

平成 23 年度リスクコミュニケーション（意見交換）の実施状況

○第 1 回（平成 23 年 9 月 28 日：大阪開催）

テーマ：「コバルト及びその化合物」「エチルベンゼン」等のリスク評価と化学物質の管理

（1）基調講演及び事例発表

- ①「コバルト及びその化合物並びにエチルベンゼン」のリスク評価について
関西労災病院産業中毒センター長 圓藤 陽子
- ② 塗料工業におけるエチルベンゼンについて
社団法人日本塗料工業会 常務理事 奴間 伸茂
- ③ 「コバルト及びその化合物」のリスク評価と化学物質の管理
新日本製鐵株式会社 人事・労務部部长(兼)安全推進部部长 安福 慎一

（2）意見交換

【コーディネーター】

順天堂大学医学部公衆衛生学教室 堀口逸子

【パネリスト】

上記基調講演者

中央労働災害防止協会化学物質管理支援センター 棗田衆一郎

厚生労働省安全衛生部化学物質評価室長 松井 孝之

//

室長補佐 瀧ヶ平 仁

（3）参加人数：約 60 人

○第 2 回（平成 23 年 10 月 5 日：東京開催）

テーマ：「インジウム及びその化合物」のリスク評価と化学物質の管理

（1）基調講演及び事例発表

- ①「インジウム及びその化合物」等のリスク評価と化学物質の管理
慶應義塾大学医学部教授 大前和幸
- ②「インジウムの健康リスク」
九州大学大学院 医学研究院講師 田中 昭代
- ③住友金属鉱山株式会社での取り組み事例のご紹介
住友金属鉱山株式会社 機能性材料事業部 青梅事業所 薄膜材料部部长 阿部 能之

(2) 意見交換

【コーディネーター】

順天堂大学医学部公衆衛生学教室 堀口逸子

【パネリスト】

上記基調講演者

中央労働災害防止協会化学物質管理支援センター 棗田衆一郎

厚生労働省安全衛生部化学物質評価室長 松井 孝之

// 化学物質情報管理官 寺島 友子

(3) 参加人数：約80名

○第3回（平成24年3月5日：東京開催）13時30分～16時30分

テーマ：「化学物質のリスク評価結果を踏まえた労働者の健康障害防止措置に関する意見交換会～インジウム、エチルベンゼン、コバルト～」

(1) 基調講演

① リスク評価制度と3物質の評価結果（仮）

早稲田大学理工学術院教授 名古屋俊士

② 3物質の健康障害防止措置（仮）

労働安全衛生総合研究所環境計測管理研究グループ 部長 菅野誠一郎

(2) 意見交換

【コーディネーター】

順天堂大学医学部公衆衛生学教室 堀口逸子

【パネリスト】

上記基調講演者

厚生労働省労働基準局化学物質評価室 担当者