

第8回 ライト電業オリジナル展示会2018

山口
会場

2018年3月1日(木) 10:00~19:00
ときわ湖水ホール 山口県宇部市大字沖宇部254 (ときわ公園内)

事業革新のヒントがここに! 最先端の製造業界向け展示会

インダストリー4.0

AI~考える工場・設備



第4次産業革命
ビッグデータ・IoT活用で目指す次世代工場

省エネ支援

LED照明
による省エネ



太陽光発電
による創エネ

技術革新

「働く力」の常識が変わる!
ロボットスーツやパワーアームによる
助力・作業支援



開発期間短縮・コストダウンなど
驚異的な成果を出す
3Dプリンタ・3DCAD

ロボットや画像検査
による自動化・省人化



満員御礼が出る人気の技術セミナー
お申込みはお早めにどうぞ!



東京で開催されるSCF展や
ロボット展の興奮をすぐ近くで!



前回の総来場者数5,436名



空クジなし!豪華景品が当たる抽選会

ご挨拶

私どもライト電業は、お客様が抱えておられる様々な課題を皆様と共有し、パートナーとしてお役に立つご提案に日々努めて参りたいと考えております。このような取り組みの一環として、定期的に「オリジナル展示会」を開催し大変ご好評を頂いております。ご多忙中の事とは存じますが、是非ご来場を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長 岡本 典久

出展社リスト

業界トップメーカー84社 (初出展4社) が山口に!

制御

- セミナー オムロン(株)
インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー
シーシーエス(株)
- セミナー シュナイダーエレクトリックホールディングス(株)
北陽電機(株)
(株)マコメ研究所
(株)oneA

計装・計測

- 旭化成EICソリューションズ(株)
(株)エム・システム技研
エムティティ(株)
(株)チノー
- 初出展 日本エマソン(株)
(株)パルコム
日置電機(株)
- 初出展 ファロー・ジャパン(株)

メカ

- セミナー (株)アイエイアイ
- 初出展 アイセル(株)
オリエンタルモーター(株)
(株)クリエイティブマシン(IRONCAD)
CKD(株)
シュマルツ(株)
- セミナー (株)デンソーウェーブ
- 初出展 ハイウイン(株)
ファナック(株)

電材

- 東洋技研(株)
(株)ハトライト KASUGAカンパニー
フエニックス・コンタクト(株)
リタール(株)
ワゴ・ジャパン(株)

環境

- 愛知時計電機(株)
岩崎電気(株)
(株)遠藤照明
パナソニックシステムソリューションズジャパン(株)

その他

- (株)ECADソリューションズ(旧:ワコム)
(株)ストラタス・ジャパン
(株)ハトライト

ライト電業(株)

- ライト電業(株) ソリューションビジネス部
ライト電業(株) 環境事業推進室
ライト電業(株) 海外営業

※ 五十音順、参加メーカーは変更になる場合がございますのでご了承ください。

山口会場へのお問合せ 山口営業所TEL:083-972-2240 / E-mail:info@e-light.ne.jp

技術セミナーのご案内（山口会場）

開催場所・スケジュール

ときわ湖水ホール ミーティングルーム(所要時間:各60分)



下記内容で技術セミナーの開催を予定しております。この機会に是非、ご参加頂きます様ご案内申し上げます。お申し込みは、下のお申し込み項目にご記入後FAXいただくか、展示会HP (<http://www.e-light.ne.jp/tenjikai2018/>) へお願い致します。

無料・定員
30名
要お申込み

■ オムロン(株) インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

9:30~10:30

i-Automation! オムロンが提案する、新しいオートメーションによるモノづくり革新

オムロンは、3つのイノベーション（制御進化・知能化・人と機械の新しい協調）で、製造業のモノづくり現場の革新を推進します。

「Integrated（制御進化）」：機械による高速・高精度の追求で生産性向上

「Intelligent（知能化）」：情報の活用による生産性向上と品質向上の両立

「Interactive（人と機械の協調）」：ロボットと人の協働、安心・安全の追求に沿った取り組みをご紹介します。

■ (株) シュナイダーエレクトリックホールディングス

11:00~12:00

Wrap & ReuseでIoTを実現するシュナイダーエレクトリックのEcoStruxure

IoTを実現するためにRip & replace（破棄して置き換える）のではなく、Wrap & Reuse（包んで再利用する）ことによって、既存設備を有効活用するのがコスト的にも望ましい。「既設システムのレトロフィット」要望にも柔軟に対応可能なシュナイダーエレクトリックのEcoStruxureソリューションを紹介します。

■ (一社) 日本電気制御機器工業会 (NECA)

13:00~14:00

NECAが目指すものづくりの将来像～5ZEROマニファクチャリングの実現に向けて～

2017年NECAは2030年の制御機器を活用したものづくりの将来像「5ZERO マニファクチャリング」を提唱しました。Q・C・D・S+設備保全の領域で「ZERO」の実現を目指します。その概要と取組内容をご紹介します。

■ (株) デンソーウェーブ

14:30~15:30

ORiNを使ったデータ収集と活用

ORINの利用による、デンソーが考えるIoTへの対応とロボットとの連携事例をご紹介します。

※ ORINとは、工場内の各種装置に対して、メーカー、機種の違いを超え、統一的なアクセス手段と表現方法を提供する通信インターフェースです。

■ (株) アイエイアイ

16:00~17:00

『次世代電動シリンダー』による新しい生産設備のかたちのご提案

- ・アイエイアイ製品による止まらない生産設備のご提案
- ・エレシリンダー導入事例のご紹介（自動車など業界向けアプリケーションのご説明）
- ・新商品・新技術のご紹介

※ セミナー内容は変更になる場合がございますので、ご了承ください。

技術セミナー参加FAXお申し込み書

FAX:083-972-2025

| | | | |
|--------|----------------------|-----|----------------------|
| 会社名 | <input type="text"/> | お名前 | <input type="text"/> |
| 部署名 | <input type="text"/> | お役職 | <input type="text"/> |
| TEL | <input type="text"/> | FAX | <input type="text"/> |
| E-mail | <input type="text"/> | | |

ご希望の技術セミナーに○をご記入下さい。

| | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|-------------|--------------------------|--------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | オムロン(株) インダストリアルオートメーション ビジネスカンパニー | 9:30~10:30 | <input type="checkbox"/> | (株) デンソーウェーブ | 14:30~15:30 |
| <input type="checkbox"/> | (株) シュナイダーエレクトリックホールディングス | 11:00~12:00 | <input type="checkbox"/> | (株) アイエイアイ | 16:00~17:00 |
| <input type="checkbox"/> | (一社) 日本電気制御機器工業会 (NECA) | 13:00~14:00 | | | |