



メニュー

□ 厚生労働省委託事業 □

## 改正労働安全衛生法に基づくリスクアセスメントの基本とGHSラベルを活用したHow to 職場の安全衛生教育【化学物質管理者入門コース】

平成28年6月1日に施行された改正労働安全衛生法に基づき、一定の危険性・有害性を有する化学物質（安全データシート（SDS）交付義務対象の663物質）を製造あるいは取り扱うすべての事業者は、業種や規模を問わず、化学物質の適切な取り扱いによる労働災害防止に向けて、危険性・有害性のリスクアセスメントを実施することが求められています。

化学物質を取り扱う現場の労働者自身が取り扱う化学物質の危険有害性を認識し、どこに危険が潜んでいるかなどを把握することは、適切なリスクアセスメントの実施のうえで重要です。これまで厚生労働省では、化学物質のもつ危険有害性を把握し行動を起こすよう、「ラベルでアクション」などを実施し、関係者に対し労働災害に向けた取組の推進を行っています。

本セミナーでは、労働者の化学物質の危険有害性に対する認識の向上などを目的に、安全衛生教育担当者を主な対象として、労働安全衛生法の改正のポイントについて簡単に解説するとともに、リスクアセスメントの基本やGHSラベルおよび過去の災害事例を活用した安全衛生教育の方法などについて解説します。

また、現在厚生労働省にて作成している、化学物質を取り扱う主な作業に対し、モデルとなるリスク低減対策を整理した「作業別モデル対策シート」を紹介するとともに、「改修版厚生労働省コントロール・バンディング」の簡単なデモンストラーションを実施する予定です。

なお、本セミナーでは、化学工業の事業者や安全衛生教育担当者の方々だけでなく、幅広く化学物質を取り扱うすべての事業者や現場で働く労働者の方々にも役立つ内容の紹介を予定しております。皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

本セミナーは、厚生労働省から委託を受け、みずほ情報総研株式会社が運営支援等を行います。

□ □ [ご案内 \(PDF/517KB\)](#) □

### プログラム（予定）ほか

左右スクロールで表全体を閲覧できます

10時00分～10時45分	改正労働安全衛生法のポイントとリスクアセスメントの基本 ・労働安全衛生法の改正のポイント ・リスクアセスメントの概要
10時45分～11時30分	災害防止に向けた化学物質管理の基礎 ・GHSラベルの概要 ・化学物質に起因する災害事例
11時30分～1	GHSラベルを活用した安全衛生教育の進め方

2時15分	<ul style="list-style-type: none"> <li>・職場で使える教育用テキスト</li> <li>・安全教育担当者のためのテキスト</li> </ul>
12時15分～13時15分	休憩
13時15分～14時00分	作業別モデル対策シートの活用 <ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質を取り扱う作業別のモデル対策シートの概要</li> <li>・モデル対策シートのご案内</li> </ul>
14時00分～14時30分	改修版厚生労働省コントロール・バンディングのデモンストレーション <ul style="list-style-type: none"> <li>・コントロール・バンディングのデモンストレーション</li> </ul>

左右スクロールで表全体を閲覧できます

参加費	無料
講師	中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター 山田憲一氏（一部会場） みずほ情報総 環境エネルギー第1部 貴志孝洋
主催	厚生労働省 労働基準局安全衛生部化学物質対策課
事務局	みずほ情報総研

## 参考

- [労働安全衛生法の改正について（ラベル・リスクアセスメント関係）（厚生労働省）](#)
- [《ラベルでアクション》—事業場における化学物質管理の促進のために—（厚生労働省）](#)

## 日程、参加申し込み

- 日程および会場をご確認のうえお申し込みください。
- お申し込みページにて、事前に質問を受け付けています。多くの方々からご連絡いただいた質問については、講演の際に参考とさせていただきます。  
(ご回答いただいた内容は統計的に処理し、企業名や個別の回答結果が公となることはありません)
- 当日は、必ずお申し込みの際の確認メールを印刷してお持ちください。

左右スクロールで表全体を閲覧できます

日程	地域	会場	定員	参加申し込み
2017年12月7日 木曜日	仙台	仙都会館 8階会議室 宮城県仙台市青葉区中央2-2-10 □ <a href="#">案内図</a>	150名	□ <a href="#">お申し込み</a>

2017年12月18日 月曜日	大阪	新大阪丸ビル別館 大阪市東淀川区東中島1-18-22 新 大阪丸ビル別館10F <a href="#">□ 案内図</a>	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2017年12月19日 火曜日	岡山	オルガホール 岡山市北区奉還町1-7-7 オルガビル B1F <a href="#">□ 案内図</a>	100名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2017年12月20日 水曜日	福岡	福岡ビル 大ホール 福岡市中央区天神1-11-17 福岡ビ ル9F <a href="#">□ 案内図</a>	150名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年1月9日 火曜日	名古屋	名古屋銀行協会 大ホール 名古屋市中区丸の内2-4-2 <a href="#">□ 案内図</a>	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年1月12日 金曜日	札幌	北農健保会館 3階大会議室 札幌市中央区北4条西7丁目1-4 <a href="#">□ 案内図</a>	100名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年1月16日 火曜日	新潟	コープシティ花園 ガレソホール 新潟市中央区花園1-2-2 コープシテ ィ花園4F <a href="#">□ 案内図</a>	100名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年1月22日 月曜日	北九州	パークサイドビル 大会議室 福岡県北九州市小倉北区堺町1-6-1 3 パークサイドビル9F <a href="#">□ 案内図</a>	150名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年1月30日 火曜日	名古屋	名古屋銀行協会 大ホール 名古屋市中区丸の内2-4-2 <a href="#">□ 案内図</a>	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年2月2日 金曜日	東京	大手町サンスカイルーム A室 東京都千代田区大手町2-6-1 朝日生 命大手町ビル27F <a href="#">□ 案内図</a>	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年2月5日 月曜日	大阪	新大阪丸ビル別館 大阪市東淀川区東中島1-18-22 新 大阪丸ビル別館10F <a href="#">□ 案内図</a>	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>
2018年2月9日 金曜日	東京	ベルサール三田 Room123 東京都港区三田住友不動産三田ツイ ンビル西館1F	250名	<a href="#">□ お申し込み</a>

[案内図](#)

\* 日程・会場は変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

## お問い合わせ

職場の安全衛生教育セミナー事務局

みずほ情報総研株式会社 環境エネルギー第1部

担当：廣田、八木、後藤、貴志

電話：03-5281-5491（受付時間 [平日] 10時00分～17時00分）

E-mail：[workersafety\\_2017@mizuho-ir.co.jp](mailto:workersafety_2017@mizuho-ir.co.jp)



環境エネルギー第1部

**03-5281-5491**

[ホーム](#)> [イベント・セミナー](#)> [イベント・セミナー開催情報](#)> [2017年のイベント・セミナー](#)>

改正労働安全衛生法に基づくリスクアセスメントの基本とGHSラベルを活用したHow to 職場の安全衛生教育【化学物質管理者入門コース】

ソリューション

事例・実績

オピニオン

イベント・セミナー

みずほ情報総研について

採用情報

## みずほ情報総研

個人情報のお取り扱いについて

本ウェブサイトのご利用にあたって

**グループ会社**

みずほフィナンシャルグループ

- みずほ銀行
- みずほ信託銀行
- みずほ証券
- 資産管理サービス信託銀行
- アセットマネジメントOne
- みずほ総合研究所
- みずほ情報総研
- 米州みずほ

みずほフィナンシャルグループ  
ソーシャルメディア公式アカウント

