

応用編

## ～Higg FEM 化学品の設問項目にも対応～ RSL・MRSLの理解と工場内での運用方法について

Higg FEMの化学品セクションでは、RSL・MRSLの理解や工場内での運用・管理体制の有無が評価対象となっています。一方で、用語理解に留まり、購買方針や管理体制への落とし込みが不十分なケースも見受けられます。本セミナーではHigg FEM要求事項のフォローアップとして、設問の意図を正しく理解し、RSL・MRSLの基礎知識を踏まえた実務的な化学品管理体制の構築を目指します。

また2025年1月～12月に弊機構でHigg FEMの第三者検証を受けられた工場様につきましては、1工場につき1名様参加無料とさせていただきます。この機会に、皆様のご参加お待ちしております。

(※本セミナーに参加しただけではHigg FEMの各設問に「当てはまる」と回答できるわけではありません。)

《このような方におすすめ!》

Higg FEMに取り組みされている・取組みを検討されている工場・商社の皆さま、新規担当者の皆さま。

開催日 2026年6月11日(木)

時間 14:00～15:00(13:30～入室(接続)開始)

場所 「Zoomウェビナー」を使用したオンラインセミナーです。

### スケジュール

13:30～

入室(接続)開始

14:00～15:00

- ・Higg FEM 化学品セクションの設問概要と評価ポイント
- ・RSLとMRSLについて
- ・工場における具体的な運用方法
- ・ボーケンの取組み



15:00～

退室・アンケート ※退室後、アンケート画面が表示されますのでご回答にご協力ください。

受講料

5,500円(消費税込み)

※無料制度をご希望の工場様は、申し込み時にお申し出ください。

※オンラインセミナーの為、受講料につきましては恐れ入りますが、6月9日(火)までに銀行振り込みにてお支払いください。

定員

50名

※定員になり次第、締め切り

参加申込みをされたお客様に弊機構から請求書をお送りさせていただきます。なお、諸事情により事前のお振込みが難しい場合は弊機構担当者までご連絡ください。

お申し込み

右記QRコード若しくはURLよりお申込み専用フォームへアクセスして頂きお手続き下さい。

URL:[https://qnf.f.msgs.jp/webapp/form/21310\\_qnfb\\_1079/index.do](https://qnf.f.msgs.jp/webapp/form/21310_qnfb_1079/index.do)



申込締切

2026年6月4日(木)

### 【ウェビナー参加方法】

参加申込みをされた方に受講料入金確認後、ウェビナー用の招待メールと資料をセミナー開催日前日(6月10日)に送信します。招待メール内にあるURLをクリックして頂き、必要事項(氏名、会社名、メールアドレスなど)を事前登録し、その後ご参加下さい。

### 【ウェビナー参加の注意事項】

- ①有線(LANケーブル)での接続を推奨します。Wi-Fiの場合、環境により通信状態が悪化する事も有ります。
- ②「Zoom」アプリ(無料)を事前にインストールすることを推奨します。インストールしないでブラウザからの接続で参加は可能ですが、一部の機能(アンケート入力)が画面上に表示されない事が有ります。
- ③参加にあたり、Web用カメラは必要ありません。周囲への音漏れが気になる場合はイヤホン等で聴講してください。
- ④レジュメにつきましては、ウェビナー用招待メールを送信する際に、そのメール内にレジュメダウンロード用のURLを添付させていただきます。お手数ですがそのURLよりダウンロードをお願い致します。
- ⑤ウェビナーURLの転送、同一アカウントでの複数名の聴講はお断りさせていただいております。あらかじめご了承ください。

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせさせていただきますよう、お願い申し上げます。