


溶接ヒュームにおける法改正説明会

「溶接ヒューム」が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ため、特定化学物質に加えられる等の改正が行われ、令和3年4月1日より施行されます。

今回の改正により、特定化学物質等作業主任者の選任、作業環境測定や特殊健康診断の実施、ばく露防止のための全体換気装置による換気および有効な呼吸用保護具の使用が義務付けられるなど、来年4月1日の施行に向け各種実務対応が必要になります。また、対象作業として、これまでのアーク溶接作業のほか、アークを用いた溶断やガウジング作業が加えられます。

今回の説明会ではこれら実務対応を中心に各専門家より具体的かつ分かりやすく解説いただきます。事業場のご担当者様は来年4月1日の施行に向けて、是非、本説明会をご活用ください。

日時	2020年 11月11日(水) 14:00~16:00 (受付開始13:15~)	内 容
会場	名古屋市公会堂4階ホール 名古屋市昭和区鶴舞一丁目1番3号 地下鉄鶴舞線「鶴舞駅」下車4番出口徒歩2分 JR中央線「鶴舞駅」下車徒歩2分	<ol style="list-style-type: none"> 溶接ヒュームの有害性について (30分) 愛知医科大学 保健管理センター 教授 柴田 英治 氏 溶接ヒューム改正の経緯および現場の対応(60分) 中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター副所長 山室 堅治 氏 測定機器について (15分) 柴田科学株式会社 保護具の選択について (15分) 公益社団法人日本保安用品協会 株式会社重松製作所 
参加費	無 料	
定員	250名 1事業場1名、多数の申込の場合は抽選とさせていただきます。 ※コロナウイルス感染防止のため通常定員の5割以下とさせていただきます。また、多数の申込みが予想されるため抽選申込とさせていただきます。詳細は裏面をご覧ください。	

主催 (独)労働者健康安全機構 愛知産業保健総合支援センター 中央労働災害防止協会 中部安全衛生サービスセンター (公社)愛知労働基準協会 (一社)名古屋南労働基準協会 (一社)刈谷労働基準協会

協力 (一社)名北労働基準協会、名古屋東労働基準協会、豊橋労働基準協会、名古屋西労働基準協会、岡崎労働基準協会、一宮労働基準協会、(一社)半田労働基準協会、豊田労働基準協会、瀬戸労働基準協会、津島労働基準協会、江南労働基準協会、西尾労働基準協会

お問い合わせ (公社)愛知労働基準協会
教育事業部 TEL 052-221-1439 / FAX 052-221-1440 Email : kj-ark@airouki.or.jp

お願い事項 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスク着用・手指の消毒・受付での検温・ソーシャルディスタンスへのご協力をお願いいたします。

○申込受付期間 10月5日(月)午前0時00分～10月20日(火)午後24時00分迄
上記の期間中にFAXにてお申込みください。上記期間の申込者が定員を超える
申し込みがあった場合は抽選とさせていただきます。

○抽 選 日 10月22日(木)
当選された方は、抽選日の翌日以降、申込書に受付No.を付し、受付印
を押印の上FAXにて返信させていただきます。

※抽選に落選された方は、説明会で配布した講師レジュメおよび開催報告を開催日から10日以内
に当協会ホームページ(URL: <https://www.meinan-roukikyo.or.jp/>)に掲載しますのでご覧ください。

----- 切り取らないでこのまま送信してください -----

○申込み先：公益社団法人愛知労働基準協会 教育事業部 行

FAX 052-221-1440

申込日 年 月 日

溶接ヒュームにおける法改正説明会 参加申込書

事業場名			事業場規模 (しち)をご記入ください	<input type="checkbox"/> 50人未満 <input type="checkbox"/> 50～99人 <input type="checkbox"/> 100～299人 <input type="checkbox"/> 300～999人 <input type="checkbox"/> 1,000人以上	受付 No.
所在地	〒				申込受付印
参加者 職・氏名	所属・役職名	氏名(フリガナ)			
連絡担当者 職・氏名	所属・役職名	氏名(フリガナ)			
電話番号		FAX 番号			
E-mail					

- ・太枠内のすべてについてご記入ください。FAX 番号は必ず記入していただきますようお願いします。
- ・本申込書中の個人情報は当協会が行う各種セミナーのご案内などに利用させていただくことがあります。