

金属アーク溶接等作業を行う事業場の皆様へ オンラインセミナーのご案内

金属アーク溶接等作業における 健康障害防止対策について ～溶接ヒューム、有害光線、騒音等～

新たに溶接ヒュームが特定化学物質予防規則に追加されました（2021年4月1日施行）。追加された溶接ヒュームは、他の特化則対象物質と異なり、個人ばく露測定から呼吸用保護具の選定（2022年4月）、フィットテスト（2023年4月）を実施することになります。今回のセミナーでは法令の概要及び金属アーク溶接等作業のリスクについて図表・写真・映像を活用してご説明いたしますので、健康障害防止対策に役立てて頂ければ幸いです。

日時 令和4年6月9日(木) 14:00～16:00

講師 栃木産業保健総合支援センター 宮田 昌浩 相談員

[東京理科大学 環境安全センター] [労働衛生コンサルタント]

[日測協認定オキュペイショナルハイジニスト(IOHA認証)]

開催形式 Zoom を使用したオンライン形式

申込先URL <https://www.tochigis.johas.go.jp/ssltest/seminer/2022/04/01/002370.html>

栃木産保

検索

栃木産業保健総合支援センターのホームページ

にて手続きしてください



参加費無料



※ 日医指定の研修会ではないため、単位取得はできません

【主催】独立行政法人 労働者健康安全機構 栃木産業保健総合支援センター
〒320-0811 宇都宮市大通り1丁目4番24号 MSCビル4階
TEL 028-643-0685 FAX 028-643-0695 E-mail info@tochigis.johas.go.jp

衛生管理者(衛生管理担当者)の皆様へ オンラインセミナーのご案内

作業環境測定結果の評価と環境改善

皆様の職場では作業場内の環境管理をされていますか？労働衛生の3管理の1つとして、有害性の高い業務を行っている作業場では、作業環境測定の実施が定められています。作業環境測定を実施し、結果を正しく評価することが、作業場の環境改善と作業者の健康管理へとつながります。

今回は、作業環境測定の実例をまじえてお話しいたします。快適な作業場づくりの参考にさせていただいただけましたら嬉しく思います。

日 時 令和4年7月28日(木) 14:00~16:00

講 師 栃木産業保健総合支援センター 望月 康広 相談員

[株式会社環境生物化学研究所 本社・環境センター 技術調査部 次長]

[労働衛生コンサルタント] [作業環境測定士]

開催形式 Zoom を使用したオンライン形式

申込先URL <https://www.tochigis.johas.go.jp/ssltest/seminer/2022/04/01/002375.html>

栃木産保

検索

栃木産業保健総合支援センターのホームページにて手続きしてください



参加費無料



※ 日医指定の研修会ではないため、単位取得はできません

【主催】独立行政法人 労働者健康安全機構 栃木産業保健総合支援センター
〒320-0811 宇都宮市大通り1丁目4番24号 MSCビル4階
TEL 028-643-0685 FAX 028-643-0695 E-mail info@tochigis.johas.go.jp