

かんたん解決 ウェビナーのご案内



日時 10/14(水) 13:30~ 10/26(月) 13:30~

所要時間
約40分

各日24時間限定公開!

講師: 関西環境科学株式会社 社長 中家 隆博 氏

「溶接ヒュームの管理について」

令和3年4月1日から溶接ヒューム等は特定化学物質として
規制対象となります。

協力: 関西環境科学(株)
アマノ(株)

サイトURL: <https://g-net.omniattend.com/>



厚生労働省では、「溶接ヒューム」について、労働者に神経障害等の健康障害を及ぼすおそれがあることが明らかになったことから、労働安全衛生法施行令、特定化学物質障害予防規則(特化則)等を改正し、新たな告示を制定しました。改正政省令・告示は、令和3年4月1日から施行・適用します。

※一部経過措置があります(令和4年4月1日施行)本ウェビナーでは特化則改正に向けた対策について説明させて頂く内容となっております。

関西環境科学株式会社 代表取締役 中家 隆博氏

経歴: 2012年 関西環境科学株式会社 設立

主な取組: 作業環境測定(粉じん、有機溶剤、特定化学物質、金属、騒音など)、企業の労働衛生部門の相談窓口、各種安全衛生教育、個人ばく露測定を活用したリスク管理、環境改善装置の開発に関するコンサルティング
局所排気装置の設計・施工 など

2021年4月1日以降、金属アーク溶接等作業を行う場合、 以下の対策を講じる必要があります。

屋内作業での**金属アーク溶接作業**を行っている作業場及び新たに溶接作業方法を採用したり、溶接方法を変更するときは、**個人ばく露測定**(労働者の身体に装着する試料採取機器による測定方法)により**溶接ヒューム中のマンガン濃度**を測定しなければならない。

呼吸用保護具(マスク)の**フィットテスト**を1年に1回以上、定期的に行わなければならない。



お問い合わせは

なお、専用サイトへのアクセスは個人情報の登録をした方限定となっており、不特定多数のアクセスは許しておりません。
詳しい登録方法につきましては裏面にてご案内いたします。



新規登録方法について

新規登録 必須項目を入力願います

*は必須項目です。

メールアドレス*
必ず勤務先または所属先のメールアドレスをご登録ください。

パスワード*
半角英数字8文字以上

パスワード(再入力)*

姓*

名*

会社名*

部署

役職

TEL*

郵便番号
0000000の形式で入力して下さい。

都道府県

市区町村

住所

ご案内商社名*

ご案内商社担当者名*

- メールアドレス
(共有アドレスしかない場合は、そのアドレスで代表者の方が登録)
- パスワード
- パスワード(再入力)
- 姓
- 名
- 会社名
- TEL

- ご案内商社名
(チラシ表面に記載の商社名)
- ご案内商社担当者名
(チラシ表面に記載の商社の担当者名)

個人情報の 取り扱いについて

個人情報の取り扱いについて

機械加工システム展に際して収集するお客様の個人情報は、機械加工システム展事務局（以下、「事務局」とする）の製品・サービスに関する情報提供およびサービス向上のための統計、分析のために利用します。

収集したお客様の個人情報は、個人情報に関する法令等に遵守し、適法かつ公正に、取得、利用、提供、保管および廃棄します。

事務局は、収集した個人情報をデータ処理の目的で、事務局管理のもと、第三者に委託する場合があります。

また、お客様へのよりよいサービスの提供のために、事務局のグループ会社への提供、機械加工システム展の主催店様及び出展メーカー様と共同利用する場合があります。

また、収集したお客様の個人情報に対して、お客様からの開示・訂正・削除および利用または提供の拒否などの要求がある場合は事務局にて対応します。

詳しくは、かんたん解決プロモーション事務局のプライバシーポリシーをご覧ください。

[かんたん解決プロモーション事務局のプライバシーポリシーはこちら](#)

個人情報の取り扱いに同意する

登録

「個人情報の取り扱いに同意する」をチェックの上、ご登録下さい。

登録確認メールが届いていませんか？

- 「個人情報の取扱いについて」をご確認いただき、をお願いします。
- 登録をクリックいただくと、登録確認メールが配信されます。
[OmniATTEND]
かんたん解決ウェビナーアカウント登録のご連絡

↓
サイトからサインインし、セミナーへお申込み下さい

サイトはこちら

https://g-net.omniattend.com/seminar/amano-kansaikankyo_1