

# 防爆規制の 最新動向セミナー

先着  
**70**  
名

～正しく知って、賢く活用～

## 概要

保安のスマート化に対応

**新しい防爆に関するガイドラン\*をご存知ですか？**

- 誤解されやすい箇所を詳細に解説！
- 危険場所見直しのポイント！
- スマホ、タブレットは現場で使えるの？
- ガス検が作動したとき電源を切れば安全なの？
- 電動機巻線巻替え等の検定はどうするの？

さらにこんなことも出来る、法令を遵守した防爆機器の保守の新動向

\*「プラント内における危険区域の精緻な設定方法に関するガイドラン」(2019.4.24経済産業省)

日時

2019年**12月3日(火)**

10:30～16:30

会場

日本電気協会 会議室  
(東京・有楽町)

受講料

一般 35,000円

会員 31,500円 (いずれも税込)

申込み

本会**ウェブストア**で申込み受付中

<https://store.denki.or.jp/frontend/seminar/detail/36>



(お問合せ) 日本電気協会 事業推進部 TEL 03-3216-0556

## <セミナーカリキュラム>

時 間	演 題	内 容	講 師
10 : 30~10 : 35	事務連絡		日本電気協会
10 : 35~11 : 20 (45分)	危険場所における防爆電気機器の保全面での取扱いに対する悩みと問題点	防爆電動機の巻線巻替えやその他の特殊機器の部品更新、防爆照明の取替え、防爆センサーの取替え、インバータ盤更新、危険場所での使用などユーザーとして何が問題で悩んでいるのかについて皆さんと共有化します。	出光興産(株) エンジニアリング室 電気 Gr シニアエンジニア 江藤 計介 氏
11 : 20~12 : 30 (70分)	「プラント内における危険区域の設定方法に関するガイドライン」の活用について	先に経済産業省より発表されたガイドラインについて、その主旨を正しく理解して頂き、賢く活用して頂けるように解説するとともに、携帯型非防爆端末などの安全な使用方法について具体的に解説します。	日本安全システム(株) 会長 永石 治喜 氏
12 : 30~13 : 30	昼 休 憩		
13 : 30~14 : 20 (50分)	防爆規制について検定機関としてできること	防爆電動機の巻線巻替え等の単品検定について、種々のケースにおける検定取得方法の紹介ならびに法令を遵守した防爆規制の最新動向を交え解説します。	産業安全技術協会 試験部長 小金 実成 氏
14 : 20~14 : 30	休 憩		
14 : 30~15 : 20 (50分)	「プラント内危険区域の設定方法ガイドライン」を受けての防爆工事について	防爆工事に関するガイドラインでは、危険区域と非危険区域の境界の工事につき詳細な記載がありますが、これらの場合はどのように考えればよいのか解説します。	日本安全システム(株) 会長 永石 治喜 氏
15 : 20~15 : 30	休 憩		
15 : 30~16 : 30 (60分)	質疑応答	各講師が講演内容について、受講者の疑問・質問にお答えします。	上記講師
16 : 30	終 了		

※都合によりカリキュラムが変更されることがあります。