



東京電機卸

第177号

TOKYO DENKI OROSHI



発行
東京都電機卸商業協同組合
〒113-0034 東京都文京区湯島3-6-1
電話 03 (3832) 4295
<http://www.tep.or.jp/>

第75回総会は5月10日に開催

TEP 4月度理事会を開催



東京都電機卸商業協同組合（TEP）は、4月12日に全国家電会館で4月度理事会を開催し、5月10日に行われる第75回通常総会等について検討した。また、TEP教育情報委員会は、4月から新鋭社員向けの研修会を複数、開催した。第48回新鋭社員早期戦力化セミナー（写真上）では、50名を超える新鋭社員が集まり、3日間に渡って社会人としての基礎を学んだ。

東京電機卸第177号目次

4月度理事会	2 P
1月度理事会	4 P
HKTDCX JEP / TEPビジネスセミナー	5 P
電子機器トータルソリューション展2024	6 P
営業のための商談折衝力アップ研修	7 P
女性社員&マネージャーのスキル・マインド向上研修	8 P
第67回新鋭社員教養講座	9 P
第48回新鋭社員早期戦力化セミナー	10 P
第19回新鋭社員1年後フォローアップ研修会	11 P

屋宮芳高理事長 挨拶

4月度理事会の開催に当たり、屋宮芳高理事長は「4月になって年度が変わり、皆様の会社にも新しい人が入ってきたかと思う。

人手不足ということで、大手は景気が良く、賃金を上げ、人を確保するという動きになっている。

我々もこのままで良いという訳ではないので、そういう対応に追隨していく必要があるかと思っている。

さらに、この業界で働きたい、この業界は楽しいと思ってもらえるよう、そこを目指して進まねばならないと思う。そのためには、個々の企業だけでなく、東京、それ以外の地域も含めて力を合わせられるところは合わせるこ



挨拶する屋宮理事長

が大切ではないだろうかと思っている。

最近、ニュースを見ると、いたるところで他業界と結び付いて色々なことに取り組んでおり、こういうことも必要だと思う。運送業界を見ると、ライバルであっても品物を一緒に運ぶようなことを考えているような状況になっている。

我々も今まで以上に魅力ある業界にしなければならぬと思うので、皆さんに活発な議論をしていただき、業界を盛り上げていきたい。

今日の理事会は、来月に行われる総会に向け、決算や収支予算、役割等の話もさせていただきたい」と挨拶した。

事務局からの提案・報告

事務局からは渡辺勤事務局長から次の提案と報告が行われ、承認された。

- ①令和5年度収支決算報告について
- ②令和6年度収支予算(案)について

③第75回通常総会提出議案に

ついて

④第75回通常総会の役割分担等について

①令和5年度収支決算報告については、令和6年3月31日現在の貸借対照表と、令和5年度収支決算報告書を基に説明された。

②令和6年度収支予算(案)については、令和6年度収支予算(案)の資料を基に説明された。

③第75回通常総会提出議案については、事業報告や事業計画、決算並びに収支予算、理事及び監事報酬等について提案。

④第75回通常総会の役割分担等については、総会のタイムスケジュールや担当について提案と確認が行われた。

またこれ以外に、TEPの委員会名が昨年5月に変更されたことに伴い、『TEP活用ガイド』での表記を反映させたことなどが報告された。

各委員会からの報告

続いて、各委員会からの報告が、次のように行われた。

組織委員会(樋口巨委員長)

令和5年度加入組員異動状況(4月1日時点)について、組合員数が2社減で11と語った。

6社、賛助会員数が2社減で22社となったことを報告。
教育情報委員会(藤巻宏直委員長)

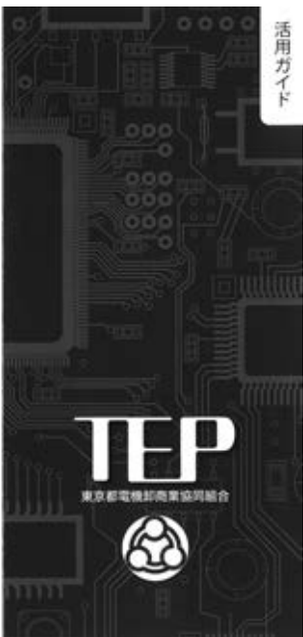
新鋭社員教育他受講者の推移状況について、新鋭社員教育養講座が15社52名、新鋭社員早期戦力化ゼミナールが16社

