

毎月開催される理事会の報告を中心に、協会のトピックスについて月報として協会担当者様へお届けするものです。

バックナンバーを含めて協会ホームページの「広報」及び当月号は「神情協会報」に掲載しておりますので、WEB上でも閲覧いただけます。協会ホームページURL <https://www.kia.or.jp>

(広報委員会)

## ■ 第 73 回 神情協 ビジネスフォーラム 開催のご案内

第 73 回 神情協 ビジネスフォーラム を下記の通り開催いたしますのでご案内申し上げます。

多数のビジネスパートナーとの会合を企画し、「沢山かつ新しい“仲間”をみつけるために垣根を越えた交流を行う」というスローガンを掲げての開催です。是非、ビジネスチャンス拡大の場として当ビジネスフォーラムをご活用ください。

ご参加いただける際は、指定のアドレスから 7 月 4 日(木)までにお申し込みください。皆様のご参加をお待ちしております。

■ 日 時 7 月 18 日(木)

◎商談会 16 時 30 分～18 時 00 分

◎懇親会 18 時 10 分～19 時 30 分

■ 会 場 ホテルプラム 3 階 横浜市西区北幸 2-9-1 TEL:045-314-5546

<http://www.hotel-plumm.jp/about/access.html>

■ 商談発表 下記 7 社の発表を予定しております。但し、発表順は未定です。

◎株式会社アップロード

人材アセスメントとは、個人の能力・資質が業務上どのように発揮されるかを測るための研修です。具体的には、受講者に様々な課題を与えて、その言動を講師(アセッサー)が第三者として観察して定量的に評価します。

かつては広く昇進者を選抜するために使われていた手法ですが、最近では受講者の強点と啓発点を見出し、マネジメントスキルを向上させるために使われることが多くあります。

弊社にはこの研修のプロフェッショナルが在籍しています。

◎鈴木シンワート株式会社

従業員エンゲージメント向上支援ツール～ココレポ「ココレポ」は簡単なサーベイに回答する事で経営者、管理職が従業員の体調・心情を把握して迅速なフィードバックや気軽なコミュニケーションができるツールとして社内コミュニケーションの活性化、従業員のエンゲージメント向上、風通しの良い職場作りにも貢献するクラウドサービスです。

◎ドローン・アイティー株式会社

ドローン国家資格制度のご紹介昨年度から本格化している「ドローン国家資格」ですが、その概要を知らない方は多く。更にはレベル 4 時代を迎えて、ドローンが飛ぶ社会が始まりつつある中で、ドローンの法規制も強化されています。ドローンを取り巻く環境をお伝えさせていただきます。

◎株式会社ビットグローバルユニット

ビットグローバルユニットは、横浜でミャンマー人ソフトウェアエンジニアを 25 名抱え、

System Engineering Service を営んでおります。

こういった人材をご提供できるか、その日本語レベル、ソフトウェア開発スキル、プログラミングスキル、また特長などをご紹介させていただきます。

「ソフトウェアエンジニア人材不足対策」のヒントをご紹介します。

#### ◎株式会社 Fusion One

神田 IT スクールは、株式会社 Fusion One が提供する、Java、PHP、Python 等の IT 研修サービスです。研修カリキュラムは実際の開発現場から逆算して構成しており、『現場で通じる力』を身につけてもらうための研修になることにこだわり、毎年改良を重ねております。研修理解度の高い方には、より応用的なオプション課題も多数ご用意しております。厚生労働省の助成金を活用すれば、実質負担額ゼロで良質な研修を受講することが可能です。神情協の会員様向けには特別価格でご提供します。どうぞご検討ください。

#### ◎イマジネーション株式会社

分散入力システムによる障がい者雇用の実現令和 6 年 4 月障害者法定雇用率が民間組織では、2.5% (対象事業主の範囲が 40.0 人以上) と引き上げられました。令和 8 年 7 月には 2.7% (37.5 人以上) とさらに上がります。

今回は、共生社会の実現に向け当社が開発した分散入力システム (ANTONE) を活用した障害者雇用の創出についてご紹介します。

今回の発表を機に、未着手や未達成の事業者様の声をお聞かせいただき、1 人でも多くの障害者雇用が実現できるように寄与したいと考えております。

#### ◎hab株式会社

スクールシャトルシェアリング人材不足が深刻化する中、スイミングや習い事等のこども向け施設の送迎シャトルの維持が困難に。当社はタクシーの相乗りシステム hab により施設が抱える送迎課題を解決します。さらに潜在顧客を掘り起こし売り上げ向上の支援を実現するマーケティングプラットフォームを提供することで「送迎から送客」を実現します。

