

第9回 <KTR注目テーマ報告会> 「PFAS問題の行方」

KTR

2025年9月30日(火)

おかげさまで大変多くの方々より反響をいただいております
第9回「KTR注目テーマ報告会」開催のご案内です。

今回は、「PFAS問題の行方」をメインテーマに京都府立大学の原田先生をお招きいたします。

日頃お世話になっております弊社コンサルティング会員の皆様には無料で、
また、講演テーマにご関心をお持ちいただいた方々にもお気軽にご参加
いただける企画でございます。

皆様からの奮ってのご参加を心よりお待ちしております。

開催日時：2025年10月21日(火) 10:00AM～11:15AM

テーマ①	10:00～10:15 (Q&A含む) KTR代表取締役社長 川崎徹 「半導体分野に於ける PFAS規制の対応策」- PFAS資料集第2弾の狙い-
内容	弊社は昨年5月にPFAS資料集第1弾を出版した。第1弾ではPFAS問題の概要を理解していただけたかと思う。第2弾では我が国が復活を目指す半導体産業におけるPFAS問題をテーマにする。その狙いについて解説する。
テーマ②	10:15～11:15 (Q&A含む) 京都府立大学 生命環境科学研究科 食環境安全性学研究室 原田浩二教授 「PFAS問題の理解と対策の現状」
内容	半導体を含む材料産業で避けて通れないPFAS問題の今を、PFASの性質・用途と健康への影響について整理(免疫・脂質・小児指標などの知見を俯瞰)し、企業が押さえるべきリスクを提示します。 また、熊本・大阪・四日市など国内調査の具体例から、 ①発生源の推定(組成分析による)、 ②モニタリング設計排水・地下水・完成水の優先順位と頻度)、 ③工程管理(原材料・中間体・廃液・スラッジ)、 ④代替検討(性能・毒性・処理性の三点評価)の勘所をお話します。

開催形式: Zoomによるオンライン開催

(先着100名様締切/定員に達し次第、締め切らせていただきます)

参加費用: KTRコンサルティング会員: 無料/1社様3名様までとさせていただきます

一般(非会員) : 5,000円(税抜)/1名

申込: 下記URLより承ります

[>> 20251021_KTR注目セミナー申し込みフォーム](#)

ご質問やご不明点などがございましたら、お気軽にお問い合わせください。
引き続き何卒よろしくお願い申し上げます。



申込フォーム
QRコード