



ご好評につき再配信

## BICSI Japan Webinar#15&16 カンファレンス講演 2 部構成

本 Webinar は、昨年 11 月 21 日、22 日に開催いたしました『2022 BICSI Japan District Conference & Exhibition』におけるご講演の再配信となります。

### 【第 1 部】 #15 『インテリジェントビルディングのためのスマートインフラ設計/

#### Smart Infrastructure Design for Intelligent Buildings』

インテリジェントビルディングは、デジタルイノベーションを活用するためのフレームワークにおいて、構造化配線のバックボーンを中心としたネットワーク統合、PoE による電力提供などを実現することが求められます。そのような背景から、ケーブルの選択、経路、通信室、終端処理に課題が生じます。本講演では、ベストプラクティスと標準の最新情報をもとに、実際のプロジェクトの事例を取り上げながら、これらの課題に対する答えを提供します。

### 【第 2 部】 #16 『スマートビルディングのための IoT インフラ – 次世代ファシリティ設計の基礎/

#### IoT Infrastructure For Smart Buildings – Foundations for Next Generation Facility Design』

商業ビルや産業施設は、技術と行動の変化に対応して進化し、利用者の健康と安全に対する高まる要求に応え、効率、生産性、エネルギー、空間を最適化する機会に面しています。従来のインターフェースを使用した設備管理システムからオープンな IP ベースのプラットフォームへ移行する際には様々な課題が生じます。本講演では、TIA と IEEE による最新の標準化動向を踏まえながら、今日の統合ネットワークへの更新事例をご紹介します。

■ 日 時 : 2023 年 10 月 25 日 (水)

第 1 部#15 13:00~14:00

第 2 部#16 14:00~14:45

■ 主 催 : BICSI 日本支部

■ 講 師 : 【第 1 部】

キャロル・エバレット・オリバー氏 (Carol Everett Oliver) RCDD, DCDC, ESS  
CEO Communication

BICSI President

【第 2 部】

アンドリュー・ヒメネス氏 (Andrew Jimenez)

Wesco International

Vice President of Technology

■ 受講方法 : オンライン (ZOOM Webinar)

■ 受講費 : BICSI 会員・・・無料、一般受講者・・・12,000 円/人

※法人会員の場合、会員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 (先着順)
- 申込締切日 : 2023年10月23日 (月)
- お問い合わせ先 : BICSI 日本支部事務局 E-mail : [seminar@bicsi.jp](mailto:seminar@bicsi.jp)

《参加方法》

1. 以下リンクよりお申込みください。

第1部#15 [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_KgKPz1sZRqi3\\_4bv5Q5yPQ](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_KgKPz1sZRqi3_4bv5Q5yPQ)

第2部#16 [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_Eb9rZmo4RvuIPxPCDbWkYg](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_Eb9rZmo4RvuIPxPCDbWkYg)

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。