナー
※申込時にオンライン受講または現地受講明記の上お申し込みください。
- 会 場 : 株式会社 ASE-Net セミナールーム
〒134-0088 東京都江戸川区西葛西 6-22-18 KSG 京葉鈴木
- 受講費 : BICSI 会員・・・無料、一般受講者・・・12,000 円/人
※法人会員の場合、登録された本人以外でも、登録人数まで会員価格でご参加いただけます。
※受講料は、セミナー前日までにお支払いをお願いいたします。
※キャンセル料：研修開始 2 日前から当日は受講費の全額
- 定 員 : オンライン 100 名、現地受講 12 名まで (先着順)
- 申込方法 : 以下リンクよりお申し込みください。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_ylLthM8wTAy6d7Xta85Fuw

- 申込締切日 : 2024年9月20日(金)
- お問い合わせ先 : BICSI 日本支部事務局 E-mail : seminar@bicsi.jp

《参加方法》

■ オンライン

事務局にてお申込み内容確認後、ZOOM 経由にて『登録完了メール』をお送りいたします。
このメールには、セミナーにご参加いただく際に必要となる情報が記載されています。
事前にご確認ください。

当日は、『登録完了メール』に記載されている Webinar 参加用リンクをクリックして、ご参加ください。

■会場

お申込み内容を確認後、事務局より『登録完了メール』をお送りします。
定員へ達した場合は、オンラインでのご受講をご案内させていただきます。