#### ■懇親会

立食形式で実施します。お名刺の交換や交流の場としてご活用ください。

#### ■参加費

◎商談会：無料

◎懇親会：6,000 円/名

※会実施後、請求書を送付いたします。当日は会費の徴収は行いません。

※7/11(木)以降のキャンセルは、参加費を請求させていただきます。代理出席は可。

#### ■申し込み

参加希望の際は、下記アドレスより、7月4日(木)までにお申し込みください。

<https://www.kia.or.jp/course/detail/form/?id=7704>

## ■アプリケーションコンテスト 2024 応募事前説明会開催のご案内

2015年に始まりましたアプリケーションコンテストも第10回目を迎えることとなりました。企業PRや地域貢献、昨今流行しているハッカソン、アイデアソンの自社内開催のきっかけ、新たなノウハウや技術の習得などにご利用いただける場を提供することを目的に当コンテストを開催しております。

つきましては、アプリケーションコンテスト2024の開催に先立ちまして、応募に関する事前説明会を開催いたします。説明会はZoomウェビナーでのリモート説明会となります。

なお、当日の飛び入り参加も大歓迎ですが、お差し支えなければ参加人数把握のため、下記アドレスから7月8日(月)までに事前登録をお願いします。

また、当日視聴できない方には、後日アーカイブ公開も行います。アーカイブの紹介アドレスは事前登録をしていただいた方のみお送りしますので、何卒ご了承ください。

- 日 時 7月10日(水) 16時00分～17時00分
- 会 場 Zoomによるウェビナー  
※ウェビナーアドレスは、7月9日(火)にお送りします。  
※アーカイブアドレスは開催後2週間以内にご案内する予定です。
- 内 容 1) 前年度までの実績報告  
2) 当コンテストの狙い、実施要項説明、質疑応答  
3) コンテストに関する情報提供
- 概 要 1) 応募対象者  
神情協会員に所属する企業の、社員で構成する企業チーム、並びに社員個人参加。  
※企業と個人の複数のエントリー参加を可能とします、参加件数に制限はありません。
- 2) 2024年度作品規定  
作品条件=自由  
テ マ=原則自由ですが「社会と生活に貢献できる楽しいアプリケーション」を募集。
- 3) 説明会以後のスケジュール  
①7月中旬  
web登録によるエントリー受付開始。受付を開始しましたら、説明会事前登録者様に周知いたします。
- ②9月30日(月)  
・エントリーの締め切り  
・エントリー期間にお申し込みがない作品は、コンテストに参加出来ません。
- 4) 12月1日(日)  
・応募作品説明資料の提出締切
- 5) 12月中  
・一次審査会(応募作品多数の場合)  
・審査結果については12月20日(金)までに確定させて、全エントリーチームに最終審査会への参加の可否についてご案内いたします。
- 6) 2025年1月23日(木)  
・一次審査通過作品の開発者によるプレゼンテーション大会、最終審査、表彰式
- 昨年度の模様 下記アドレスから昨年度の実施模様をご覧になれます。  
<https://www.kia.or.jp/news/event-album/detail/?id=51>
- 申し込み 説明会に事前登録の際は、7月8日(月)までに下記アドレスより、お申込みください。  
なお、コンテストそのものへのお申込み受付は後日ご案内いたします。  
<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7739>

## ■「先端技術研究会 2024」 研究員募集のご案内

技術委員会では2024年度も「先端技術研究会」を開催いたします。

本研究会は、先端技術を扱う会員企業が推進役となり、その技術を広める事で、会員企業、ひいては協会全体の技術力向上を目指す合同研究会です。

2024年度は8テーマにて開催を予定しております。先端技術に触れたい、技術交流したい、キッカケが欲しいという向上心溢れる皆様と共に進めて参ります。

つきましては、各研究会の研究員を募集いたしますので、是非、ご興味のある研究会へご参加ください!!

