第179号

東京都電機卸商業協同組合 東京都文京区湯島3-6-1 電話 03 (3832) 4295 http://www.tep.or.jp/



今後の行事予定などを承認 月度理事会を開催

CEATEC2024.....

10 S 11

年金・経済講演会…………

ローン教室を開催

第35回新鋭社員6カ月後フォロー

TEC2024会場)。

TEC2024会場)。

TEC2024会場)。

TEC2024会場)。

TEC2024会場)。

東京電機卸・7月度理事会………………2~3P

宮芳高理事長は次のように挨 理事会の開催に先立ち、屋

なる。

ロナの話題も減ってきてい 「世の中の状況を見ると、コ 秋葉原にも外国の方が増

総会があった。 島の総会と、名古屋で中部の 5月には我々TEPの総会 我々の業界でも4月には広

いる。 通常通りの動きとなってきて には関東の総会があり、ほぼ 6月には近畿、7月

でイベントを行うことが少な 地元で太鼓の愛好会に入って ような状況になってきた。 かったが、今年はコロナ前の いる。これまでは太鼓を呼ん これからシーズンに入るの 個人的な話になるが、私は

地元で太鼓を叩くことに

挨拶する屋宮理事長

そういう意味で、世の中は

られる。 り切っていないように見受け としてはコロナの流行が終わ 戻ってきているが、ビジネス

地方の様子を見ても、動きは だが、受注が増えていない。 活発ではないという話を聞 色々な問い合わせはあるの

れないが、今期の日本経済は 気がする。 後半から良くなるのではとい 気の回復が先に伸びるような う見込みの話があるため、 円相場の問題もあるかもし 景

うので、足元を固めて前進し 見通しはまだまだあるかと思 ていきたい。 などもあり、我々にとっての しかし、AI、半導体政策

色々と手を打っていきたい」。 んでいる。この業界のために 続いて、理事会が開始され 我々の活動は予定通りに進 た。

事務局からの報告

辺勤事務局長から、第75回通 事務局からの報告では、 渡

> 行われた。 常総会収支について、報告が

が語られた。 5月10日をもって退任し、感 れ、三信電気の松永光正氏が 謝状と記念品を贈呈したこと また、理事退任報告が行わ

各委員会報告

組織委員会(樋口百委員長)

報告された。 の活動について、次の2点が 樋口委員長から組織委員会

員は22社となったことを報 は、7月1日時点において、 組合員数は115社、 (1) 組合員の異動について 賛助会

時代に作成した目標達成手法

きたい。

が減ってきているので、

お誘

市村委員長は

「参加チーム

い合わせの上、ご参加いただ

広告申し込み状況について 込みがあったことが報告され は、21社1グループから申し (2)機関誌『東京電機卸』

たい」と語った。 能なので、よろしくお願いし 東京電機卸への広告出稿は可 屋宮理事長は「会員以外も

員長) 教育情報委員会(藤巻宏直委

ただきたい」と語った。 研修があれば、ぜひ要望をい である曼荼羅チャートによっ 屋宮理事長も「何か希望の

徳委員長) 会員サービス委員会(市村康

だければありがたい。

ように報告した。 委員会の活動について、次の 市村委員長は会員サービス

会開催結果については、 (1) 第110回親善野球大 点が報告された。 員会の活動について、 藤巻委員長から教育情報委 次の2

> ケティング秋葉原連合が優 チームが参加し、ソニーマー

トシン・グループが準優 角田無線電機が3位、秋

(1) 第35回新鋭社員6カ月

器が4位となったことを報

葉HEROES千代田電子機

ることを報告。 後フォローアップ研修会につ る予定であり、案内を送付す いては、9月4日に開催され

ガーの大谷翔平選手が高校生 を報告。内容は、メジャーリー 日に開催する予定であること 理職育成研修会」を、11月15 チャートを活用した次世代管 ントプログラムでは「曼荼羅 (2)組織力強化・マネジメ

> チームを募集することを報 から開催予定であり、

会開催については、9月1日

参加

(2) 第111回親善野球大

となっている。 て、次世代管理職の職務要件 等を体系的に学ぶことが目的

キットが8千円ほど掛かるの の展望について、東洋計測器 する。ドローンの歴史や今後 うが、大人も楽しめるように が講師を務めて行う。工作 親子で工作キットを用いて行 で、会社の方でもご協力いた (ドローン教室)を開催する。 またこれ以外に工作教室