令和6年度労働災害補償制度申込状況等について報告。
永年勤続社員表彰者の推移

状況については、10年以上が8社15名、20年以上が7社9名、30年以上が5社8名で合計32名が推薦されたことを報告。

また4月に実施された親睦ゴルフが好評だったことから、再度、親睦ゴルフを企画する予定であることを報告。
屋宮理事長は「リアル結び付きを増やしていきたいの

また、過去に新鋭社員向け研修終了後に懇親会が実施されていたことから、「新鋭社員向けに懇親会等を企画しても良いのでは」等の意見が出された。
イノベーション委員会(花岡



TEP活用ガイドも更新



理事会では総会などについて検討

克己委員長
「電子機器トータルソリューション展2024」については、6月12日、14日に掛け、東京ビッグサイトで開催され、Electronic s Component & Unit Show (略称: ECU Show) に、TEPとJEPから計14社が参加することを報告。また、ECU Showの

会場、会場の小間割について説明。加えて、JEP/TEPブースを設置し、名簿と新カラーを採用したエコバッグを配布する予定であることなども報告された。

またECU化について、検討を進めている状況にあり、要望等があればいただきたいと報告。

屋宮理事長は「ECU Showをメーカーの方にもアプローチし、我々の名前で出展し、メーカーの方に展示していただくことも可能なので、もっと展示ブースを広げたいと思う。皆様には、メーカーへの声掛けもお願いしたい。」

また、卸組合の魅力として、東京全体でネット販売を活発化できればと思う」などと語った。

その他

最後に、次回の理事会は、5月10日に東天紅で開催され、理事会終了後に第75回通常総会が開催されることが報告され、4月度理事会は終了した。

HAMADA

制御部品、パソコン周辺機器、監視・防犯システムの総合商社

FA 制御部品

PC周辺関連機器

独自のアイデアで
お客様のニーズに応える

浜田電機株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-9-4 TEL:03-5651-7351(代表)

秋葉Direct TEL:03-6825-3180 <http://www.akibadirect.com/>

<http://www.hamada-dk.com/>

世界に広がる ネットワーク

◆海外販売拠点
 中国: 香港、深圳、成都、広州、重慶、上海、大連、合肥
 タイ: バンコク、クラレック、ランナーズ ビーチ ロック
 マレーシア: クアラルンプール、シボルパルム、ベン
 ベトナム: ホーチミン、ハノイ
 シンガポール、フィリピン

◆海外生産工場
 中国、タイ、ミャンマー

○主な取扱メーカー

ヒロセ電機	ローム	シャープ	ニチコン
ソニーセミコンダクタソリューションズ	岡谷電機産業	タムラ製作所	
東京エレクトロニクス	放熱器のオーエス	SEMITEC	
竹内工業	FDK	坂東電線	大真空
タカチ電機工業	沖電線	伊ガミエレク	Ambiq Micro

飯田通商株式会社

IIDA ELECTRONICS (TSUSHO) Co.,Ltd.

〒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/>

1月度理事会を開催

総会等の行事や研修を確認

東京都電機卸商業協同組合（TEP）は1月25日、1月度TEP理事会を全国家電工会館で開催した。

屋宮理事長 挨拶

開催に当たり、屋宮芳高理事長が能登半島地震へのお見舞いと他地区の新年会に参加したことを語った後、「東京と全国でやるうとしていたことを、各地域にも共有できなかったのではないかと思う。東京は先行して進めていきたいので、よろしく願いたい」など