- 研究会 2024年度の研究会は8テーマで実施します。内容等詳細につきましては、下記をご参照ください。なお、紹介動画は7/12に削除する予定です。お早めにご覧ください。
- <https://www.kia.or.jp/files/kouda/2024sentan.zip> <PFD資料>
- <https://youtu.be/Bh3NTufqMtY> <動画資料>
- 募集締切 7月11日(木)
- ※各テーマ最少催行定員がございます。お申込みが少ないと中止になる場合がございますので、予めご了承ください。
- ※申し込みが多数の場合は受付期間中に募集を終了する場合がございますので予めご了承ください。
- ※定員を超えての申し込みがあっても、後日の調整で参加可能となる場合がございますので、万一満席であってもキャンセル待ちで登録しておいてください。
- 申込アドレス 参加希望の研究会のアドレスからお申し込みください。お申込みの際は、会員会社のIDとパスワードが必要です。
- 1) 時系列予測入門(特微量エンジニアリング)  
幹事会社：株式会社エーアイネット・テクノロジー  
研究内容：機械学習やARIMAXなど特微量(説明変数)を使った時系列予測でどのように特微量を活用すべきか、ハンズオンとディスカッションを通して理解を深めることを目的とします。  
アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7835>
  - 2) データから学ぶ次世代の生成技術  
幹事会社：株式会社クラフトワーク  
研究内容：Gaussian splattingを使用した三次元データの生成等を研究します。  
アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7836>
  - 3) ゲームエンジンの基礎研究  
幹事会社：デジタルコム株式会社  
研究内容：いくつかのゲームエンジンの基礎を学びその中の1つを使ってアプリケーション開発を進める。  
アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7837>
  - 4) ドローン研究会～ 概論と法令の座学・飛行実技練習・飛行計画と運用設計 ～  
幹事会社：ドローン・アイティー株式会社  
研究内容：ドローンの市場動向や関連法規、用いられている技術等を、座学を通して理解いただき、更にドローン機体の操縦練習を通して、ドローンへの知見を深めていただく事を目的としています。  
アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7838>
  - 5) 技術啓蒙や利活用に関するディスカッション  
幹事会社：ノックスデータ株式会社  
研究内容：ChatGPTのような新しい技術からC言語などのレガシーな技術まで、現在各社でどのように利活用されているのかを情報交換・ディスカッションする会です。もし何か自社で困っていることがあれば、他社の事例を聞くことでヒントを得られるかもしれません。  
アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7839>
  - 6) 建設業界研究  
幹事会社：株式会社メタテクノ  
研究内容：建設業界をターゲットとして、各回でテーマを決めてディスカッションを行う研究会です。課題、ソリューション(技術)の共有、ビジネスのアイデア創出、その先に連携・シナジーが出せればと考えています。

アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7840>

7) 生成 AI (プロンプト技術を学ぶ)

幹事会社：株式会社メビウス

研究内容：生成 AI が台頭してきている昨今、各 AI サービスに対する入出力の取り扱いは慎重に行う必要があります。ChatGPTなどを題材とし、安全な使い方と精度の高い結果を生成するためのプロンプト技術を学び、今後の利活用を推進するための研究会です。

アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7841>

8) 組込み IoT 開発 (Non OS プログラミング体験)

幹事会社：株式会社ゼロワン

研究内容：ARM マイコンボードを用いて各種センサを制御したり、クラウドサービスにデータを送信するなどを Non OS でプログラミングする体験を提供いたします。

アドレス：<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7842>

## ■ 親子夏休みわくわく見学会開催のご案内

神情協では例年夏休みにあわせて、会員企業の親子連れで楽しんでいただける見学会を企画しております。

2024 年度は、東芝情報システム株式会社様と東芝未来科学館様のご協力を賜り、同科学館で見学ならびに体験実習を企画いたしました。

体験についてはまだ詳細は確定しておりませんが、是非夏休みの思い出作りの一環として本見学会ご参加ください。

参加希望の際は、7 月 15 日 (月) までに、指定のアドレスからお申込みください。

- 日 時 8 月 8 日 (木) 15 時 00 分～16 時 30 分 ※14 時 45 分集合
  - 見学場所 東芝未来科学館 (JR 川崎駅近く) <https://toshiba-mirai-kagakukan.jp/>
  - スケジュール 体験等カリキュラムによって若干変動します。
    - 14 : 45 参加者集合
    - 15 : 00 東芝未来科学館到着
    - 15 : 05 担当者説明・見学
      - ①アテンダントがついたご案内
      - ②自由見学タイム
        - ・体験型展示 (+超電導実演、静電気体験など)
        - ・限定イベント

東芝未来科学館のご協力で特別なイベントをご用意いただきました。詳細については当日まで秘密とさせていただきます。

  - 16 : 30 現地解散
- 参加費 無料
- 対象者 会員企業の従業員さんの親子
  - ・危険はありませんので参加年齢制限は設けません。
  - ・1 社で多数のお申込みの際は調整をお願いする場合がございます。
  - ・車椅子等のご利用や身体が不自由な方の見学希望の際は申込時に予めご連絡ください。
  - ・子供だけの参加は不可です。保護者同伴でお願いします。