と思う。 を9月26日に開催したいと思 う。ぜひご参加いただければ 加えて、親善ゴルフコンペ

最後に、ボウリング大会を



察なども面白いのではと考え 月に長野で稼働するので、 タッフ社の物流センター まるようであれば、

コアス

が8 視

改めて報告したい。話がまと

7月度理事会を開催

その他 ている」などと語った。

その他については、

年金

月度理事会は終了した。 事会を11月8日の14時30分か することなどが報告され、 全国家電会館において開催 最後に事務局から、 次回 7 琿

リューション展2025は2 を検討している件について 連携して実施するネット販売 けて開催される予定であるこ 025年6月4日~6日に掛 4名まで回復し、 来場者数が合計で4万833 水準にまで戻ってきているこ 加えて、コアスタッフ社と また、電子機器トータル 「話の内容がまとまれば、 コロナ前の

とを報告。

健康経営委良法人



11月に開催予定としている。

克己委員長)

いては、出展者数が438社

ューション展2024につ

イノベーション委員会(花岡

お知らせしたい」と語った。 場所等は今後、確定するので、

のように報告した。

1

電子機器トー

夕

ル

とを報告。

ン委員会の活動につ

次 3

花岡委員長はイノ

Ń

ーシ

皆さまへ「安心」をお届けします

~退職給付(年金)制度は重要な人的資本投資です~

都電機企業年金基金と共催し 経済講演会が9月6日に東京

て行う予定であることが報告



◀ 電機年金基金ホームページ

各種事務・請求手続き、 福祉事業のご利用案内のほか、 ライフプラン・マネープランに関する お役立ち情報を発信しています。

東京都電機企業年金基金

東京都電機企業年金基金

〒113-8555

東京都文京区湯島3丁目31番6号 大塚ビルディング 電話(03)3836-2711 FAX(03)3839-3766

加入員の健康づくりを サポートし、活力あふれる 毎日を応援します!

東京都電機健康保険組合

〒113-8566 東京都文京区湯島3丁目15番4号 電話(03)3834-7211 FAX(03)3837-1195 http://www.denkikenpo.or.jp

第35回新鋭社員6カ月後フォロ ーアップ研修会

からの6カ

振り返り、『成長したな』、『頑 さんが入社してからの期間を 社から43名が参加した。 アップ研修会」を開催し、 新鋭社員6カ月後フォロー 本稔氏を講師に迎え、「第35回 全国家電会館で図解工房の山 育情報委員長は「今日は、皆 合・教育情報員会は9月4日、 開催に当たり、藤巻宏直教 東京都電機卸商業協同組 14 かと思う。

張ってきたな』と感じること があれば、ぜひ自分をほめて

くだけでなく、話し、コミュ を繰り返し、発表を行う。 個人ワーク、グループワーク につなげてほしい」と挨拶。 からの具体的な、新たな行動 極的に情報交換をして、明日 が、たくさんの会社の方と積 分のリフレッシュにつながる ほしい。そうすることで、 また山本講師は「本日は、 またグループワークもある 自

ニケーションを取ることを意

けていただきたい」などと語 増えるので、問題解決力をつ ついて考え、任される仕事も 前になるために、あと半年で 6カ月目の点検となる。一人 事ができる皆さんにとって、 何を身に付けなくてはならな 研修では、仕事の基本チェ そして、将来のキャリアに のかを振り返ってもらう。 今回の研修は、一通りの仕 研修が開始された。

践力をつける行動のメカニズ ら優先順位の決定といった実 サイクルなどの科学的な仕事 るケーススタディ、PDCA 出す仕事の進め方の点検、ク 務上の成功・失敗体験を洗い ムについて学習。 の進め方、基本方針の確立か レーム対応や職場会議におけ ク、自己紹介と職場紹介、業

識していただきたい。 考える。この業界で起きたこ との事例なので、一般論とは ドバイスをすることで対策を 生の事例を共有し、 とが前提の「私の目標達成プ 違う」(山本講師)と語った。 になるので、業務上で起きた 最後に、上司も確認するこ

