

## <機械安全 LOTO セミナーの内容>

- 1) セミナー名： 機械安全およびロックアウト/タグアウトセミナー
- 2) 日時： 2017年3月28日(火) 13:00~16:30 (受付: 12:30~)
- 3) 会場： 東京国際フォーラム ガラス棟会議室 G701
- 4) 主催： ピルツジャパン(株)/マスターロック・セントリー日本(株)
- 5) 本セミナーでお分かりいただけること：
  - ✓ 新しい国際規格 ISO 45001 (労働安全衛生マネジメント) とは何か? 2017年の発行に向けての現在の開発状況が分かります。
  - ✓ 労働災害の発生率が高い“非定常作業 (修理や清掃など)”の際、特に有効な安全策となるロックアウト/タグアウトシステム。その重要性を導入事例と共にご覧いただけます。
  - ✓ 機械安全の基本概念や、日本でも2006年より努力義務化されているリスクアセスメントについて、“国際規格 ISO 12100”に絡めて解説。「そもそも機械安全って?’という、今さら聞けないこの疑問にお答えします。
  - ✓ 安全な工場設備づくりのための対策例を通じ、より安全性の高い現場作りに活かせるヒントを得ていただきます。これまで見ていた現場の見方が変わります。
  - ✓ 協働ロボットに対する安全対策面での動きとは? その現在の動向について解説いたします。
- 6) スケジュール：
  - 12:30 受付開始
  - 13:00~ 第一部 ロックアウトシステムの重要性
    - 講師 黒崎 由行氏 (環境ワークス(株))
    - 1.1 ISO 45001 の開発状況
    - 1.2 ロックアウト/タグアウトシステムの重要性
    - 1.3 ロックアウト/タグアウトシステムの導入事例
  - 14:30~14:45 休憩
  - 14:45~ 第二部 安全な工場設備構築のための対策の実施
    - 講師 ピルツジャパン
    - 2.1 リスクアセスメント、国際規格 ISO 12100
    - 2.2 機械設備への安全対策実施の概要
    - 2.3 協働ロボット
  - 16:30 終了
- 7) 費用： 無料