事務局からの報告と提案

事務局からは、渡辺勤事務局長が「第75回通常総会（案）について」について提案。

2月8日にHKTDGXJ EP/TEPビジネスセミナーをリアルとWEBで開催する予定であることも報告。

各委員会報告

各委員会からは、次のように報告があった。

組織委員会（樋口巨委員長）

加入組合員の異動が令和5年1月1日時点において、組合員数が117社、賛助会員が23社であることを報告。

また機関誌『東京電機卸』の協賛広告の協力（案）についても報告された。

教育情報委員会（藤巻宏直委員長）

女性社員&マネージャーのスキル・マインド向上研修を2月16日に開催予定であることも報告された。

会員サービス委員会（市村康徳委員長）

「労働災害補償制度」中間事故報告に加え、第110回親善野球大会を4月7日に開幕予定であることを報告。

また永年勤続社員表彰（案）については、会員企業各社に向け、該当者の推薦を依頼することなどを報告。

イノベーション委員会（花岡克己委員長）

電子機器トータルソリューション展2024が6月12日～14日に開催されることと、Electronics Component & Unit Showの出席企業募集についても報告。

また、ECサイトの進捗状況についても報告された。

その他報告事項

次回のTEP理事会を、4月12日に開催予定であることも報告された。



1月度理事会を開催

■代理店■

- ・TDK(株)
- ・TDKラムダ(株)
- ・北陸電気工業(株)(HDK)
- ・第一電子工業(株)(DDK)
- ・山一電機(株)
- ・(株)タムラ製作所
- ・(株)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 **中村電気株式会社**

■本社 〒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.jp



グローバルな視点で 次代を拓く。

中国、インド、シンガポール、台湾、そして日本。
私たちは「有言行動」の信条のもと、
地域に密着した各営業拠点と連携し、
スピーディかつ柔軟なコンサルティングセールスで
お客様の需要を満たし続けます。

独自性を追求する半導体・電子部品の技術商社
オーエスエレクトロニクス株式会社

〒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/>



HKTDCXJEP/TEPビジネスセミナー

リアルとオンラインで香港事情を紹介

全国電子部品流通連合会（JEP）と東京都電機卸商協同組合（TEP）、香港貿易発展局（HKTDC）は2月8日、リアルとオンライン

で「HKTDCXJEP/TEPビジネスセミナー」を開催した。

同セミナーは、香港貿易発展局東京事務所長の伊東正裕氏、近畿電子部品卸商組合理事長・JEP副会長・東亜無線電機代表取締役社長の江見佳之氏、IT・家電ジャーナ

リストの安蔵靖志氏を講師に迎え、香港の役割やビジネス、香港エレクトロニクスフェアについて学ぶもの。

屋宮芳高会長は「香港でビジネスをされている江見副会長の話などを聞き、ビジネスに有用なものを掴んでいただきたい」と挨拶。

続いて、伊東講師による「香港の機能と役割」についての講演がスタートし、香港の価値や先端テクノロジー分野での研究開発の環境等を紹介。

また江見講師が「テクノロジー分野におけるビジネスハブとしての香港との連携と活用法」について講演を行い、

「我々の業界の企業が進出し、ても、事業内容や形態を工夫すれば、チャンスは十分にあると思う」となどと事例を交えて語った。

最後に安蔵講師が「ポストコロナの香港エレクトロニクス・フェア/JEP/ジャーナリストの目から見たその価値と有用性」について講演を行った。



リアルとWEBで講演を実施



伊東講師



屋宮会長



安蔵講師



江見講師

電子部品の専門商社 — TOMIHISA —

富久無線電機株式会社

SINCE 1923

おかげさまで

100

since 1923

Anniversary

周年

富久無線電機株式会社は
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。

多数のメーカーを取り扱っています
詳しくは弊社WEBサイトを
<http://www.tomihisa.co.jp>

本社 〒113-0034 東京都文京区湯島1-3-1
所沢営業所 〒359-0024 埼玉県所沢市下安松799-1
所沢商品センター 〒359-0024 埼玉県所沢市下安松799-1
富久香港有限公司 香港

TEL.03-3813-5581 FAX.03-3811-3918
TEL.04-2944-6422 FAX.04-2944-6143
TEL.04-2945-7220 FAX.04-2945-7217

電子機器トータルソリューション展2024

ECU Showに14社が参加!