ラン」を作成した。 ●参加者についての所感

ックなどの現状の自己チェッ に語った。 きで明るい方が多い。特に、 加者の印象について次のよう

を活かしてほしい。 キしていた。 こういうところ いた。発表も明るく、 者と積極的に名刺交換をして コロナ時と違い、 他社の参加

互いにア

研修終了後、山本講師は参 例の共有なども上手くいって なかった。そのため、失敗事 ことを避けようとする動きが 前と考えているように見え がない。怒られるのを当たり 見られたが、そういうことは る。コロナの頃は、怒られる いたように見える。 またビクビクしている様子

す能力、AIを使う能力を 参加者は、ITを使いこな

「今回の研修参加者は、前向



研修を行う山本講師

挨拶する藤巻委員長

7 「相互のアドバイスが重要 特にグループワークについ

貸し会議室を低料金で、ご提供いたします

般社団法人 電話 03(3832)4291東京都文京区湯島三—六—— 日 本 電 化 協 会

研修を受ける参加者たち



り前だと思っているだろう 本人たちは当た チャットに切 財産になるので、活かすよう L り替えるなどのことは、 11 った能力は会社にとっても ていないと難し 61

にしてほし

持って

いる。

議事録を取り、

、オンラインで会話ができ、

こういった教育を社内に根付 も教育を受けており、 ういったことができること ませられるケースもある。 よっては訪問しなくてもアポ かせることにもつながる は、会社を変えることになる。 を取り、オンライン面談で済 してナンボだろうが、 の対応も身に付けている。 またハラスメントについ 例えば、営業といえば訪問 活かしてほしい」。 世代に これら

水を向け、聞いてほしい

また研修参加者の上司や先

が多いと思う。 を聞いてあげてほしい。 目標達成プランを作成してい 輩に対しては「研修参加者は、 今後の支援策を検討してほ ヤンスを作り、 一談していただきたい。 悩みごとなどもあるだろう 面談して納得してもら ぜひ、 聞かないと言わないこと 外部と接触するような これらを見た上で 今年の研修参 さらには話

■代理店■

· TDK(株)

加者は、水を向ければ応えて

くれる」などと語った。

- ・TDKラムダ(株)
- ·北陸電気工業㈱(HDK)
- ·第一電子工業㈱(DDK)
- ・山一電機㈱
- 株)タムラ製作所
- ・㈱沖田製作所
- リバーエレテック(株)
- ・サトーパーツ(株)

エレクトロニクスの総合商社 ⑩中村電気株式会社

- 〒101-0021 東京都千代田区外神田 2-10-7 TEL 03(3255)3821 FAX 03(3255)3826
- ■営 業 所 八王子・神奈川・東北・関西
- ■ホームページ http://www.nakamura-denki.co.jp ※E-mail によるお問い合わせは、info@nakamura-denki.co.ip



〒 101-0021 東京都千代田区外神田 3-9-3

TEL 03-3251-0002 FAX 03-3251-6213

http://www.iida-tusho.co.jp/

年金·経済講演

電会館で年金・ 年金基金は9月6日、 経済講演会を 全国家

(TEP)と東京都電機企業

東京都電機卸商業協同組合

と今後の展望」

演を行った。

える~トータルリワードの観 司氏を講師に招き、「確定給付 フォース事務局次長の得丸英 点から~」をテーマに講演。 企業年金制度の存在意義を考 員・一般社団法人ディレクト 法人定年後研究所特任研究 年金講演会では、 般社団 意味で、世の中が元に戻って に列ができていた。そういう たい。 きたように思う。 ンドで賑わっている。また歩 いてみると、パチンコ屋の前 油断せずに過ごしていただき 秋葉原を見ると、インバ

゚ゥ

コノミスト) 画部チーフ・アナリスト(エ 、セットマネジメント運用企 師に招き、 経済講演会では、ニッセイ 、「最新の投資環境 の松波俊哉氏を あり、 ある。 と、まだまだ溜まった在庫が

半導体の強化や経済安 世の景気と違う状況が

長は「私の周囲にコロナに掛 かった方が意外といる。ぜひ、 開催に当たり屋宮芳高理事 をテーマに講 在庫を共有し、お客様に提供 いるほどではない。 えるかと思うが、 する流れはあるが、 ろは厳しい。 TEPでも皆さんの会社の 徐々に受注は増 元に戻って 今のとこ

