

【LIVE配信】
【アーカイブ配信】

新JIS・法改正準拠GHS対応SDS・ラベル作成講座

- ◆日時：2026年06月29日(月) 10:30～16:30
【アーカイブ配信：6/30～7/10(何度でも受講可能)】
- ◆会場：【WEB限定セミナー】※ご自宅や職場でご受講下さい。
- ◆受講料：1名につき55,000円(税込、資料付)
- ※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。
 - ・1名でお申込みされた場合、1名につき**49,500円**
 - ・2名同時にお申し込みされた場合、**2人目は無料(2名で55,000円)**
 - ・ライブ配信視聴、アーカイブ配信視聴いずれも受講料は同じです。

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

【講師】 823(エイト・ツー・スリー)労働衛生コンサルタント事務所 代表 矢島 聡 氏

【講座趣旨・プログラム】 ※詳細内容は弊社HPでご確認下さい。

化学物質を使用、譲渡提供する場合に必要な情報は、ラベルやSDSに記載されているが、これらはGHSによって記載されることが求められている。GHSは国連勧告として加盟国が国内法に落とし込んで利用されており、日本国内でも安衛法、毒劇法、およびPRTR法では制度化されている。本講座では、GHSに基づいて作成されるラベル及びSDSについて、その構成要素および、分類、表示のルールを平易に解説することにより、自社で取り扱う化学物質(単一物質、混合物)に対するGHSラベルやSDSの作成を自身で作成できるための基礎知識を提供する。

<p>1. GHSの取り決め(改訂9版を中心に解説します)</p> <p>1-1 国連GHS勧告の概要</p> <p>1-2 国内法令におけるGHS制度の採用状況</p> <p style="margin-left: 20px;">①安衛法、化管法、毒劇法の概要</p> <p style="margin-left: 20px;">②JIS規格概要</p> <p>1-3 GHSに基づく危険・有害性の分類</p> <p style="margin-left: 20px;">①危険・有害性の種類</p> <p style="margin-left: 20px;">②シンボル(9種類)の割り当て</p> <p style="margin-left: 20px;">③注意喚起語(2種類)に関する取り決め</p> <p style="margin-left: 20px;">④危険有害性情報(H code)の割り当て</p> <p style="margin-left: 20px;">⑤注意書き(P code)の種類と内容</p> <p>2. GHS区分決定のための判定基準(特に有害性を中心に解説します)</p> <p>2-1 引火性液体</p> <p>2-2 急性毒性</p> <p>2-3 皮膚腐食性・刺激性</p> <p>2-4 眼に対する重篤な損傷・眼刺激性</p> <p>2-5 皮膚感作性・呼吸器感作性</p> <p>2-6 生殖細胞変異原性</p> <p>2-7 発がん性</p>	<p>2-8 生殖毒性</p> <p>2-9 標的臓器毒性</p> <p>2-10 生態毒性</p> <p>3. SDSの概要(例示をもとに解説します)</p> <p>3-1 記載項目と内容について</p> <p>3-2 GHS区分の決め方(特に有害性情報)</p> <p style="margin-left: 20px;">①既存の情報をもとに決める</p> <p style="margin-left: 20px;">②有用な情報源から情報を収集する</p> <p style="margin-left: 20px;">③情報の有用性の優先順位を確認する</p> <p>3-3 GHS区分が決まると、GHS情報が自動的に決まる</p> <p style="margin-left: 20px;">①混合物における、シンボル、注意喚起語の優先順位</p> <p style="margin-left: 20px;">②危険有害性情報(H-Code)、注意書きに(P-Code)記載上のルール</p> <p>3-4 GHS情報に沿って具体的な情報を収集し、記載内容を決める</p> <p style="margin-left: 20px;">①法規制情報、インベントリ情報を収集する</p> <p style="margin-left: 20px;">②注意書き(P-Code)に沿って具体的に肉付けする</p> <p style="margin-left: 20px;">③危険有害性情報の情報源、推奨用途等関係情報を記載する</p> <p>3-5.混合物による作成例(3物質)</p> <p style="margin-left: 20px;">①有害性各項目における分類</p> <p style="margin-left: 20px;">②分類結果の表示</p>
--	---

本セミナーは「Zoom」を使ったWEB配信セミナーとなります。Zoomを使ったWEB配信セミナー受講の手順

1) Zoomを使用されたことがない方は、こちら(https://zoom.us/download#client_4meeting)からミーティング用Zoomクライアントをダウンロードしてください。ブラウザ版でも受講可能です。

2) セミナー前日までに必ず動作確認をお願いします。はじめかたについてはこちら(<https://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。

3) 開催日直前にWEBセミナーへの招待メールをお送りいたします。セミナー開始10分前までにメールに記載されている視聴用URLよりご参加ください。

・セミナー資料は開催前日までにお送りいたします。無断転載、二次利用や講義の録音、録画などの行為を固く禁じます。

『SDSラベル作成』セミナー申込書 ※ご希望の参加形式にチェックを入れて下さい⇒ LIVE アーカイブ

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	
お名前	所属	E-Mail	
①			
②			
会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。		<input type="checkbox"/> Eメール <input type="checkbox"/> 郵送	

●Webセミナーの受講申込みについて●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。上記のLIVEかアーカイブにチェックを入れて下さい。弊社から受付完了のご連絡をいたしまして請求書をお送りいたします。

セミナーお申込み後、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席下さい。代理の方も見つからない場合、営業日(土日祝日を除く)で8日前まででしたらキャンセルをお受けします。

受講料の支払いに関してはHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>