電子機器トータルソリューション展2024 (JPCA Show) が6月12日、14日の日程で、東京ビッグサイト東展示棟で開催される。

また全国電子部品流通連合会 (JEP) と東京都電機卸商業協同組合 (TEP) は、JPCA Show を構成する展示会の1つである「Electronics Component & Unit Show (略称はECU Show)」に参画する。

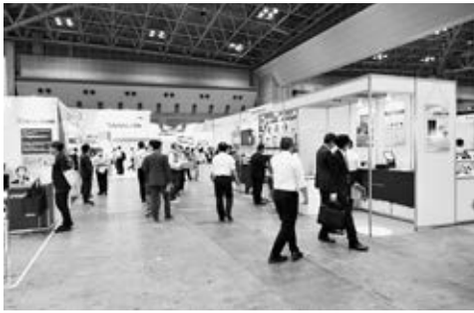
が参加する予定。JEPからは、岡本無線電機、東亜無線電機、NNP、ツルタ制御機器、成電社の5社が参加する予定となっている。

また本年のECU Showには、TEPから三共社、ジュパ、メトロ電気、アール電子、日川電機、飯田通商、グローバルディスプレイ、コアスタッフ、ノマ電気の9社

加えて、JEP・TEPとしてもブース出展し、JEP会員名簿とエコバッグを配布することで、どのような組織であるのかを伝える予定となっている。

昨年の来場者分析を見ると、従来の電子・電気機器製造関係の来場者にとどまらず、新しいアプリケーション分野での来場者層が増加していることが指摘されている。そのため、新規開拓を求めて来場する客層が一定数あるとされている。

また、基調講演も含めて多くのセミナーが開催され、例年、セミナー参加者からの評価が高いことも、同展の特徴となっている。



昨年ECU Show会場の様子



JEP・TEPとしても出展



すこやかな毎日
皆様の健康づくりを
サポートします

ライフサイクルに年金計画を

現役世代からシルバー世代まで応援します

<http://www.denki-nenkin-kikin.jp>

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

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>

営業のための商談折衝力アップ研修

72名が商談の準備や話法などを学ぶ



72名が研修に参加



藤巻委員長



山本講師

東京都電機卸商業協同組合教育情報委員会は2023年11月17日、図解工房の山本稔氏を講師に招き、営業のための商談折衝力アップ研修を開催。25社から72名が参加する盛況な研修会となった。

開催に当たり、藤巻宏直教育情報委員長が「この営業のための商談折衝力アップ研修は、昨年、山本講師に行っていたら大好評だった。環境変化が激しい中、営業スタイルも日々、臨機応変に

対応する必要がある。研修で多くの気付きを得て、明日からの行動につなげ、活動していただきたい」と挨拶。

続いて山本講師は「聞くだけではなく、聞いたことをシナリオに落とし、口に出して相手に納得してもらえるかどうか、営業という仕事。営業の原点はコミュニケーションになる。自分とお客様のコミュニケーションであり、会話のキャッチボールが原則」などと語り、研修がスタート。

研修では「商談折衝力の流れの解説」「商談前の活動」「商談の話題作りとクレーム対応」「商談のスケールアップに必要な3つの重要スキル」を中心に学んだ。

研修終了後、山本講師はアドバイザーとして「今、取引されているお客様は、長い付き合いがあることから、太いパイプでつながっている。そのため、商品についてお客様が知っていて当たり前ということが根底にある。

一方、新規のお客様をメインに扱う会社は、デモンストラクション(デモ)を大切にしている。このデモをしっかりと行っているのがキーエンス社。聞くところによると、同社は問い合わせがあれば、翌日には機械を設置し、現場に持っていく。それくらい、デモを大切にし、準備もしている。これを電子部品で行うなら、デモ、セミナー、自社展

示会などを上手く活用し、人間関係を深くすることも必要だと思う。そういう意味では、展示会などで説明員の方のプレゼンの練習などもあっても良いと思う。自分の言葉で提案をできるようにするため、デモやロールプレイングが大切になる。また、メーカーと上手くタイアップし、密接

