

化学防護手袋研究会2023年度研究交流会

会員のベストプラクティス(模範例)を参考に、わが社でも耐透過性を測定し、自職場に合った化学防護手袋の正しい選定・使用を、低コストで実現しよう！

日時

2023年7月14日(金)14:15 ~17:00

会場

エッサム神田ホール 1号館 3階 大会議室(301)
東京都千代田区神田鍛冶町3丁目2-2

プログラム

事情によりプログラムの内容が変更になる場合があります

14:15 開会挨拶 化学防護手袋研究会 事務局

14:20 研究事例紹介 (敬称略)

- ①簡易測定法を用いた耐透過性樹脂手袋の耐評価 (株式会社 日本触媒 右田雄作)
- ②簡易測定法を用いた化学防護手袋の二重装着に関する評価 (オリンパス株式会社 福岡荘尚)
- ③簡易測定に用いるセンサーの紹介 (化学センサー製造メーカー)
- ④FTIR を用いた化学防護手袋の耐透過性評価 (日本化薬株式会社 梅田真一)
- ⑤経皮ばく露の防護に係る安衛法関連政省令等の改正と職場の対応について (日本化学工業協会 山口修)

◆申し込み方法

申し込み用フォームにご記入の上 7月10日(月)までにメールに添付してお申込みください。

申し込み先: info@chemicalglove.net

◆参加形態:会場参加またはオンライン参加をお選びください

◆参加費

当研究会会員:無料 (法人・個人)

非会員:3,000円

◆アーカイブ配信は行いません



主催・
お問合せ先

CPGR Chemical Protective
Glove Research Group

非営利任意団体 化学防護手袋研究会
事務局(月~木/10~17時)
<https://chemicalglove.net/>
E-mail:info@chemicalglove.net