- 定 員 50 名  
※先着順で受付、定員を超えた場合はキャンセル待ちとします。
- 注意事項
  - 1) 見学・体験運営のため、参加者を複数のチームに分ける予定です。できるだけ同じ会社の方は同じチームに入れるように手配しますが、ご希望に添えない場合もございますので、予めご了承ください。なお、親子は必ず同じチームで調整いたします。
  - 2) 館内での飲食は不可となります。ただし、水分補給目的のペットボトルのみ OK です。
  - 3) 見学受入先のご都合によって見学内容が変更される場合があります。
  - 4) 館内の撮影や体験などは係員の指示にしたがってください。
  - 5) 熱中症にくれぐれも注意いただき、ドリンク・冷却器具等ご準備ください。
  - 6) 動きやすい服装・靴でのご参加をお願いします。
  - 7) その他禁則事項
    - ① ペット同伴不可・車両(自転車も含め)での入場不可
    - ② 見学中の食事不可・見学前の飲酒不可・体調不良時の見学不可
  - 8) 協会の会報誌に掲載するため、集合写真と見学風景を事務局が撮影させていただきます。会報誌に写真掲載を希望されない場合はあらかじめお申しつけください。
- 申し込み  
参加希望の際は、下記アドレスより 7 月 15 日(月)までにお申し込みください。  
<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7845>  
※上記申込フォームに参加者の年齢を記載する欄がございますが、お子さんは 2024 年 8 月 8 日現在でのご年齢を記載ください。保護者の方の年齢記載は 20 以上の適当な数字をいれていただいても構いません。  
※万一満席の際、ご希望の方はキャンセル待ちでご登録ください。キャンセルが発生した場合、ご案内が可能となる場合がございます。但し、キャンセルの人数の関係からキャンセル待ちのご案内が必ずしも申込順とならない場合もございますので、予めご了承ください。

## ■無料セミナー「その体調不良漢方に任せてみませんか」開催のご案内

ダイバーシティ委員会では、湘南病院 内科部長・東洋医学センター長の中田 佳延 医学博士をお招きし、「その体調不良 漢方に任せてみませんか」をテーマにセミナーを開催することとなりましたのでご案内申し上げます。

今回のセミナーでは、漢方医学に詳しい中田先生より、漢方の歴史、診察法、病態分類、エキス剤と生薬処方の違いについてご説明いただくとともに、日々の仕事やプライベートで活躍するための気力が上がる漢方や女性の漢方についてなど、症例を交えながらお話しいたします。

からだに不調がある方、ストレス、アレルギーがある方、慢性疾患、加齢による症状でお困りの方、更年期がづらい方に特に聞いていただきたい内容です。

もちろん健康な方もご参加いただけますので、是非社内にご周知ください!!漢方を上手に活用すれば、いつもベストな体調で過ごせるかもしれません。是非、多数の方のご参加をお待ちしております!

参加希望の際は、7月3日(水)までに指定のアドレスからお申し込みください。

- 日 時 7月10日(水) 16時00分~17時30分
- 参加方法 Zoomによるオンライン  
※但し、事務局でご参加いただくことも可能です。希望の際は、お申し込み時に「通信欄」にその旨を記載ください。
- テ ー マ その体調不良 漢方に任せてみませんか
- 内 容 1)漢方とは

- 2) 漢方の病理概念
- 3) 気血水—人体を巡る3つの要素—
- 4) 風邪やインフルエンザの薬の比較
- 5) 漢方は多成分系
- 6) こんな患者がきたらどうする
- 7) 補中益気湯適用目標
- 8) 六君子湯の効果
- 9) 女性の漢方の基本
- 10) 漢方にも副作用はあります
- 11) 煎じ薬(生薬)とエキス剤の比較

■ 講 師

中田 佳延 氏 医学博士  
 社会福祉法人湘南福祉協会 総合病院湘南病院 内科部長 東洋医学センター長  
 東海大学医学部専門診療学系 漢方医学 准教授

■ 講師紹介

2001年3月 東京慈恵会医科大学医学部医学科卒  
 2001年4月 東京慈恵会医科大学附属病院研修医  
 2003年4月 東京慈恵会医科大学大学院(臨床系)  
 (2003年4月～2006年3月 循環器内科レジデント)  
 2007年4月 東京慈恵会医科大学循環器内科学助教  
 (2007年6月～2009年9月 Medizinische Universitaet Innsbruck)  
 2012年4月 総合病院 湘南病院 内科医長  
 2015年4月 東海大学医学部専門診療学系漢方医学 助教  
 2016年4月 東海大学医学部専門診療学系漢方医学 講師  
 2019年4月 東海大学医学部専門診療学系漢方医学 准教授  
 2020年4月 総合病院 湘南病院 出向 内科部長  
 日本内科学会 認定医・総合内科専門医  
 日本循環器学会 循環器専門医  
 日本東洋医学会 専門医・指導医