今回の研修ではポイントのみに行った。ぜひ、自分で営業話法のシナリオを作り、仲間内でそれをロールプレイングして経験値を積んでほしい」と語った。



HOSIDEN



Dynamic Evolution



部品を、
極める。

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

TEL 072-993-1010

東京支社 〒221-0014 横浜市神奈川区入江1-14-25

TEL 045-423-2201

女性社員&マネージャーのスキル・マインド向上研修

61名が参加し、挑戦テーマを発表

東京都電機卸商業協同組合 教育情報委員会は2月16日、Office Yumiの片野由美子氏を講師に招き、組織力強化・マネジメント強化プログラムとして、女性社員&マネージャーのスキル・マインド向上研修を開催した。

研修では、目標と進め方、自身が「ヤッター!」と思つたことを列挙する再認識、脳科学による思考パターンの個人差を含めた自分と他者の考え方の違い、自分、部署、会社の強みや弱みを把握する活躍

には研修参加者全員が自分の挑戦するテーマを発表した。研修終了後、片野講師は「研修では目標を決め、達成に向けての計画も作つた。第一歩を踏み出してほしい。会社には、参加者から報告をするのが筋だが、自分からいけない方もいるので、上司の方に『どんなことを勉強してきた?』などと聞いていただき、実行のチャンスを提供してあげてほしい。

そのため、『これを行うことでこの成果が出る』と伝えてほしい。人は『できた』が重なる」と積極的になる。情報を与える側からすると過保護とと思うかもしれないが、成功を味合わせる事が大切。

皆さんを送り出した上司の方は、楽しい気持ちで働いてほしいと考えているかと思う。ぜひ、本日の研修を明日からの具体的な行動につなげていただきたい」などと挨拶。続いて片野講師は自分の経歴などを紹介した後「今日は、脳科学に基づく人の考え方の癖による性格や行動について体験していただき、考え方の見える化等をしていきたい」

資源の分析、目標達成のイメージングや時系列での達成目標を含めた挑戦テーマの発掘、目標達成のための実施項目立案なども含めた詳細実行計画の策定などを実施。最後

また、受身の方が増えていくかもしれないが、そういつた方は、何をすればよいのか、分かつていないことがある。

『教えてくれないからできないなんて甘えるな』と思うかもしれないが、分らないものは分らない。成功体験である『できたら嬉しい』というものは、皆が持っているものなので、成功を味合わせてほしい」と語つた。

研修の開催に先立ち、藤巻宏直教育情報委員長は「昨今、労働力不足が指摘され、女性の皆さんの働きやすい環境を

自分自身の発表の様子

また、受身の方が増えていくかもしれないが、そういつた方は、何をすればよいのか、分かつていないことがある。

また、受身の方が増えていくかもしれないが、そういつた方は、何をすればよいのか、分かつていないことがある。



挨拶する藤巻委員長



片野講師



自分の挑戦テーマ等を発表

全国家電会館

一般社団法人 日本電化協会

東京都文京区湯島三ー六一ー 電話 03(3832)4291

第67回新鋭社員教養講座

52名が社会人の心構えを受講



挨拶する屋宮理事長



電話応対の練習も実施



川崎講師

本日の研修では、そのための基礎を圧縮して詰め込んだ。何か1つでも役に立てばと思う」などとアドバイスも送られた。

東京都電機卸商業協同組合（TEP）教育情報委員会は4月1日、全国家電会館で第67回新鋭社員教養講座を開催し、新入社員52名が参加した。開催に当たり、屋宮芳高理事長が入社のお祝いを述べ、秋葉原やTEPの歴史について紹介した後「皆さんには、長い時間がある。小さなことから良いことを積み上げれば、かなりのことができる」などと激励した。

ある川崎朋子講師による「新鋭社員向け導入研修」を開始。研修では、社会人としての心構え、仕事とは、仕事を進めるための3つの基礎スキル、仕事を進める上での前提や、川崎講師の営業時代の取り組みなどについて学習。社会人としての心構えでは、基礎的な部分に加え、SNSでの発信の注意点などについて説明。

