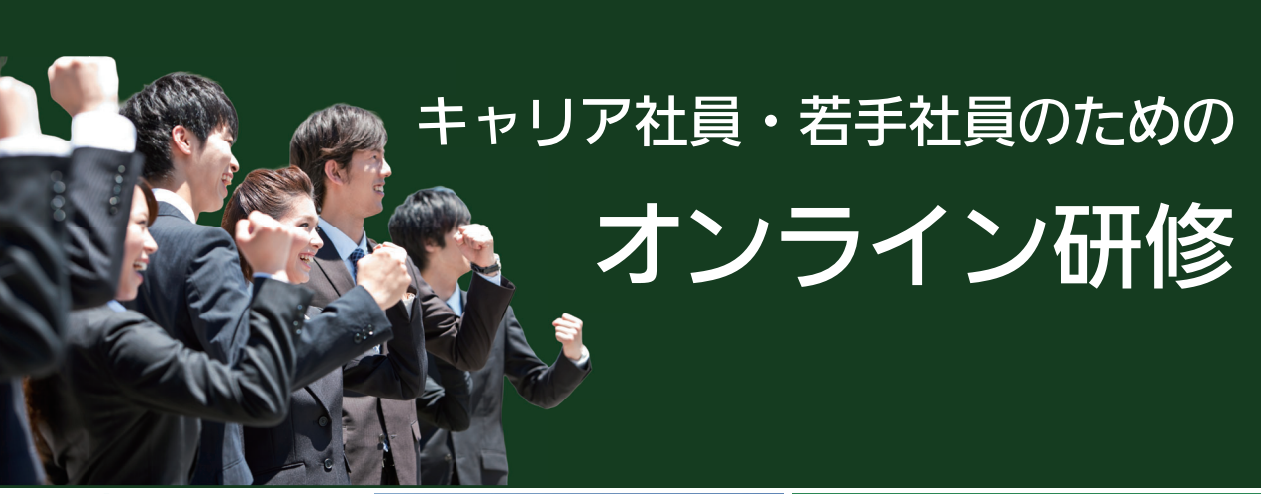


**電材業界**



2025年  
9・10月開催

キャリア社員・若手社員のための  
**オンライン研修**





セット受講プランあり



## お申し込み方法

こちらから



または、

①パナソニック エレクトリックワークス創研の  
ホームページへアクセス

パナソニック 創研 

<https://panasonic.co.jp/ew/pewbct/d-connect>

②TOPページのメニュー「電材業界支援」をクリック



パナソニック エレクトリックワークス創研株式会社  
電材・住建営業推進センター 電材営業推進グループ

西日本担当（本社）

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048

TEL:06-6908-6764 FAX:06-6907-3426

東日本担当（東京研修所）

〒105-0003 東京都港区西新橋2-8-6

TEL:03-3507-7630 FAX:03-3507-7631

Panasonic Electric Works Business Consulting & Training Co.,Ltd.

本書からの無断の複製は固くお断りします。

このチラシの記載内容は2025年6月現在のものです。

詳細はこちらからもご覧いただけます



# オンライン研修 Zoom 開催

受講方法はセットコースから 1 day 受講まで幅広く対応しています お申し込みはこちら



## 若手社員のための “ポジティブコミュニケーション”でポジティブな自分づくり

様々な失敗（シチュエーション事例）や、自身の思い込み（思考のちょっとした癖）等のネガティブな機会から、どのようにポジティブに捉え行動するか。そして自分自身の良いところを見つけ、どう伸ばしはどう周りに貢献していくか。この2つの課題に対して、「目的と目標」「自己肯定感向上」「強みの自己開示」等で構成した“心の持ちよう”マインド研修です。同世代の方々とグループワークで交流を図りながら学んでいきます。

1. 自分とのコミュニケーション【強みを見つける】
  - ・セルフコントロール～セルフマネジメント《自分を律する》
  - ・目的と目標の違い
  - ・強みと弱みの自己開示（強みシフトへ）
  - ・自己肯定感チェック
  - ・物事をポジティブに捉える思考と行動《リフレーミング技法》等
2. 周りとのコミュニケーション【信頼関係を作る】
  - ・ラボール《もっとも重要なコミュニケーション手法の数々》
  - ・苦手な人、嫌いな人と付き合い方
  - ・相手の良いところを見つけるワーク《ラベルを貼る》
  - ・相手から褒められた時がチャンス…『セルフラベリング』とは？等