■ 参加費

無料

■ その他

開催日の1～2日前に、Zoom招待URL・ID/PWをメールします。万一、届かない場合は、事務局までご一報ください。

■ 申し込み

参加希望の際は、7月3日(水)までに下記のアドレスからお申込みください。

<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7776>

## ■ 女性次世代リーダー研修会開催のご案内

今年も「女性次世代リーダー研修会」を下記の通り開催いたします。

本研修会は、将来の部長職、幹部候補となる方や次世代のリーダーとして期待している方、また、社内では得られない女性目線のアドバイスが必要な方、今以上に仕事を充実させたい方や、キャリアとライフを考えたい方に是非参加していただきたい内容となっております。

経験者や専門家の客観的な視点や、他社で活躍する女性の方々との交流の中から、きっと新鮮な気づきが得られます。是非、参加をご検討いただきたくお願い申し上げます。

参加希望の際は、8月19日(月)までに末尾のアドレスからお申し込みください。多数のご参加をお待ちしております!!

- 日 時 9月5日(木)、10月1日(火)、11月19日(火) いずれも13時00分～17時00分  
※3回で1コースとなります。
- 参加方法 下記会場でのリアル開催となります。  
一般社団法人 神奈川県情報サービス産業協会 会議室  
横浜市神奈川区鶴屋町3-32-13 第2安田ビル8F TEL 045-316-2244  
<https://www.kia.or.jp/association/office.html>
- 対 象 者 特に、以下のような女性社員の方におすすめいたします
  1. 現在管理職であり、将来の部長職、幹部候補となる方
  2. 次世代の中心的存在として、視野を広げ、視座を高めたい方、会社としてそれを期待されている方
  3. 自社内に相談できる女性の先輩が少なく、女性目線でアドバイスをくれる存在、メンターが欲しいと思っている方
  4. 社内のダイバーシティ推進や女性活躍の推進を担当されている方
  5. 今以上に仕事を充実させたいと考えている方
  6. これからのキャリアとライフをしっかりと考える時間が欲しい方 等

※各社キャリアアップのタイミングも異なりますため、年齢層の目安は設けておりません。  
例年、幅広い年代層の方にご参加いただいておりますが、世代の違う方同士の交流がまた新たな気づきに繋がっています。
- 目 的
  1. 他社で働く女性との交流の中で、普段とはまた違った新たな刺激を受け、視野を広げます。
  2. VUCAと言われるビジネス環境の中で、自分自身のキャリアを充実させていくための新しいヒントを得ます。
  3. 仕事上のコミュニケーションの悩みやマネジメントの課題について、経験者や専門家の客観的な視点から、解決へのヒントを得ます。
- 内容(予定)
  1. ダイバーシティ・エクイティ・インクルージョンをリーダー目線で捉える
    - 1) 開講式
    - 2) 自己紹介と相互理解(名刺交換)
    - 3) 目標設定ゲーム
    - 4) ダイバーシティとエクイティについて
    - 5) ウェルビーイングと生産性
    - 6) キャリア理論から自身のキャリアを見つめる
    - 7) 価値観ワーク
    - 8) 意見交換
  2. 体感型ゲーム 組織の主体性を引き出す「チームワーク」とは
    - 1) 疑似組織による全員参加の体感ゲーム
    - 2) 経営目線・社員目線・顧客目線での気づきの整理
    - 3) 意見交換
    - 4) 現場でのマネジメントにおける課題共有
  3. メンバーの士気を高めるコミュニケーションと難しい場面での対応スキル
    - 1) 組織開発コーチを招いての対話と相談
    - 2) 多様性の時代に注目される「クルーシャル・カンバセーション」
    - 3) 傾聴・承認・質問
    - 4) 1on1の進め方など
    - 5) チームの理想を描く



6)意見交換

※最終日終了後、任意参加での懇親会を予定しております。

■参加費

20,000円/名

※後日、請求書を送付いたしますので、指定口座にお振込みください。

※申し込み締め切り日以降のキャンセルは、キャンセル料として参加料を全額ご負担いただくこととなりますので、予めご了承ください。

■定員

30名(最小開講人数18名)

