防爆最新動向セミナー

先着50名様限定!お申込みはお早めに!

防爆電気設備のQ&A

国内初!

ユーザー向け







小金 実成氏



工藤 計介氏

POINT

講師 永石 治喜 氏 JSSマニュファクチャリング株式会社 代表取締役会長 小金 実成 氏 公益社団法人産業安全技術協会 常務理事 江藤 計介 氏 オフィス電輝人 代表 電気技術コンサルタント

- ◆防爆のスペシャリストである講師陣が、対面形式で実務に即したソリューションを提供!
- ◆質疑応答時間がたっぷり!防爆に関する課題や疑問をQ&Aで解決!
- ◆防爆の一般的な基礎知識を説明する講義ではありません。

<対象者>

電気設備の保守管理や計画・工事に携わっているユーザーおよび施工者などの実務担当者さま



ユーザーの 防爆に関する 疑問をQ&Aで 解決!

開催日時

2025年 1 2月 8日(月) 10:00~16:30 (予定)

開催場所

日本電気協会 会議室

東京都千代田区有楽町1-7-1 有楽町電気ビルヂング北館4階 『JR有楽町駅「日比谷口」前

☞日比谷線 日比谷駅から徒歩1分

定 員

50名 (予定) ※会場は自由席です

受講料

-般44,000円 日本電気協会会員10%OFF 39,600円(いずれも税込) ※受講料にはテキストも含まれます。

申込み・ 入金締切日

2025年12月1日(月)



お申込み・詳細は、日本電気協会ウェブストアをご覧ください。 store.denki.or.jp





| 時間 | 演題•内容•講師 |
|---|---|
| 10:00~10:05 | 開演 • 事務連絡 |
| 10:05~10:25 (20分) | ユーザーにおける防爆電気設備の現状 「今現場で何が起こっているか!?」危険場所を保有するユーザーが直面しているお困りごとやお悩みについて、皆さまと共有していきます。 江藤 計介 氏 出光興株式会社にて専任電気主任技術者を経て、電気技術分野上席主任部員を務める。 退社後は、電気技術コンサルタント業のオフィス 電輝人にて代表。 樋口賞(2017)、澁澤賞(2021)、電気保安功労者経済産業大臣賞(2022)受賞。電気学会上級会員。 |
| 10:25~11:50 (80分) | 防爆電気設備のお困りごとQ&A これまで寄せられてきたお困りごとやご相談の中で、ぜひ皆さんに知っておいてもらいたい内容を、Q&A形式で講師がわかりやすく解説します。 「なるほど!そうだったのか!」と腹落ちするソリューションをご提供します。 小金 実成 氏 公益社団法人産業安全技術協会にて防爆電気機器に関する防爆検定試験、IECEx認証、NEPSI工場監査員を経て、現在は同協会にて常務理事 |
| 11:50~12:50 | 昼 休 憩 (60分) |
| 12:50~15:20 (150分) ※途中で休憩を はさみます | 防爆電気設備に必要なノウハウと留意点 防爆電気設備を抱える現場で発生している旬な課題について、実務に即したソリューションをご提供します! (1)電動機巻線巻替え、インバータ設備・ヒーターなどの更新や補修時の検定のノウハウと留意点 (2)機器の環境条件の変化時における、防爆性能維持に必要な防爆工事のノウハウと留意点 (3)金属管工事とケーブル工事の留意点、既存設備を利用した場合や新たな配線での機器設置時の留意点 (4)簡易型内圧パッケージ設置の利点や、海外品を国内検定取得なしで使用する例など、防爆化のための計画・設計のノウハウと留意点 (5)多発するバイオマス発電所爆発・火災における粉塵爆発防止のための留意点 水石治喜氏 公益社団法人産業安全技術協会にて会長を務める。退任後、防爆に関するコンサル業と防爆電気機器(電動機・照明器具・カメラ・IoT機器・ロボット等)の製造・販売業のJSSマニュファクチャリング株式会社を設立し、現在は同社にて会長 |
| 15:20~15:30 | 休 憩 (10分) |
| 15:30~16:30 (60分) | 質疑応答 会場の皆さまから講演内容に関するご質問を受け付け、講師がわかりやすくアドバイスします! 司会:江藤 計介 氏 アドバイザー:小金 実成 氏、永石 治喜 氏 |
| 16:30 | 終了 |