

騒音対策技術とタイ王国の法規制

日時

2025年12月4日(木) 13:00~15:10 (タイ現地時間)

参加方法
開催場所

- ① オンライン: Microsoft Teams
- ② オンサイト: Interchange21 ビル L階 ギャラリー21
399 Interchange building, Sukhumvit Road, Khlong Toey Nua,
Wattana, Bangkok 10110 Thailand

受講料

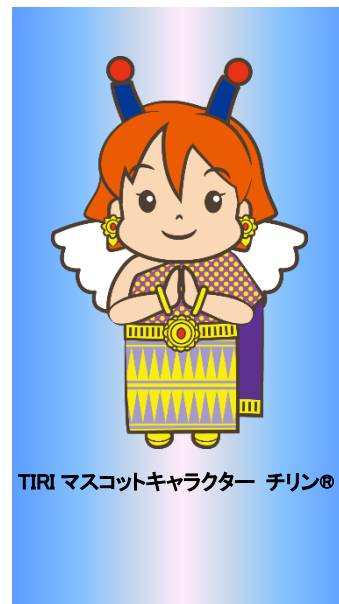
無料

定員

- ① オンライン : 30名
- ② オンサイト : 16名

講座内容

【講演言語 : (○)日本語、(○)タイ語、(-)英語】



TIRI マスコットキャラクター テリン®

近年、タイ国内における騒音に関する苦情件数は増加傾向にあり、騒音による被害としては、精密機器の加工精度低下などの物的被害・職場の作業環境の悪化・職員の難聴などの聴力障害・疲労やめまいなどの身体障害・職場内または近隣住民とのトラブルなどが報告されています。そのため、騒音対策を行うことは、仕事の作業効率向上や快適な職場環境の創造、職員の健康被害の防止、企業のブランドイメージ向上に寄与します。

本セミナーでは、タイ王国における騒音関連の法規制、騒音問題に対する苦情と処理の仕組み、工場からの騒音公害とその解決策についてご紹介いたします。また、騒音(音)に関する基礎知識や、騒音の評価方法、対策を行う上での重要な考え方や対策技術について分かりやすく解説いたします。

経営者、工場管理者、技術者の方はもちろん、管理部門の事務員の方にも役立つ内容となっております。皆様のご参加をお待ちしています。

* 東京都以外に親会社を持つ日系企業の方でもご参加いただけます。

* 本セミナーでは、日本語とタイ語の逐次通訳を行いますので、タイ人スタッフの方もご参加いただけます。

スケジュール

時間	講演タイトル/講演者
12:30~	受付開始
13:00~14:00	Noise Regulations and Case Studies in Thailand Thailand Noise Pollution Regulations and Standards, Problems related to noise, Mechanism for receiving complaints and handling complaints regarding noise pollution problems, Case study, etc. Mr. Tawee Ampapan, Director, Eastern Industrial Pollution Research and Warning Center, Ministry of Industry.
14:00~15:00	騒音対策技術の基礎 騒音とは何か、音の基礎知識、騒音の評価方法、騒音対策の考え方と対策技術 など 渡辺 茂幸 (Shigeyuki Watanabe) 主任研究員, 東京都立産業技術研究センター バンコク支所
15:00~15:10	都産技研・都公社の紹介 東京都立産業技術研究センター バンコク支所 職員