■講師

黒田佳奈子氏

◎株式会社WOMAN COLLEGE(ウーマンカレッジ)代表取締役

◎大正大学 招聘教授

◎ミヨシ油脂株式会社 社外取締役

◎一般社団法人神奈川ニュービジネス協議会 理事

■講師紹介

中央大学法学部卒業後、東証一部上場企業にて店舗SV業務、新規事業立ち上げを担当。

その後、株式会社電通コンサルティングに転職。大手企業の既存事業・新規事業それぞれのコンサルティング業務においてリサーチを中心に担当。

2010年 一般社団法人日本CIS認定協会を立ち上げ、銀行窓口担当女性に向けた営業力強化支援事業をスタート。全国50以上の地域金融機関の女性たちのトレーニングを行う。

2016年 株式会社WOMAN COLLEGE創業。

これまでに100社を超える企業の女性活躍推進を支援し、これまでのべ4,000人を超える働く女性との1on1を実施する中で常に現場目線での人事改革を支援。近年は、創業100年を迎える老舗メーカーの独立取締役となり、日本企業の女性役員育成にもあらたに活躍の幅を広げている。

また、「雑談力・対話力」講師として、講演や執筆も行なう。

主な寄稿実績:金融経済新聞、ニッキン、近代セールス、バンクビジネス

テレビ出演:NHK「首都圏ニュース」「おはよう日本」、TOKYOMX 他

■サポート講師

清原 豪士氏

◎株式会社リバース・フロー 代表取締役

◎SOGI JAPAN 顧問

◎エグゼクティブコーチ/プロファシリテーター/SDGs ビジネスマスター

◎「日本の専門コンサルタント」に2度選出

■サポート講師

自身は管理職から役員、企業経営にいたるまでの役職を経験。

紹介

30代で30名を超える組織のマネージャーとなり、人材育成や評価、トラブル対応など「ヒト」の問題で苦労を重ねる。以降、本格的に「人材・組織開発」を学び始め、さまざまな取り組みと検証を繰り返す。国内ではヤフー社の1on1導入も支援。

SDGsの観点から人材・組織開発を迫及し、組織の中で社員一人一人が潜在力を発揮する『ケアループ』という循環モデルを提唱。現役および次世代リーダーの「行動変容」実践。

プログラムとして提供。大手企業を中心に、これまでに10,000人を超えるエグゼクティブ〜ミドルマネージャー層の行動変容と、組織風土の改革支援に取り組む。

■ご注意

1. 万一、参加者が少なく開催できない場合は、お申し込み締め切り日後にメールにてお知らせいたしますのでご確認ください。

2. 開催する場合は、お申し込み締め切り日後に、「参加のご案内」をメールいたします。

■申し込み

参加希望の際は、8月19日(月)までに下記アドレスからお申し込みください。

<https://www.kia.or.jp/event/detail/form/?id=7831>

## ■ 秋期試験対策模擬テストのご案内

秋の情報処理技術者・情報処理安全確保支援士試験対策として、下記の通り模擬テストを実施いたしますのでご案内します。是非、試験対策としてご活用ください。

受験をご希望の場合は、指定の「申込書」にご記入の上、神情協事務局へ電子メールにてお申し込みください。

◎ ITEC 主催模擬テスト <https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7844>

◎ TAC 主催模擬テスト <https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7843>

## ■ 8 月開講予定講座

下記の通り、8 月に開講を予定している教育講座についてご案内いたします。是非、社内での教育にご活用ください。

開講日	開講方法	講座名
8月2日(金)	WEB研修	若手・中堅社員向けエンジニアグラム基礎講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7577">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7577</a>
8月5日(月)	集合研修	部下が仕事を自分事として捉え、自ら動き出す「主体性を育てる上司力」講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7578">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7578</a>
8月6日(火) ～7日(水)	集合研修	Python言語による機械学習アルゴリズムの博覧会講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7579">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7579</a>
8月7日(水)	WEB研修	DB(SQL)基礎講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7580">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7580</a>
8月8日(木)	集合B研修	こんなときどうする? 「1 on 1」の効果を高めるコーチング(中級・応用編)講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7685">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7685</a>
8月19日(月) ～20日(火)	集合研修	Python言語でのディープラーニング体験 画像処理アルゴリズムの理解講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7581">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7581</a>
8月21日(水)	WEB研修	新たな武器を作るPython初級講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7582">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7582</a>
8月22日(木) ～23日(金)	集合研修	強化学習体験 Python言語による実践と応用講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7583">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7583</a>
8月22日(木)	集合研修	ITプロジェクトマネジメント実践講座【失敗事例から学ぶ】 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7584">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7584</a>
8月26日(月)	WEB研修	プロジェクト計画から考える「リスクマネジメント」講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7585">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7585</a>
8月28日(水)	WEB研修	スピーディーに簡潔に、提案型技術者として生き残るためのコミュニケーションスキルとタスク管理講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7586">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7586</a>
8月28日(水)	WEB研修	タイムマネジメント講座 <a href="https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7587">https://www.kia.or.jp/course/detail/?id=7587</a>