日程	9月17日(水) 9:30～17:00
1日】	10月22日(水) 9:30～17:00
受講料	



講師からのメッセージはこちら



### 【講師プロフィール】

松永 勝己 氏  
パナソニックエレクトリックワークス創研 社員講師

パナソニック株式会社において営業職、企画職それぞれ17年従事。2010年からは、研修講師・パーソナルセッションを数多く行ない登壇約500本。主な分野は、コミュニケーション・コーチング・人間力向上・アドラー心理学等を組み合わせたマインド系（心の持ちよう）研修や未来志向型の自己実現研修等。

## 営業社員のための利益向上研修

「お金のブロックパズル」という簡単な図を用いることで、会計知識がなくても会社全体のお金の流れを把握できるようになり、利益をつくり出すために必要なノウハウが身につく研修になっています。会社の中でお金がどのような構造で、どんな風に動いているかを学ぶことで利益の重要性について学びます。

1. 皆さんが学ぶべきお金の話とは
2. 会社のお金の流れはたった1枚の図で表す「お金のブロックパズルとは」
3. なぜ会社は利益を出す必要があるのか
4. 皆さんの給料はどこから出ているのか
5. 利益倍増のための着眼点とは～収入を上げるためににはどのような営業戦略が必要なのか～
6. ケーススタディとグループワーク
7. まとめとアクションプラン

日程	9月24日(水) 9:30～17:00
1日】	10月24日(金) 9:30～17:00
受講料	



講師からのメッセージはこちら



### 【講師プロフィール】

丹田 浩司 氏  
パナソニックエレクトリックワークス創研 社員講師

松下電工（現パナソニック）に入社。電材部門の市販営業に従事。首都圏地区で13年ほど経験後、パナソニックEW創研へ。現在は、電材部門のグループ長として、全国の電材商社様、電気工事様、防災設備工事様、設備工事業様などの経営幹部育成、社員教育、組織開発、営業研修、資格取得支援、経営向上などをコンサルタントとして支援している。

## 電材業界向け 住宅建築基礎

電材業界の業務に携わる方に、電材営業として必要な住宅建築工事全般の流れから建築用語、寸法など基本的な知識を体系的に学べる内容になっています

1. 各種構造物の構造
  - ・建築物の構造・工法の種類
2. 木造建築について
  - ・木質構法の種類と特徴
  - ・ツーバイフォー工法の部材名称と構成
3. 建築手続きと確認申請の流れ
  - ・建築の手続き、3D-CADによる設計手法、工事工程表、基礎工事
4. 建築図面の見方
  - ・設計図面の表記、設計図面の構成、平面図、立図面、断面図、短計図
5. 建築基準法
  - ・都市計画法、用途地域、建築基準法による高さ制限、仮設建築物

日程	9月25日(木) 9:30～17:00
受講料	



講師からのメッセージはこちら

## 電材業界向け 住宅電気図面の見方

電材営業として必要な住宅の屋内配線図の見方や図記号の意味などの基本的な知識を体系的に学べる内容です

1. 受電
  - ・需要家までの送電と引き込みと受電関連設備
2. 電気図面の理解
  - ・屋内電気配線図の記号について
  - ・建築図面について
  - ・屋内電気配線図の書き方
3. 電気図面の書き方
  - ・電気配線図の作図演習
  - ・公共工事標準図（電気工事編）
  - ・電気配線図の設計例
4. 受電設備について
5. 電気設備について

日程	10月15日(水) 9:30～17:00
受講料	

松下電工株式会社（現パナソニック株式会社）入社。健康機器、自動扉、計時装置等の商品開発設計、大型映像装置等の開発設計およびS造構造物の建築構造設計、介護保険レンタル事業部門の経営など介護保険法関連の事業運営分野に従事。その後、MMN一級建築士事務所開設。現在は、戸建て住宅設計、建築関連の講師として活動中。  
【保有資格】一級建築士、1級施工管理技士（建築・電気・土木）、2級ボイラー技士

### 【講師プロフィール】

中村 政行 氏  
MMN一級建築士事務所 代表

各研修の定員は25名、開催最少人数は10名となります。  
カリキュラムについては、変更になる場合があります。また、少人数、やむを得ない事情で日程変更または開催が中止になる場合があります。  
キャンセル料につきましては、当社ホームページ「特定商取引法に基づく表示」をご覧ください。

