

JAHCS News

年 月 日	内 容
2016年5月26日	<p>ファインブランキング技術研究会 講師 事務局長兼技術部長 守田 (会場:神奈川県横浜市)</p> <p>テーマ:プレス部品の洗浄の留意点 産業用洗浄剤の概要、各種洗浄剤の特徴と危険有害性、GHS 分類についての解説、有機溶剤中毒事故事例の紹介その他、塩素系有機溶剤を中心とした取扱い上の注意など、安全に洗浄剤をご使用頂くための解説を行いました。</p>
6月1日	<p>労働安全衛生法が改正されました</p> <p>一定の危険有害性のある化学物質(640物質)について ①事業場におけるリスクアセスメントが義務付けられました。 ②譲渡提供時に容器などへのラベル表示が義務づけられました。 (厚生労働省 パンフレット) http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11300000-Roudoukijunkyokuanzeneiseibu/0000099625.pdf</p> <p>クロロカーボン衛生協会の H.P.に「使えるんです塩素系溶剤 Ver.6」がありますが、今回最新版として更新しました。 こちらに手法などご紹介していますのでぜひご参照下さい。</p>
10月19日～ 10月21日 (会場:東京ビックサイト)	<p>2016洗浄総合展 出展</p> <p>このたびは、当協会ブースに多数ご来場頂きありがとうございました。 当協会は、昨年に続き4回目の出展をしました。 化学品全体のリスク評価に沿って、塩素系有機溶剤を取り巻く環境も厳しいものがありますが、当協会が適正使用を推進する塩素系有機溶剤(ジクロロメタン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン)は、ばく露防止の手法や安全対策が確立されており、法規制に定められた適正使用をする事で、今後も安心してご使用する事が可能です。 ご不明な点等ございましたら、製造メーカー各社、当協会までお問合せ下さい。</p>