



2018年4月24日

施工の安全・効率化を進める「東光未来技術」

大阪開催の“JECA FAIR 2018(5/23水～25金)”に
東光電気工事の現場管理ツールを出展！！

弊社は 第66回電設工業展(JECA FAIR 2018:開催概要は下記)に於いて、施工、品質、安全の面から
管理業務をサポートする [未来\(アシタ\)技術1, 2, 3](#) を出展いたします。

東光電気工事がお見せする「未来を拓く、東光未来(アシタ)技術」を是非、弊社出展ブースにて体感
いただきたくご案内申し上げます。

記

○ 第66回電設工業展 JECA FAIR 2018 開催概要

- 開催期間 : 5/23(水)・24(木)・25(金)
開催場所 : 大阪インテックス(大阪府大阪市住之江区)
開催テーマ : 「新たな社会環境へ～チャレンジ! ザ・電設技術!～」
主催者 : 一般社団法人 日本電設工業協会

○ 当社出展概要

- 展示ブース : 大阪インテックス4号館(小間番号4-17)
出展テーマ : 「未来を拓く、東光未来(アシタ)技術」
実演企画 : ①音声入力でドキュメント作成・画像認識で施工チェック
②長距離無線LANを使用した鉄塔間の通信確保
③風力と太陽光発電を組み合わせた再エネクロス発電のご紹介
①～③の実演を毎日開催(1回10分)
また、別途VRによる送電線工事体験コーナーもございます。

展示技術 : [未来\(アシタ\)技術1](#)

- ◆現場作業を効率化する声入力
- ◆作業前後の確認を画像認識技術で省略化

[未来\(アシタ\)技術2](#)

- ◆長距離無線LANを使用した鉄塔間の通信確保
- ◆山間部、狭隘地で鉄塔組立てに活躍する鋼管単材治具
- ◆つくば研修センターのご紹介

[未来\(アシタ\)技術3](#)

- ◆太陽光と風力を同一契約枠内で系統連系する再エネクロス発電
- ◆厳しい立地でも的確に風況を観測するTKタワー
- ◆走るだけ! 3Dモバイルマッピングシステム

皆様の御来場、心よりお待ちしております
<本件問い合わせ先> 電話 03-3518-2317 JECAFAIR担当

以上

< 当社について >

本社所在地 〒101-8350 東京都千代田区西神田 1丁目4番5号
設立: 1947年5月(創業: 1923年11月)
その他 当社概要については 当社コーポレートサイトにて ご確認ください

< 広報に関する お問い合わせ先 >

東光電気工事株式会社 総務部 総務課
電話番号: 03-3518-2317
URL: <http://www.tokodenko.co.jp/>