電設資材 3研修をセットで受講いただくコースをご用意しました。

## 【基礎編】+【実践編①】+【実践編②】

セット受講料 69,000円（税込 75,900円）

### 【講師プロフィール】

橋本 雄二 氏  
パナソニックエレクトリックワークス創研株式会社  
上席講師



松下電工株式会社（現パナソニック株式会社）入社。製造技術（電子機器製造、照明制御システムSE、住宅・非住宅分野の省エネ推進に携わり、生産技術・市場開拓・技術営業の実務経験を生かした研修講師として、人材育成を担当。

## 電設資材【基礎編】

電材業界の仕事をする上で、販売のコアとなる電設資材の商材についてカタログを使いながら体系的に学びます

1. 電気の基礎
2. 住宅・ビル用分電盤の基本
  - ・分電盤の種類と品番構成、省エネ・創エネ対応分電盤
3. 配線器具の基本
  - ・スイッチの基本機能、高機能スイッチの種類、コンセントの基本知識、情報コンセント
4. 配管資材
  - ・電気配管、電線とケーブル
5. 換気送風機
  - ・換気扇の種類
6. 戸建用インターホン・マンション用インターホン
  - ・テレビドアホン、集合住宅用インターホン
7. 住宅用火災警報器
8. 監視カメラシステム
9. エネルギーマネジメントの基礎
  - ・HEMS、ZEH、ホームIoTの概要

※実践編②と合わせて受講されることをおすすめします

日程	9月9日(火) 9:30～17:00
1日】	10月8日(水) 9:30～17:00
受講料	

## 電設資材【実践編①】

これから販売の中核商品になるであろう商材を学びます

1. 電気に関する法律
2. 省エネ対応住宅分電盤
  - ・分電盤の種類と品番構成、省エネ・創エネ対応分電盤
3. 最新的配線器具
  - ・最新のスイッチ・コンセント、センサー付き配線器具、調光スイッチ、アドバンススイッチ、EV・PHEV充電設備
4. リモコン配線器具と調光システム
  - ・フル2線式リモコン、PiPit調光、WILIA無線調光
5. ウエルネス＆省エネ対応換気システム
  - ・ウエルネス＆省エネ対応換気システム、熱交換換気、空気清浄機

※実践編②と合わせて受講されることをおすすめします

日程	9月18日(木) 9:30～17:00
1日】	10月16日(木) 9:30～17:00
受講料	

## 電設資材【実践編②】

これから販売の中核商品になるであろう商材を学びます

1. 省エネに関する法律
2. 脱炭素ビジネスへの対応
  - ・カーボンニュートラル、SDGs、ZEH
3. 住宅のエネルギー・マネジメントシステムとホームIoT
  - ・HEMS、太陽光発電システム、蓄電システム、補助金制度、IoTの規格、エアコン、照明、エコキュート等との連携
4. エネルギーマネジメントシステム
  - ・設計～施工の実務
  - ・設計・見積り・施工のポイント
  - ・機器選定、部材手配、省エネ計算のポイント

※実践編①と合わせて受講されることをおすすめします

日程	9月26日(金) 9:30～17:00
1日】	10月23日(木) 9:30～17:00
受講料	

## 電材業界向け 住宅建築基礎

電材業界の業務に携わる方に、電材営業として必要な住宅建築工事全般の流れから建築用語、寸法など基本的な知識を体系的に学べる内容になっています

1. 各種構造物の構造
  - ・建築物の構造・工法の種類
2. 木造建築について
  - ・木質構法の種類と特徴
  - ・ツーバイフォー工法の部材名称と構成
3. 建築手続きと確認申請の流れ
  - ・建築の手続き、3D-CADによる設計手法、工事工程表、基礎工事
4. 建築図面の見方
  - ・設計図面の表記、設計図面の構成、平面図、立図面、断面図、短計図
5. 建築基準法
  - ・都市計画法、用途地域、建築基準法による高さ制限、仮設建築物

日程	9月25日(木) 9:30～17:00
受講料	



講師からのメッセージはこちら



## 電材営業の基本 3研修をセットで受講いただくコースをご用意しました。

## 【基礎編】+【実践編①】+【実践編②】

セット受講料 69,000円（税込 75,900円）

### 【講師プロフィール】

狩野 晶彦 氏  
株式会社エナリード 代表取締役



電設資材部勤務20年。「ネット・ゼロ・エネルギー・ハウスとは」「知らないと損する光熱費セミナー」「太陽光・蓄電池販売スキルアップセミナー」など、住宅会社・リフォーム会社・設備工事会社・家電店などを中心に講演活動を行なう。エネルギー商材を中心とした省エネアドバイスと販売手法を伝え、その分かりやすい内容は定評がある。

日程	9月5日(金) 9:30～17:00


<tbl\_r cells