また仕事を進めるための3つの基礎スキルでは、①「仕事の準備スキル」、②「仕事の提供スキル」、③「対人スキル」について説明。問いに対して結論を返し、そこから結論に至った理由と詳細を説明するという基礎スキルを使い、初任給の使い道をテーマとした発表や、電話応対の練習なども行われた。最後に川崎講師は「自分が仕事の決定権を持てるようになる」と、仕事の面白さが変わってくる。皆さんには、それを味わってほしい。

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. —

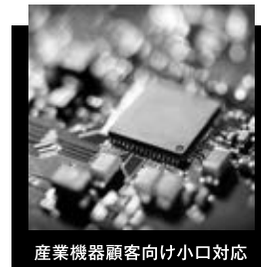
三共社が選ばれる理由



最適なアナログ回路提案



専任FAEによる技術サポート



産業機器顧客向け小口対応

取扱
メーカー

- アナログ・デバイス社
- セイコーソリューションズ株式会社
- サ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/>

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

第48回新鋭社員早期戦力化ゼミナール

55名が社会人としての基礎を学ぶ

東京都電機卸商業協同組合
教育情報委員会は4月2日、
4日に掛け、第48回新鋭社員
早期戦力化ゼミナールを開催
し、16社から55名が参加した。
講師は、図解工房の山本稔氏
が務めた。

開催に当たり、藤巻宏直教
育情報委員長は「先日までは

学生であり、お金を払って教
えてもらっていたが、これか
らは仕事のプロとして結果を
出して報酬をもらう。

黙っていて教えてもらうこ
とが当たり前ではなくなる。
しかし、分からないことは先
輩に聞き、メモを取り、吸収

し、成長してほしい。

3日間で他社
の方と話すこと
になる。取引の
ある会社も多
い。人と人の結
び付きは重要な
ので、今日の出
会いと縁を大切
にし、同期の仲
間として切磋琢
磨し、親交を深
めてほしい」と
激励した。

この後、山本
講師による研修
が開始された。
研修では、自



参加者はグループワークも実施



激励する藤巻委員長



研修の目的を語る山本講師

己紹介に加え、学生と社会人
の違い、報告・連絡・相談、
リモートワークについて、ビ
ジネスマナー、席次や名刺交
換などのビジネス応対、ビジ
ネス文書の作成、ヒヤリング
スキル、分かりやすいスピー
チなどコミュニケーション力
の向上、問題意識や問題解決
のフローなどについて研修が
行われ、参加者らによる議論
や意見交換も交わされた。ま
た、行動指針等の作成も行わ
れた。

研修の最後、山本講師は「研
修では皆さんに散々、悪口を
言ったが、世の中を変えるの
は、ばか者、よそ者、若者に
なる。
実は、ネット技術、リモー
トワークなどは皆さんが最先
端にいる。皆さんの良いところを会社で活かすことで、会
社を、世の中を変えることが
できる」と激励し、研修は終
了した。

研修終了後、山本講師は新
鋭社員たちの印象と注意点を
話した。
リモートワークが多くなっ
ている場合でも、月に1回、
面談等をしていただき、フォ
ローをお願いしたい。

気になった点は、名刺交換
や電話対応の練習時、慣れて
いないためか、少しだがピリ
ピリしている様子があったの
で、気をつけて見ていただけ
ればと思う」と語った。

第19回新鋭社員1年後フォロワーアップ研修会

強みの把握と主体的な話し掛けを助言

東京都電機卸商業協同組合 務めた。

教育情報委員会は4月16日、第19回新鋭社員1年後フォロワーアップ研修会を開催し、13社から35名が参加した。講師は、図解工房の山本稔氏が

新鋭社員研修を受けた。

この後、山本講師は研修の内容として、「2年次社員のあり方」「1年目と違い、2年目は他の人を動かすコミュニケーション能力」「問題を見つけ、指示されたことをより低コストで効率良く行う仕事を改善する問題解決力」「5年後、10年後を考え、キャリアを積む必要があることから、自分の将来を考えるキャリア形成について」となることを紹介。

