

2026年(令和8年)5月7日

## 近畿本部 衛生工学部会 第63回 例会 および総会の御案内

近畿本部衛生工学部会 部会長 山田 鉄二

近畿本部 衛生工学部会 令和8年度第63回例会及び総会を下記要領で行います。ご参加頂きますよう御案内いたします。興味をお持ちの知人・友人へ 声かけもお願いいたします。

— 記 —

1. 日時：2026年(令和8年)5月30日(土) 10:00~12:00

2. 場所：近畿本部2F会議室 およびTEAMSを使ったWeb参加

会場：大阪府大阪市西区靱本町1-9-15 近畿富山会館ビル2階

WEB参加希望者には、開始日前日にWeb会議のURLリンク案内を送付します。

3. 参加費：会場ならびWEB参加者ともに無料

4. 講演：10:00~11:00 (CPD1.0ポイント予定)

題目：「化学物質の自律的管理で何が変わるのか」

2022年から段階的に進められてきた労働安全衛生法(安衛法)による化学物質規制の大転換が、2026年から本格運用されます。従来の「法令で決められたとおりに管理する」やり方から、事業者自身がリスクを評価し、最適な対策を自ら決める方式への移行「自律的管理」に変わります。製造業や化学工場だけでなく、塗装・洗浄・接着・消毒など化学物質を扱う立ち仕事の現場すべてに関わるこの変化です。対象物質は約674物質から約2,900物質へと大幅に拡大され、多くの事業場で新たな対応が求められます。これらについて説明をいたします。

講師：南方 英則 技術士

概要：昭和48年大阪大学工学部機械工学科卒、同年住友金属工業入社。本社プラントエンジニアリング事業部で廃棄物の資源化設備、ガス化溶融炉の開発、建設に従事。平成20年、技術士・労働安全衛生コンサルタント事務所を開設

資格：技術士(衛生工学、総合技術監理部門)、労働安全・労働衛生コンサルタント、環境計量士(騒音振動・濃度)、作業環境測定士、エネルギー管理士

5. 総会：11:00~12:00 (衛生工学部門の技術士の方はできるだけ参加のご協力をお願いします)

議事1：近畿本部衛生工学部会活動記録(第1回例会~第62回例会)の報告

議事2：2025年度議報告ならび2026年度計画

議事3：2025年度収支報告(第1・第2 CPD 補助報告)

議事4：活動記録の近畿本部機関紙「きんき」への投稿実績

議事5：2026年4月からの近畿本部衛生工学部会体制について

6. 参加申込方法：参加申込は下記メールまでお願いします。

送付先：kinki.eisei.p@gmail.com (近畿本部 衛生工学部会アドレス)

件名に【5月例会ならび総会】を付け、下記①~④を明記のうえ返信してください。

①氏名、②技術部門、③参加方法：会場、WEB

④参加内容：A(例会のみ)、B(例会+総会)、C(例会+総会+意見交換会)

7. 申込締切：2026年5月28日(木)とさせていただきます。

—以上—