



平成29年4月24日

東光電気工事は「声」でこんな仕事をしています！

東京開催の“JECA FAIR 2017(5/17水～19金)”に
東光電気工事の現場管理ツールを出展！！

弊社は 第65回電設工業展(JECA FAIR 2017: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。
今年現場の負担を減らして安全で正確な作業ができるよう「声」に注目。
業界で初めて、話すだけで記録や操作ができる**「声入力」を実用化**しました。
東光電気工事がお見せする「まもる つくる つなぐ 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65回電設工業展 JECA FAIR 2017 開催概要

- 開催期間 : 5/17(水)・18(木)・19(金)
開催場所 : 東京ビッグサイト(東京都江東区)
開催テーマ : 「人を守る 暮らしを守る 電設技術が未来を守る」
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 : 東京ビッグサイト 東1・2ホール(小間番号1-63)
出展テーマ : 「まもる つくる つなぐ 東光未来(アシタ)技術」
実演企画 : ①『声入力』で操作する工事監視装置(送電線の事例)
②『声入力』で記録する現場管理業務
③ジョイントFプロジェクト概要説明
①～③の実演を毎日計12回開催(1回10分)
また、別途VRによる送電線工事実体験コーナーもございます。

展示技術 : 未来(アシタ)技術1

声で制御できる遠隔監視カメラ「見守るくん」

カメラを声で遠隔操作。現場の状況を広域も詳細も確認できるシステムをご紹介します！

未来(アシタ)技術2

ドキュメントに声で入力・読み上げ「音声自動認識システム」

点検作業中に情報をドキュメントに声で入力したり、読み上げ機能による音声案内が可能に！

未来(アシタ)技術3

東京オリ・パラに向けた「ジョイントFプロジェクト」

2020年東京オリンピック・パラリンピック施設に福島の再エネ電力を供給する2大プロジェクトをご紹介します！

◆ 川内村太陽光発電プロジェクト

川内村大中合と大津辺の両地区に各20MWの太陽光発電所の建設を計画。

◆ いいたてまでいな再エネ・クロス発電

いいたてまでいな太陽光発電所に風力発電所を併設し既存連系枠を活用して電力供給を増やします。

皆様の御来場、心よりお待ちしております

以上

<本件問い合わせ先> 電話 03-3518-2317 JECAFAIR担当: 吉田

< 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願います

< 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/>