研修の最後、山本講師は「皆さんは、コロナという特殊な環境を生き抜いてきた。これは皆さんの生活、能力にも影響を与えている。皆さんはリモートワーク、オンライン面談、クラウド活用などのノウハウを身に付けた。皆さんの強みとして活かしてほしい。また、コロナという特殊な環境下で、会話力やコミュニケーション能力を押し上げられたので、磨いてほしい。自分から話し掛け、問い掛けないと、この能力は伸びない。自分自身の能力アップに努めてほしい」とまとめた。

研修終了後、山本講師は研修参加者について「1年が経過し、自信を持っているように見える。一方、コロナの影響を受け、昼食時などは黙食が身についており、癖になっているように思える。彼らには、強みであるリモートワーク等のインターネット技術を社内で活かすように話してある。また、ウィークポイントである会話やコミュニケーション能力については、自ら話し掛け、上司に同行を頼んだり、展示会への参加を希望するように伝えた。



皆さんは今までは先輩に聞き、教えてもらった側だった。これが後輩に聞かれる、教える側になる。教えるということは、自分が理解していないと難しい。しかし、自分の成長のチャンスでもある。新人社員



藤巻委員長



山本講師

研修終了後、山本講師は研修参加者について「1年が経過し、自信を持っているように見える。一方、コロナの影響を受け、昼食時などは黙食が身についており、癖になっているように思える。彼らには、強みであるリモートワーク等のインターネット技術を社内で活かすように話してある。また、ウィークポイントである会話やコミュニケーション能力については、自ら話し掛け、上司に同行を頼んだり、展示会への参加を希望するように伝えた。ぜひ、上司や先輩の方には、この世代がコロナの影響を受けていることを理解し、同行やプロジェクトへの抜擢などのチャンスを作ってあげてほしい。また言われることを待つ世代であり、断れない世代でもあるので、業務量なども含めて見てあげてほしい」としている。

とつきよう
でんき
おろし

告知板

5月(皐月)

5月10日(金) 13時~14時
理事会(東天紅)
5月10日(金) 14時30分~
18時 第75回通常総会(同、
永年勤続者表彰式)

6月(水無月)

6月12日~14日(水~金)
電子機器トータルソリュー
ション展2024(東京
ビッグサイト)

7月(文月)

7月2日(火) 13時30分~
14時30分 正副理事長・委
員長会議(全国家電会館1
階会議室)
7月2日(火) 14時30分~
15時30分 理事会(全国家
電会館1階会議室)
7月2日(火) 15時30分~
17時 組合講演会(全国家
電会館5階講堂)
7月5日(金) 14時30分~
16時30分 全国電子部品流
通連合会(JEP)理事会
(WEB会議)

9月(長月)

9月4日(水) 9時30分~
17時 第35回新鋭社員6カ
月後フォローアップ研修会
(全国家電会館1階会議室)
9月6日(金) 14時~16時
30分 年金・経済講演会(全
国家電会館5階講堂)
9月13日(金) 12時~14時
JEP監事会(全国家電
会館4階B会議室)

10月(神無月)

10月15日~18日(火~金)
CEATEC2024(幕
張マッセ)
10月16日(水) 12時~13時
20分 JEP理事会(東京
ガーデンパレス)
10月16日(水) 13時30分~
18時 JEP第50回通常総
会(同)

11月(霜月)

11月8日(金) 13時30分~
14時30分 正副理事長・委
員長会議(全国家電会館1
階会議室)

~訂正とお詫び~

東京電機卸176号10頁において、(株)三共電子と表記する
ところを(株)三協電子、また富士エレクトクス(株)と表記す
るところを富士エレクト(株)と、誤った社名を掲載いた
しました。(株)三共電子様と富士エレクトクス(株)様にお詫
び申し上げると共に、訂正させていただきます。

「東京電機卸」

機関誌編集委員会

発行人 屋宮 芳高
編集委員長 樋口 亘
編集委員 小池 一義
渡辺 勤

SATO PARTS

自在な相棒。



KISEKAE チップ
TJ-100 series
先端交換・組み合わせ自在!

www.satoparts.co.jp