

参加費無料・ハイブリッド開催（会場参加かWeb参加を選べます！）



# 化学物質の皮膚障害防止に有効な 保護具の選択等に関する リスクコミュニケーション（意見交換会）

東京会場  
①

対象者：職場での化学物質の取扱いに関心を持つみなさま

労働安全衛生規則の一部を改正する省令(令和4年度厚生労働省令第91号)等により  
令和6年4月1日以降、皮膚等障害化学物質等に対して、化学防護手袋等の保護具着用が義務化されました。

参考：「労働安全衛生規則等の一部を改正する省令等の施行について(令和4年5月31日付け基発0531第9号)」  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11303000/000945516.pdf>



本意見交換会では、保護具の使用による皮膚等障害化学物質等への直接接防止の重要性について解説した上で  
規制対応上重要となる皮膚等障害化学物質の判断や保護具の選択について意見交換を行います。

- 日時：令和6年9月4日（水）14:00～17:00  
会場：エッサム神田2号館 5階 大会議室（2-501）  
東京都千代田区内神田3-24-5  
開催形式：ハイブリッド形式 ※対面式の「会場セミナー」+ライブ配信の「Web(Zoom)セミナー」  
参加費：無料  
定員：会場参加 100名程度 / Web(Zoom)参加 300名程度

## プログラム（予定）

- 第1部 「化学物質との接触による事故の現状と対策」(仮題)  
厚生労働省 労働基準局 安全衛生部 化学物質対策課 担当官  
「食品加工現場での実態」(仮題)  
株式会社 松源 岩出プロセスセンター 品質管理室 室長 中村 仁 様  
「ビルメンテナンス業界での実態」(仮題)  
公益社団法人 東京ビルメンテナンス協会  
労務管理委員会 労災収支改善小委員会 委員長 島田 良雄 様
- 第2部 パネルディスカッション（意見交換会）  
テーマ：皮膚障害等労働災害防止のために何ができるのか  
【コーディネーター】  
産業医科大学 産業保健学部 作業環境計測制御学 教授 宮内 博幸 様  
【パネリスト】  
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  
生体防御評価研究室 室長 柳場 由絵 様  
日本食品洗浄剤衛生協会 理事 木伏 浩 様  
株式会社 重松製作所 常務取締役 研究部長 野口 真 様  
旭・デュポンフラッシュスパンプロダクツ 株式会社  
防護資材グループ 防護資材部長 菊地 美穂 様  
及び 第1部登壇者の3名の皆様



※プログラム（登壇者も含む）は変更となる可能性があります。  
最新の情報については、裏面の『お申込み方法』のお申込みページにてご確認ください。

## お申込み方法

\* 事務局（テクノヒル）ホームページの「お申込みページ」からお申し込みください。

テクノヒル

検索

で検索、または [https://www.technohill.co.jp/rc\\_r06ppe](https://www.technohill.co.jp/rc_r06ppe)

会場参加\*又はWeb参加のいずれかを選択し、画面の案内にそって送信してください。

「申込受付完了メール」が届きましたら、お申込み完了となります。

\*会場参加の場合、「申込受付完了メール」をプリントアウトのうえ、当日受付にてお渡しください。

- 受付は先着順となります。定員に達した場合には申込期限よりも前に受付を終了する場合がございます。
- 資料は開催日前日までに厚生労働省ウェブサイトに掲載予定です。会場での配布はございません。
- 会場には無料Wi-Fi設備や開場前の待合室はございませんので、あらかじめご了承ください。
- ◆ 個人情報については、テクノヒル株式会社の個人情報保護基本規定等に基づき、安全かつ適正に管理いたします。
- ◆ テクノヒル株式会社から、当該事業に関する案内を送付させていただく場合がございます。

>>> 申込期限 <<<  
令和6年8月28日（水）

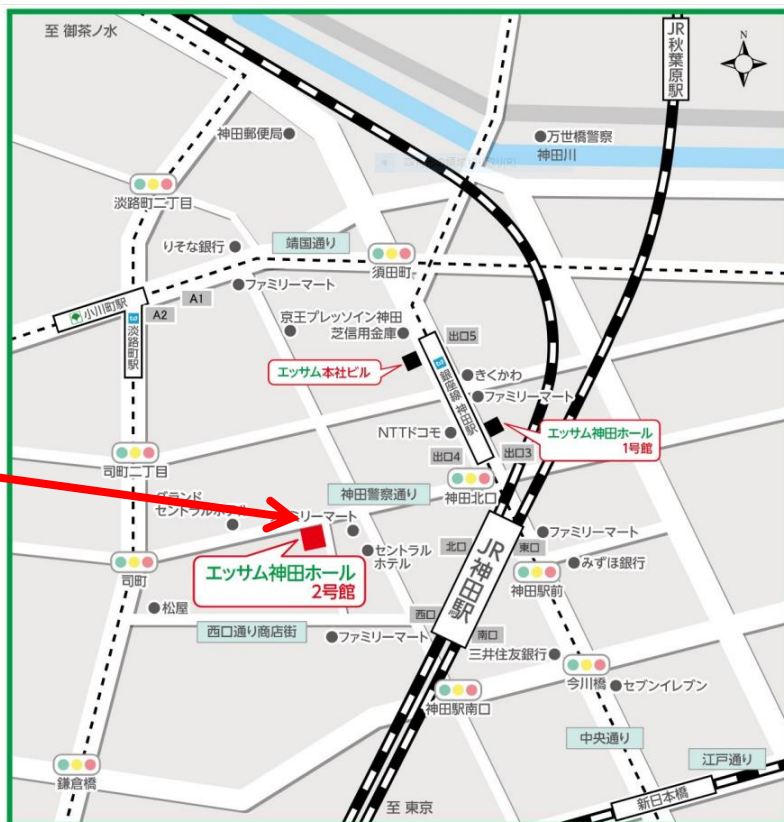
## 会場へのアクセス



### エッサム 神田ホール 2号館

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-24-5

- JR神田駅 東口 徒歩2分
- 東京メトロ銀座線 神田駅 4番出口 徒歩2分
- 東京メトロ丸の内線 淡路町駅 A1出口 徒歩5分
- 都営新宿線 小川町駅 A1出口 徒歩5分
- JR秋葉原駅 電気街口 徒歩12分
- JR新日本橋駅 4番出口 徒歩8分



## お問い合わせ

令和6年度 厚生労働省「皮膚障害等防止用保護具の適切な選択に係る普及・啓発事業」事務局

テクノヒル株式会社 化学物質管理部門

東京都中央区日本橋大伝馬町1-3 Aska V日本橋2F

TEL: 03-5642-6144 FAX: 03-5642-6145

<https://www.technohill.co.jp/r06ppe>



テクノヒル株式会社

