

第 69 回 C P D 公開講演会のご案内

主催：日本技術士会近畿本部 繊維部会、化学部会

1. 日時：2019年2月9日(土) 13:30～16:30 (講演会終了後に懇親会を設けております)
2. 場所：大阪産業創造館 5E 研修室
(大阪府中央区本町1-4-5 地下鉄中央線 堺筋本町下車 ①、②出口)
3. 演題及び講師：
 - 1) 欧州における化学物質の安全性に関する規制の動向
日本繊維技術士センター 顧問 技術士(繊維、総合監理) 安部田 貞治

欧州では、化学物質の安全性の評価と規制のシステムが最も早くから模索されてきた。

これには、法規制によるものと、自主規制によるものがある。前者には過去の法規制の集大成と言われる、REACH(化学物質の登録、評価、認可と制限)規則とそれに続くCLP(分類、ラベリング、包装)規則などがある。一方、後者としては、商品の差別化を目的に各業界の試験、検査協会などが自主的に定めた評価、認証システムがあり、繊維業界ではエコテックス スタンダード100などが広く普及している。これらの背景と最近の動向について紹介する。

- 2) 日本における化学物質管理の課題と解決への戦略設計の応用

日本技術士会 近畿本部 化学部会長、化学物質管理士協会副代表理事

技術士(化学部門) 伊藤 雄二

化学製品の有用性は多方面に高まりをみせ、関連業界は安全管理に力を入れてきた。しかし、化学物質による不安や事故・労災は減らない。その原因として、化学を熟知した「プロ」がいなくても成立つ日本独特の仕組みがある。その対案として「プロ組織」の創設と「デファクトスタンダード(事実上の標準)」の確立が必要となる。

本講では、日本が抱える現状と課題、そして、プロの課題解決手法として注目されている「戦略設計」の考え方を応用して得た化学物質管理手法(2018年度版)を紹介する。

● 参加申し込み書

第 69 回 公開講演会 参加申込書			
2月9日(土) 13:30～16:30 大阪産業創造館 5階 研修室E 終了後、懇親会(当日ご案内)			
氏名		申込期限	2月1日(金)
区分	技術士会(会員 非会員)	講演会費	会員 1,500 ; 非会員 2,000 円
参加	講演会・懇親会、講演会のみ	懇親会費	3,500 円
連絡先	(住所) 〒 (緊急連絡先) : (メールアドレス) :		
申込(Email)先(化学部会専用)			
講演会/懇親会への参加・不参加を明記して、 企画担当幹事：和田 信之 Email：nobuwada@leto.eonet.ne.jp 宛にお申し込みください。			

* 記載された個人情報、講演会業務上の目的以外には使用致しません。