金は当たり前。

そして、

にとって基礎年金と被用者年

得丸講師によると、

会社員

と語り、講演が開始された。 作りたいと考えているので、 円滑化することも進めたい。 よろしくお願いしたい」など

しかし、我々の業界を見る

る。これを広げ、全国のネッ テムを構築したいと思ってい するようなネット販売のシス 北海道や東北でも卸組合を ・ワークでお客様への供給を 全国ネットの卸組合を

る収入の額を計算し、 め、 東北タツミ㈱パナソニッ (ジ ャルコ) ゥ IMS(株) ツ ム製 (株) 子 端 造 (株)

(株)

(株)

(株)

● 東関東営業所 ● 信 越 営 業 所

確定 減り、 のは、 とが主流になりつつある。 入とも言える社会と接点を持 つ労働を行い、 タイヤした後は、 計画を立てる必要があ 一代を重ねて生きがい収入が マネー フェードアウトするこ 収入の把握。 プラン作りに必要な 収入を得て、 生きがい収 そしてリ

お金のなる木」 マネープランの鉄則であ はない 支出 た

そうした時に老齢基礎

希少価値がある。

所のわずか2・2%であり、 企業は厚生年金保険適用事業 給付企業年金を実施している



得丸講師

松波講師

挨拶する屋宮理事長

CONNECTION

年金講演会

ロジーによる人と未来のかけ橋

ロ大大サ

●取扱いメーカー

本航空 電 I 4多治ア 工電キャント // 多 見 イテ 信 (株) 無いたがった。 線 (株) ティ デックコ: ネ ベ ア ペーネー ⊐ (株) 18 ッ (株)

K М 各種ハーネス SANSEL

〒113-0034 東京都文京区港島2-24-13三城ビル TEL03(3834)3161(代) FAX03(3834)3175

● 青森営業所● 熊谷営業所● 松本営業所● 大阪営業所

物流センター

- 仙台営業所首都圏営業所静岡営業所福山営業所多摩工場
- - 宇都宮営業所● 西東京営業所● 名古屋営業所● 九州営業所

ソ

和 電

[国内関連会社] 三協電子株式会社・株式会社プリサイス通信 [海外関連会社]三誠有限公司(香港)・上海参清貿易有限公司

Sansei Vietnam Trading CO,Ltd



熱心に聞き入る参加者

最悪と言える。

このような動きになる。 8割近くがプラス着地する。 する。その動きが9月に起き 定や解約のためのお金を用意 ドの半期決算があり、 そして10月はヘッジファン 10月から12月、特に12月は

過ごし方の計画を作るため 社人生の次にくる自走人生の に当たり、スキルや健康など ネジメント体系という考え。 葉がある。 金銭的報酬を包括した報酬マ 無形資産が大切になる。 人生100年時代を迎える 後押しをしていただきた タルリワー 金銭的な報酬に非 ドという言 会

年金のそれぞれを関連付け、

収入、年金による収入、企業 や貯蓄などがある。この就労 という収入がある。

これ以外 企業年金

に自助努力としてのNISA

入になる。

さらに、

老齢厚生年金が重要な収

均を見ると、 期間の始めと終わりにおける 950年以降の騰落率 が投資環境等につい 価格の変化率を表す指標 見ている。 ダグダし、 ように語った。 アメリカの株は、 経済講演会では、 S&P500の1 年末は高くなると 8月から9月は 9月にグ 松波講師 (ある 次の 平 にとどまり、 上がっていくと思う。

OX指数)

は長期的に見て

半導体指数

ŝ

っているが、

場合、

時金と年金をミック

時金でもらった

スした場合などを確認できる

ルとなる。

年金支給を繰り下げた場合、

金シミュレーター等がある。

に役立つものとして、電機年

このマネープランを作る際

あり、 されそうであれば、 うな構造改革を打ち出し、 向がある。次の首相がどのよ 長期政権時にのみ、 が登場するので、 はAIパソコン、 持率が高く、 する元年になるかと思う。 、ヤンスになると思う。 日本株については、 生成AIの普及率は35%で まだまだ伸びる。 長期政権が維持 AIが普及 A I スマホ 株を買う 上がる傾 株価は 今年 支

