

- (1) 出展社名 (株式会社 LSI メディエンス)
- (2) 会場名 (D) 会場
- (3) 発表時間帯 (11:30~12:00)
- (4) タイトル

PBT (残留性、生物蓄積性、有害性) 物質の各国規制状況とその対策

(5) サマリー

PBT (残留性、生物蓄積性、有害性) 物質は、環境中に残留し、人の健康や環境に対して深刻な悪影響を及ぼすため、POPs (残留性有機汚染物質) や REACH の高懸念物質 (SVHC) などとして世界的に規制が強化されています。

本セミナーでは PBT 物質の各国規制状況やその対応策をご紹介します。

【名 称】化学物質管理ミーティング 2017
~Chemical Substance Management Meeting 2017~
【会 期】2017 年 8 月 24 日 (木)・25 日 (金) の 2 日間 【時 間】9:30~17:30
【会 場】パシフィコ横浜 ホール C (横浜市西区みなとみらい 1-1-1)
【参加費】事前登録者・案内状持参者：無料 (当日参加者：有料 1,000 円 (税込))
【主 催】株式会社化学工業日報社
【後 援】経済産業省、厚生労働省、環境省、神奈川県、横浜市、川崎市、
一般社団法人産業環境管理協会、 独立行政法人製品評価技術基盤機構、
中央労働災害防止協会、 一般社団法人日本化学工業協会、
一般社団法人日本化学品輸出入協会、 一般社団法人日本化学物質安全・情報センター、
公益社団法人日本作業環境測定協会 (50 音順)