

BICSI 技術セミナー

『規格から見たネットワーク施工の基礎』

このたび、本年2月9日、ネットワークの施工・構築する上で基本的、かつ必須となる情報配線規格を含めたネットワーク技術基礎についての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、ネットワーク施工・設計の基礎知識を身につけたい方や新人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。

BICSI 技術セミナー 『規格から見たネットワーク施工の基礎』

開催月日：2016年2月9日（火） 2時間コース

主催：BICSI 日本支部

会場：平野通信機材株式会社 東京都中央区入船2-2-14 U-AXISビル TEL：03-3551-2190

講習時間：15:00-17:00（受付開始時間：14:30）

募集集人員：20名

講師：大津光夫 RCDD（通信興業株式会社）

講義内容：

1. ツイストペアケーブルの仕組み
2. JIS X 5150 (ISO/IEC 11801 最新版)
3. TIA-568
4. IEEE802.3
5. 質疑応答

お問い合わせ：BICSI日本支部 e-mail：seminar@bicsi.jp

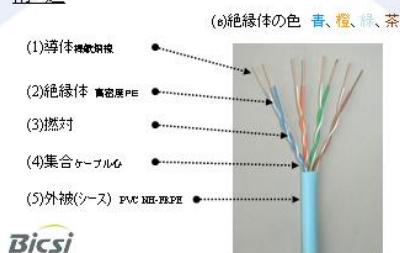
教材費：（非課税）：無料（BICSI会員） / 10,000円（一般）

※お得な情報

個人会員（1年間有効）¥10,000 法人会員（1年間有効、4名まで登録可能）¥80,000

BICSI 会員になると定期的に新しい情報の案内があり、主催セミナー等を会員価格で受講できます。

LAN用ケーブルについて
構造



TIA-568C 顧客所有の構内配線全股と
商用ビルの構内配線規格