これが私のアメリカ株の全体 ところで買い、 8月から9月に株が下がった 私が投資しろと言われたら、 年末に売る。

れば、 投資される。市場に出回るお 価も上がることになる。 金の量をドル換算して、 お金が市場に出回るので、 きと併せて見ると、アメリ した推移とS&P500の動 今、 一一回圏で利下げが始まり、 市場にあるお金の量が多け リスク資産である株に ń 株

ある。

支給の繰り下げなども 様々な方法がある。

かを検討し、把握する必要が いつから、いくらもらえるの

半導体関連の株価は下 私は調整範囲



Dynamic Evolution



主要品目:機構部品、表示部品、音響部品、無線部品、電源部品、複合部品

ホシデン株式会社

本 社 〒581-0071 大阪府八尾市北久宝寺1-4-33 東京支社 〒221-0014 横浜市神奈川区入江1-14-25 TEL 072-993-1010 TEL 045-423-2201



独自性を追求する半導体・電子部品の技術商社

〒101-0021

東京都千代田区外神田 3-16-8 秋葉原三和東洋ビル

TEL. 03-3255-5985

https://www.oselec.jp/



K ン教室を開

会は8月23日、 (TEP)・会員サービス委員 東京都電機卸商業協同組合 を開催した。 しく学ぶド 全国家電会館 口 1 教 子供 ただく。 この教室には次世代を担う

たちが約20名参加してい

ド

1

企業である東洋計測器から講 20名程 会員 に分かりやすい内容になって んにも感謝したい。 、 る。 ド ご一緒いただいた親御さ 口 ーンの説明、 子供たち

このドローン教室は、

定している。 キッ 最後にドロ 1 ・を使った組み立て工 ーン操縦を予 組み立て

環となっている。 宮芳高理事長の方針であ 『屋宮の野望』というのがあ (味を持ってもらう活動の 今回の活動は、 子供たちに電子部品等に 電子部品業界の今後に向 当組合の る 屋

協力で開催され、

ドロ

ーンの

である東洋計測器の全面的な

一本日は、当組合の会員企業

員サービス委員長が次のよう

開催に当たり、市村康徳会

る賑やかな教室となった。

子供たちと保護者が参加す

師として3名が参加。

勉強会、工作、操縦の先生を

.社の社員の皆さんにしてい

ľλ 強 皆さん、 たくさん学んでくださ 今日はたくさん勉

口 「今日はドローンのこと Ö 組み立ててもら 東洋計測器新規事業 ン操縦資格を保有す

工作教室ではんだも使うた 当社から2名が参加して 今日限定だが、 先生と

を知 す。 部の時本亮主任は子供たちを る講師

る。

有機 EL (AM・PM OLED)

液晶よりも薄く、 高コントラスト・

広視野角を実現。

産機向けモニター・防水モニター

ウェアラブル用などの

長期供給・小ロット対応・

十全な技術フォローの考えに

基づき、お客様のご依頼に

フレキシブルに対応致します。

AMOLED も対応可能です。

今回 組 み立てたド і П

グローバルディスプレイ株式会社 GLOBAL DISPLAY CO., LTD.

カラー TFT モジュール

市村委員長

時本先生

標準品をバリエーション豊富に 取り揃えております。 完全カスタム・セミカスタム・ タッチパネル付きにも 対応いたします。

高輝度 TFT パネル



サイネージ・キオスク端末・ 船舶関係等の屋外使用向けの 製品を提供致します。 長期供給にも対応致します。

モノクロ液晶



低価格で高品質な モノクロ液晶。 ご要望に応じて様々な 仕様に対応致します。

FPC 単層~多層から SMT チップ実装まで 柔軟に対応致します。 ガーバーデータの設計 もお任せください。

大阪本社 〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田2丁目5番4号 千代田ビル西館7階 TEL:06-6345-5300

〒160-0004東京都新宿区四谷2丁目4番地1 ACN四谷ビル9階 TEL:03-5368-0223

https://globaldisplay.jp



〒165-0024 東京都中野区松が丘 2-33-17 TEL:03-3950-3134/FAX:03-3950-0081

http://www.safety.co.jp/

子供たちが熱心に組み立

はんだ付けにも興味津

組み立て後は皆で操縦





るという形になる。 とを防いでいる。 と逆向きに回転させる力が発 に似ているため。 生する。そのため、半分のプ は4つのプロペラを早く回 ある理由は、プロペラを回す ペラを前の回転より早くす ドローンが上に移動する時 ペラが逆向きに回転するこ ドローンのプロペラが4枚 前に進む時は、 下がる時は遅く回転させ ローンが何に使われて ・ローンの由来は蜂となっ プロペラの音が羽音 後ろのプ られた。 が見られた。 など色々なものとなる。 ンを使ったショーやレースと どの配送、たくさんのドロ いったエンターテインメン この後、ドローンの組み立 組み立て終了後、

