

平成 28 年 5 月

平成 28 年度 第 1 回火災爆発災害防止講習会

— 静電気安全セミナー —

「静電気による火災爆発防止対策の基礎と

卓上実験による静電気体験学習」

公益社団法人 神奈川労務安全衛生協会
火災爆発災害対策委員会

本講習会は神奈川労働局の指導により毎年火災爆発災害防止のための安全対策への取り組み、安全知識の普及を目的に開催しています。

静電気安全講習会は毎年シリーズとして開催し好評を博しています。本年は卓上実験による受講者の体験学習に重点をおき、静電気爆発に火災爆発災害防止の技術を初心者の方にも良く理解できるように静電気の基礎知識と爆発事故防止対策を専門講師が平易に解説します。製造、物流、設備設計工事、研究、教育担当者の安全対策への取り組み強化のために、多くの方々にご参加いただけますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成 28 年 7 月 20 日 (水) 13:10～17:00
2. 会 場 横浜情報文化センター 情文ホール (地図は受講票に明示します)
3. 内 容 13:10 開講挨拶
13:15～13:30 神奈川県下の最近の労働災害について
神奈川労働局 安全課
13:30～17:00 講演&卓上実験
「静電気による火災爆発防止対策の基礎と卓上実験」
第一部 静電気による火災爆発防止対策の基礎
1. 静電気災害の状況
2. 静電気の発生機構
第二部 卓上実験による静電気体験学習
1. 静電気の放電と着火
2. 静電気対策
3. 受講者との質疑
講師 独立行政法人労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所
電気安全研究グループ部長 工学博士 山隈 瑞樹
4. 定 員 150 名
5. 受講料 一般: 8,230 円 (消費税等込)、ただし、会員: 7,200 円 (消費税等込)