## ■ 2024 年 6 月度理事会報告

6月20日(木)に開催された理事会において、下記のとおり承認可決及び周知されましたのでご報告します。

## 決 議 事 項

### 1. 入会申し込み承認の件

正会員 3 社の入会について承認可決されました。これにより、6 月度理事会時点の会員数は、正会員 299 社、賛助会員 53 社、合計 352 社となりました。

## 周 知 事 項

### 1. 第 12 回委員会対抗ゴルフ選手権大会開催について

守屋常務理事より、9 月 12 日(木)、富士小山ゴルフクラブにて「第 12 回委員会対抗ゴルフ選手権大会」を開催することが周知されました。

### 2. 情報系専門学校との情報交換会開催について

富樫常務理事より、9 月 6 日(金)、ホテルプラムにて「情報系専門学校との情報交換会」を開催することが周知されました。専門学校関係者は 16 校参加の予定です。

### 3. 家族地引網大会開催について

戸高常務理事・小川副委員長より、10 月 12 日(土)、江ノ島海岸にて延期していた「家族地引網大会」を開催することが周知されました。

### 4. 広報委員会セミナー開催について

中山副会長・福井常務理事より、8 月 28 日(水)、Zoom によるオンラインにて「第 5 回広報委員会セミナー」を開催することが周知されました。当日は、株式会社ブルームプロモーションの代表取締役 咲間祐司氏を講師として招き、「WEB 集客で成果を上げるための戦略と実践！～SEO・WEB 広告の基礎から応用まで」をテーマに開催します。

### 5. 第 9 回ものづくり×ICT 連携フォーラム in かわさき開催について

畠山常務理事より、9 月 19 日(木)、川崎市産業振興会館 4 階の企画展示場において「第 9 回ものづくり×ICT 連携フォーラム in かわさき」を開催することが周知されました。今年「ICT がものづくりにもたらす革新と可能性」をテーマに、川崎市・川崎市工業団体連合会・公益財団法人川崎市産業振興財団と共催します。

### 6. エンジニア採用のためのスリランカ視察ツアー開催について

福重副委員長より、10 月 5 日(土)～10 日(木)の 4 泊 6 日で、エンジニア採用のためのスリランカ視察ツアーを開催することが周知されました。主な視察先の LNBTI は、メタテクノと hSenid により設立された学校で、2026 年に卒業する学生のうち約 90 名が日本での就職を希望しているとのこと。なお、参加費用は約 22～23 万円(飛行機代・ビザ代含まず)を予定している。

## 報 告 事 項

### 1. 事務局報告

加藤事務局長より、1) 定時社員総会最終スケジュールの確認について、2) 第 3 回営業担当者交流会について、3) 6 月～7 月の神情協スケジュールについて報告がありました。