がある。例 や風力発電、さらには家の 根や外壁などの点検、 例えば、空撮、 非常に多くの用途 荷物な 工場

は自ら組み立てたドローンを はんだ付けの様子に見入る姿 操縦し、楽しむ姿が会場で見 心に組み立てる子供たちや、 てが開始された。会場では熱 子供たち

電波は2・4ギガヘルツを使

口

返し充電できる

ッテリーをド

・ローンに付け

信機を使い電波で動く。

この 送

ローンの仕組みだが、

転

枚以上ついている。

プターと言い、プロペラが3

また、ドローンはマルチコ

も飛ばせる、

精密機械が入っ

ついて次のように説明。

ローンには3つの特徴が 人が乗らない、遠くで

早速、ドローン教室が開始

ており、

て動か

K

時本先生がドローンに

エレクトロニクス専門商社

🦨 すべてお客様の立場で考え、誠実な対応を志します。

主要取扱メーカ













Nitsuko

watanabe 渡辺電機工業株式会社

〒 101-0021 東京都千代田区外神田 3-7-3 TEL: 03-3253-5231 FAX: 03-3258-9398

http://www.hinomarumusen.co.jp

日の丸無線通信互業株式会社

C E A TEC202 4

ックでJEPを

日程で開催された。 において、 協会)が幕張メッセ(千葉県 同展の出展者数は808社 (主催/電子情報技術産業 10 月 15 日 , 18 日 の ローバルパーク)で構成。 ジェネレーションパーク、 r

ナーズパ

f Ō E x h i r 1 ク、

今年もCEATEC202

つの

展示エリア

е

A P A N

(1997年~

a l

b i Ĝ

t е s n

25・8%増)となった。 数は11万2014名 出展者率は42%、登録来場者 340社/団体となり、 体)、このうち新規出展者数は CEATEC2024は、 (23年は684社/団 (前年比 新規

企画であるAI for

į



●CEATECの歴史

CEATECL

エレクト

口 展示会であったCOM ニクスショー 1999年) と情報・通信 (1964年

ムを展示し、半導体を紹介

JEITAも半導体フォーラ

決する最新のソリューション える幅広いセッションを展開 や未来の社会、暮らしをイ テクノロジーで社会課題を解 ンスにおいては、ピッチイベ ントなども含め、200を超 、ージした展示が行われた。 また講演などのコンファレ

構想など18のテーマを掲げる ートナーズパークを中心に、 CEATECの25周年特別 デジタル田園都市国家 ネクスト Α ゲ よって、どのように人々の暮 開催され、 99年) の実現を打ち出し、未来の社 言し、Society5・0 16年に脱・家電見本市を宣 来場した。そうした中、 総合展示会」として20万人が 先端IT・エレクトロニクス オパーツショーが開催 身である第1回テレビ・ エレクトロニクスショーの らしを豊かにできるのかを発 合して2000年に第1回 きく舵を切った。 会や暮らしを描く展示会に大 て発展。2007年には 信してきた(※1958年に その後は年々規模を拡大 デジタル家電見本市とし の2つの展示会を統 テクノロジーに 2 ・ラジ

創の場として、展示を「見て」、 て」、共創に向けて「動き出す」 未来の社会を「感じて」「考え コンファレンスを「聴いて」、 現在の CEATE Cは、

③ 富久無線電機株式 電子部品の専門商社 -TOMIHISA aniversary Priversary おかげさまで 富久無線電機株式会社は in 1923 100周年を迎えました。 これからも、皆様の良き相談相手として、 エレクトロニクス産業に 貢献していきます. 周年 多数のメーカーを取り扱ってい 本社 〒113-0034 東京都文京区湯島1-3-1 TEL.03-3813-5581 FAX.03-3811-3918

