

このたび、ネットワークを構築する上で必要不可欠なコンポーネントである、LAN ケーブルについての基礎、構成要素、ケーブルの違いから見てくる利点や欠点、更にはモジュラプラグの成端まで幅広く学べるセミナーを実施致します。

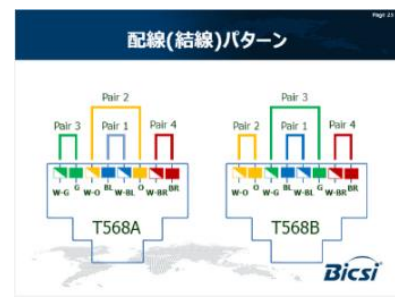
このセミナーは、情報配線を含めたネットワークシステムに関する営業、コンサルタント、提案、設計等の業務に大変役立ちます。また、ネットワーク設計の基礎知識を身につけたい方や新人研修教育等に役立つカリキュラムとなっています。

皆様方のご参加をお待ちしております。

- 日時 : 2023年9月26日(火) 14:00~16:00
- 主催 : BICSI 日本支部
- 講師 : 新田 貴代志氏 (パンドウイットコーポレーション)
- 会場 : Panduit  
東京都港区港南 2-13-31 品川 NSS ビル 3F
- 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前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 : 20 名まで (先着順)
- 申込方法 : 以下リンクよりお申込みください。  
<https://forms.gle/7FwXp7jQs93mktsN6>
- 申込締切日: 2023年9月22日(金)
- お問い合わせ : BICSI 日本支部事務局 E-mail : [seminar@bicsi.jp](mailto:seminar@bicsi.jp)

### 【講義内容】

1. ツイストペアケーブルの伝送原理
2. 各伝送特性の解説
3. Cat5E モジュラプラグ・モジュラジャックのハンズオン
4. 質疑応答



【持ち物】 RJ45 圧着工具、ストリッパ、ニッパー等 (※お持ちの方はご持参ください)