## ■7 月の協会活動日程

月日	曜	方法	イベント名称	会場等
7 月 3 日	水	WEB	AWS 入門講座	Zoom
		集合	第 2 回川崎市交流委員会	川崎市産業振興会館

月日	曜	方法	イベント名称	会場等
7月3日	水	集合	川崎市交流委員会施設見学会	川崎競馬場
7月4日	木	集合	C++による組込みプログラミング開発技術講座(7/5まで)	ポリテクセンター関東
		集合	受注獲得のための提案・見積実践講座	事務局会議室
		集合	役員交流ゴルフコンペ	レイクウッドゴルフクラブ
7月5日	金	WEB	コーチング講座	Zoom
		集合	神奈川県私立大学就職研究会(県就研)主催情報交換会	ホテルプラム
7月6日	土	集合	懇親船釣り大会	金沢八景
7月8日	月	WEB	究極の問題解決トレーニング インバスケット実践講座	Zoom
		集合 &WEB	第2回企業経営委員会	事務局会議室 & Zoom
7月10日	水	WEB	コードレビュー入門講座	Zoom
		WEB	技術者のためのチームマネジメント講座	Zoom
		WEB	アプリケーションコンテスト説明会	Zoom
		集合 &WEB	第2回ダイバーシティ委員会&オープンセミナー	事務局会議室 & Zoom
7月11日	木	集合	こんなときどうする?「1on1」の効果を高めるコーチング講座(中級応用編)	事務局会議室
		集合	横浜市交流委員会宿泊研修(7/13まで)	北海道旭川市
7月12日	金	集合	中堅社員ステップアップ講座 Part2	事務局会議室
7月18日	木	集合	2024年7月度正副会長会議	役員室
		集合 &WEB	2024年7月度理事会	事務局会議室 & Zoom
		集合	第73回神情協ビジネスフォーラム	ホテルプラム
7月19日	金	WEB	部下を支える活かす育てる!実践的上司のコミュニケーション力開発講座	Zoom
7月22日	月	WEB	「聴く力」には希少価値がある!ロジカル・アクティブリスニング講座	Zoom
7月24日	水	WEB	人事評価講座	Zoom
		集合 &WEB	第2回横浜市交流委員会	事務局会議室 & Zoom
7月25日	木	WEB	初心者向け1日集中WordPress入門講座	Zoom
		集合 &WEB	こんなときどうする?「1on1」の効果を高めるコーチング(基本編)講座	事務局会議室 & Zoom
7月26日	金	集合	ストレスが劇的に減る!セルフマネジメント講座	事務局会議室

## ■事務局報告

### ◎2024 年度定時社員総会終了ご報告

2024 年度定時社員総会は、予定通り 6 月 20 日(木)、定刻 14 時 40 分より横浜ベイシェラトンホテル&タワーズの清流の間で開催され、下記結果をもちまして 15 時 25 分、無事終了いたしましたことをご報告申し上げます。

当日はご多用中にもかかわらず多数の会員諸兄にご出席いただき、真摯なご審議を賜り誠に有り難うございました。今後ともご支援・ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。また、同時開催いたしました講演会並びに懇親会には、約 250 名の方々に参加いただき、無事に終了いたしましたことを併せてご報告申し上げます。

- 会議の成立
  - ◎正会員の総数（議案書発送時点） 296 名
  - ◎出席正会員の数 201 名
    - 内、本人出席 101 名
    - 委任状出席 100 名
  - ◎定足数 148 名

■議長の選任 定款第 18 条により坂井 満会長を選任

- 議事の結果
  - ◎第 1 号議案 2023 年度事業報告（案）承認の件
  - ◎第 2 号議案 2023 年度決算報告（案）承認の件

両議案については、ともに関連が深いので一括審議することとし、加藤事局長からの説明と、大場監事から監査報告のあった後審議を行った結果、いずれも異議なく承認可決されました。なお、報告書は下記アドレスに掲載しております。ご確認ください。

- ・事業報告書 [https://www.kia.or.jp/files/member/document/pdf/kiadata\\_1.pdf](https://www.kia.or.jp/files/member/document/pdf/kiadata_1.pdf)
- ・決算報告書 [https://www.kia.or.jp/files/member/document/pdf/kiadata\\_2.pdf](https://www.kia.or.jp/files/member/document/pdf/kiadata_2.pdf)

- ◎第 3 号議案 第 8 期理事追加選任（案）承認の件

本議案について、加藤事務局長から説明のあった後審議を行った結果、下記理事 1 名の追加選任について、異議なく承認可決されました。

理事 河原 啓 株式会社 CIJ 執行役員

### ◎新入会員のご紹介

6 月にご入会いただきました新入会員をご紹介します。どうぞ宜しくお願いいたします。（敬称略）

正会員	事業所名	株式会社 I S S
	代表者名	代表取締役 山下 学
	所在地	170-0005 東京都豊島区南大塚3-34-13 ニュー田村ビル5F
	事業所名	株式会社ゴトローボ
	代表者名	代表取締役 後藤 洋平
	所在地	113-0021 東京都文京区本駒込3-5-7 ビューハイツ土屋801
	事業所名	ビーシーシー・アイティー・イノベーション株式会社
	代表者名	代表取締役 デイン ハ・ロン
所在地	231-0023 横浜市中区山下町2 産業貿易センタービル2F	



「たいまつ」についてお問い合わせ先

一般社団法人神奈川県情報サービス産業協会 事務局

TEL 045-316-2244 FAX 045-316-2246

E-mail [kia@kia.or.jp](mailto:kia@kia.or.jp) URL <https://www.kia.or.jp>