

平成25年1月17日

(社)熊谷地区労働基準協会 会長 様

埼玉労働局労働基準部健康安全課長

化学物質に係るリスクコミュニケーション会合（平成24年度第2回及び第3回）の開催について（参加勧奨依頼）

厚生労働省では、職場で製造・使用される化学物質のリスク評価に関し、関係者（学識経験者、事業者、労働者、一般消費者、行政等）の理解を深めるため、化学物質に係るリスクコミュニケーションとして、化学物質による労働者の健康障害防止に関する意見交換会を開催することとしています。

本年度第2回目及び第3回目となる意見交換会は、胆管がん事案を契機として検討を行った発がん性物質のスクリーニングと有害性評価のあり方を主なテーマとし、下記のとおり開催することとしておりますので、事業場関係者に参加をいただきますようお願いいたします。

記

第2回（東京開催）

テーマ：化学物質の発がん性と労働者の健康障害防止のためのリスク評価に関する意見交換会

日時：平成25年2月14日（木）13:30～16:30

場所：東京慈恵会医科大学（東京都港区西新橋）

※ 詳細は別紙1のとおり

第3回（大阪開催）

テーマ：化学物質の発がん性と労働者の健康障害防止のためのリスク評価に関する意見交換会

日時：平成25年2月25日（月）13:30～16:30

場所：大阪YMCA国際文化センター（大阪府大阪市西区土佐堀）

※ 詳細は別紙2のとおり

化学物質の発がん性と労働者の健康障害防止のため のリスク評価に関する意見交換会

厚生労働省では、労働現場で使われている様々な化学物質による健康障害を防止するため、平成 18 年度からリスク評価を行い、その結果を元に必要な措置を講じてきました。平成 24 年春の印刷事業の労働者の胆管がん事案を契機に、職場で使用される化学物質の発がん性の評価を迅速に進めることの必要性が再認識されました。このため、平成 24 年 9 月から「化学物質のリスク評価検討会（有害性評価小検討会）」において、発がん性物質のスクリーニングと有害性評価のあり方について、検討が行われました。

そこで、発がん性が懸念される化学物質についての有害性評価をはじめとするリスク評価のあり方につきまして、行政検討会のメンバー、厚生労働省担当官と、労働現場において化学物質に関わる方々や広く一般の方々の参集により意見交換を行うこととなりました。

参加を希望される方は、裏面の「参加申込書」によりお申し込み下さい。多数の方々の参加をお待ちしています。

日 時・場 所

平成 25 年 2 月 14 日（木） 13:30～16:30 （開場 13:00）

於：東京慈恵会医科大学（大学本館 1 階西講堂）（東京都港区西新橋 3-25-8）

議 事 次 第

開会（13:30）

基調講演（13:35～14:50）

「化学物質の発がん性の評価について（仮題）」

日本バイオアッセイ研究センター所長 福島 昭治

「健康障害防止のためのリスク評価と制度的規制」

厚生労働省化学物質評価室長 松井 孝之

意見交換（15:00～16:30）

【コーディネーター】 順天堂大学 医学部公衆衛生学教室助教

堀口 逸子

【パネリスト】 基調講演者、厚生労働省担当官

募 集 人 数

120 名（参加多数の場合は、人数を制限させて頂くことがあります。）

パネラー間の意見交換に続いて、参加者との意見交換（質疑応答）を予定しています。

参 加 申 込

裏面の参加申込書に必要事項を記入の上、2 月 8 日（金）までに下記申し込み先まで FAX にてお申し込み下さい。

【申込先】 中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター FAX：03-3452-6515

本会は公開となります。発言者、参加者の写真等が配信・報道される可能性があることをあらかじめご了承ください。また、議事内容及び資料については、本会の終了後、厚生労働省のホームページを通じて公表することを予定しております。

参加申込書

中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター 行

(FAX : 03-3452-6515)

(平成 25 年 2 月 8 日 (金) までにお申し込み下さい (必着))

化学物質の発がん性と労働者の健康障害防止のためのリスク評価に関する意見交換会

日時： 2 月 14 日 (木) 午後 1 時半より

場所： 東京慈恵会医科大学 (大学本館 1 階西講堂)

●参加希望者

お名前	所属先	所属先所在地	電話番号

※参加多数の場合は、人数を制限させていただく場合がございます。

連絡担当者名：	FAX：
---------	------

上記連絡担当者あてに受付票を F A X でお送りします。

●問合先・参加申込先

中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター

TEL : 03 (3452) 6377 FAX : 03 (3452) 6515

参加のお申込みは、F A X によりお願いします。
個人情報につきましては本事業以外には使用いたしません。