〒359-0024 埼玉県所沢市下安松799-1

TEL.04-2944-6422

〒359-0024 埼玉県所沢市下安松799-1 TEL.04-2945-7220 FAX.04-2945-7217

FAX.04-2944-6143

所沢営業所

所沢商品センター

富久香港有限公司 香港

詳しくは弊社WEBサイトを

http://www.tomihisa.co.jp



JEPブース



配布した名簿とエコバック

JEPも出展!名簿を配布 BIZWEEK と初

流通連合会(JEP)もCE

そうした中、

全国電子部品

ATEC2024に出展。

ここでは、「JEP特製エ

「JEP会員名簿2

きるか?」

「ネットで比較検討

O W

工業会が主催する

 ${\rm M} \atop {\rm OB} \atop {\rm I} \atop {\rm L} \atop {\rm T} \atop {\rm T} \atop {\rm Y}$

S H

また今展では、

日本自 J A P A

特にJEP会員名簿は、

ことを目指した「デジタルイ

、ベーションの総合展」と

てJEPをアピールし をブース来場者に配

された。

だろうか?」

したり、

注文などもできるの などの質問も出

どのような団体なのか」「この 年から会員企業ホームページ 団体に加入している会社の部 きるものとなっている。 扱っているのかなども確認で どの会社がどのような製品を 広告によるアピールに加え、 のQRコードを掲載。 来場者からは、「JEPとは 覧で見ることはで さらに

昨 EP特製エコバッグの 配ることができた。 応援があり、 岡無線電機と浜田電機から なお、 JEP事務局に加え、 JEP会員名簿とI 会期中、 配

OEATEC2025

5 年 の開催も決定され、 なお、CEATEC202 幕張メッセで実施される。 10 月14日~ 17 H 0) 202 日 程

IoTソリューションをアナログ最先端技術で

High-end Analog Solution for Your IoT.

共社が選ばれる理由



- ●アナログ·デバイセズ社
- ●セイコーソリューションズ株式会社
- ●ザイリンクス株式会社



- ●エイブリック株式会社
- ●京セラ株式会社
- ●太陽誘電株式会社



- ●セイコーインスツル株式会社 ●株式会社シーズウェア
- ●セイコーエプソン株式会社
- ●日本モレックス合同会社



株式会社 三共社

https://www.sankyosha.co.jp/

社 〒101-0038 東京都千代田区神田美倉町1番地 三共美倉ビル TEL.03-5298-6201 / FAX.03-5298-6202 大阪支店TEL.06-6309-6201 / FAX.06-6309-6202 名古屋支店 TEL.052-959-2833 / FAX.052-973-1623 長野支店 TEL.026-219-3890 / FAX.026-219-3891 香港オフィス / シンガポールオフィス

でん おろし 告知板

11 戸 (霜月)

14時30分 11月8日 (金) 13時30分~ 正副理事長・委

階会議室 員長会議 11月8日 (全国家電会館1 (金) 14時30分~

電会館1階会議室 15時30分 理事会(全国家

組合講演会(全国家

11月8日(金)15時30分~

電会館5階講堂) 12月6日

11月15日(金)9時30分~

~2025年

(日 年)

室 ム(全国家電会館1階会議 17 時 組織力強化プログラ

12 月 ルアイボウリング) グ大会(北千住駅西口のマ (師走)

21時 第6回親善ボウリン

11 月 15 日

(金) 17時30分~

梅川亭」) 忘年会 **金** (上野「伊豆栄 18時~20時

(金) 13時30分~ 正副理事長・委 **全** 17 時 室 ム(全国家電会館1階会議 組織力強化プログラ

14 時 30 分

1 24 日

国家電会館5階講堂)

新年名刺交換会

1 月 8 日

(水) 15時30分~

2月14日 (金) 9時30分~

户

(睦月)

2 月

(如月)

員長会議

(全国家電会館1

3 月

(弥生)

発

行 人

階会議室

会・理事会(WEB会議) 3月5日(水)14時~16時 全国電子部品流通連合

編集委員

小池

義 勤

渡辺

編集委員長

樋口

亘

電会館1階会議室

15時30分 1 24 日

理事会(全国家

14時30分~

東京電機卸 機関誌編集委員会

屋宮 芳高

皆様へのお願い ~

東京都電機卸商業協同組合は、SDGs、カー ボンニュートラルの実践のため、『東京電機 卸』のメール配信を進めております。ご協力 いただきますよう、お願いいたします。

