

無料オンラインセミナ

現場を熟知した 電気主任技術者が語る

工場変電所の

経年劣化のポイ

《初級編》

2025年7月23日 水曜日 10:00-11:00

オンラインウェビナーツール「ZOOM」にて実施 このような方はご参加ください



- 電気主任術者としてスキルアップを図りたい方
- 後任の育成を行いたい事業所様
- 工場電気設備の維持管理を業務として行われている方

セミナーのお申込みは弊社HPのお問合せ欄より。 右昆QRコードよりお申込みいただけます。

お申込み後、弊社より改めてご案内をさせて頂きます。 そのご案内をもってご参加登録完了とさせていただきます。







営業チーム 担当:新井(アライ)

杲伊勢崎市境伊与久1938 TEL:(0270) 76-5591 Mail:carbon-z@hamasaka.co.jp

#### 本セミナーの開催にあたり

濱坂電機脱炭素提案営業チームの熊倉と申します。いつも「ハマNavi通信」をご覧いただき、誠にありがとうございます。5月に開催したセミナーでは脱炭素の潮流というテーマでしたが、今回はもう一歩手前のテーマを取り上げます。「脱炭素=省エネ」のイメージがありますが、その手前では工場設備が不備なく稼働できる管理体制がとられていることが重要です。それがあって初めて、次の施策へと進めます。その中でも、7月のセミナーでは「工場変電所」という部分にフォーカスを絞って、実務者研修という視点からWEBセミナーを開催させていただきます。電気主任技術者の方の現場の講座、設備投資を促す補助金の解説を通して、皆様の安定的な工場設備の管理体制を目指すものです。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

《濱坂電機株式会社 脱炭素提案営業チーム 熊倉》

セミナー 概要

### 現場を熟知した電気主任技術者が語る!

工場変電所の経年劣化のポイント《初級編》

開催日時:2025年7月23日 10:00-11:00(受付9:50)

開催: オンラインウェビナー(Zoom)

参加費 : 無料にてご案内

#### 講座概要とポイント

## 工場変電所の経年劣化のポイント

第一講座

・電気主任技術者がやっていることとは

- ・実は知られていない、間違っている設備保全の考え方
- ・保全計画の立て方がわかる

ゲスト講演 ・変電所が故障した時、どのような影響が起きるのか、 復旧に要する工数を事例で解説

- ·地震·災害·突発事故、BCP対策の重要性
- ·電気事業法の法令関連を説明

福島電気管理事務所 福島 崚太 氏《保有資格》

- ·電験三種 ·電工二種 ·電工一種
- ·工事担任者総合種
- ·消防設備士甲種第1類
- ·消防設備士甲種第甲種4類
- ・二級ボイラー技士 ・危険物取扱者乙種4類

#### 第二講座

## 変電所の更新に活用できる補助金について

ゲスト講演

- ・設備更新に活用できる補助金の調べ方をご紹介
- ・経済産業省「令和6年度補正予算 省エネルギー投資促進支援事業」について解説

株式会社船井総合研究所 カーボンニュートラルチーム リーダー 釜谷洋平氏

### 濱坂電機がサポートできること

第三講座

- ・受電設備のトラブルで工場が止まってから実際に復旧するまでに電気工事会社は何をするのか?
- ・濱坂電機が電気設備のサポーターとして皆様にご提案できること

濱坂電機株式会社 脱炭素提案営業チーム 熊倉宏

お申込み 方法

# 右記QRコードよりお申し込みください

- ・お申込み後、弊社より改めてご案内をさせて頂きます。
- ・そのご案内をもってご参加登録完了とさせていただきます。
- ・お申込み後、弊社よりご連絡がない場合は、以下までご連絡ください。 脱炭素提案営業チーム 担当:新井 Mail:carbon-z@hamasaka.co.jp

