



BICSI Japan Webinar #19

『OTDR を、とことん使い倒す！ 続編』

OTDR は光ファイバ配線の障害箇所をピンポイントで特定できる便利な測定器ですが、扱いが難しいと思われている方も多いようです。近年の OTDR は自動化が進み、簡単な操作で光ファイバ配線の健全性を確認する事ができます。

しかし、フルに活用するためには、いくつかのポイントを押さえておく必要があります。本セミナーでは、スライドによる基本の説明と動画によるデモンストレーションで OTDR の基礎から活用までを、しっかり説明します。(本セミナーは 9 月に実施したワークショップの内容に実演を加えたものですので、説明内容が一部重なります)

【講義内容】

1. OTDR の基礎
 - フレネル反射とレイリー散乱
2. イベントデッドゾーンとアッテネーションデッドゾーン (実演あり)
3. パルス幅について (実演あり)
4. 双方向試験について (実演あり)
5. JIS X 5151 に準拠した測定

皆様方のご参加をお待ちしております。

- 日 時 : 2022 年 12 月 23 日 (金) 14:00~15:30
- 主 催 : BICSI 日本支部
- 講 師 : 高橋英治氏 (フルーク・ネットワークス)
- 受講方法 : オンラインセミナー
- 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 : 100 名
- 申込締切日: 2022 年 12 月 21 日 (水)
- お問い合わせ先: BICSI 日本支部事務局 E-mail : seminar@bicsi.jp

《参加方法》

1. 以下リンクよりお申込みください。
https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_pKLwBwoZShSrHCMc8obcug
2. 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、Webinar 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。
3. 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。