

塗装技術の基礎



日時

2024年3月5日(火) 13:00~14:10

参加方法
開催場所

- ① オンライン: Microsoft Teams
- ② オンサイト: 都産技研 バンコク支所
MIDI Building 3F, 86/6, Soi Treemit, Rama IV Road, Klongtoey,
Bangkok 10110.

受講料

無料

定員

- ① オンライン : 30名
- ② オンサイト : 8名

講座内容

【講演言語 : (○)日本語、(○)タイ語、(-)英語】

塗装は、塗料を被塗物表面に塗り広げて塗膜を形成させる加工技術で、製品に対し美観、保護、特殊機能を付与し、付加価値を高める重要な役割を持っています。また、工場での塗装はものづくりのための基盤技術であり、自動車や家電製品、建築資材や家具など産業界全体で欠かせない技術の一つです。

本セミナーでは、塗装技術の概要・特徴、塗装の必要性、塗装方法などの基礎事項を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。

* 講師は日本からオンラインで参加致します。

* 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、AI翻訳による日本語からタイ語への翻訳を実施致しますので、タイ人スタッフの方もご参加いただけます。また、タイ語の資料もご用意しております。

スケジュール

時間	科目	講師
12時30分~	受付開始	
13時00分~14時00分	塗装技術の基礎 【講演予定内容】 塗装とは何か？ なぜ塗装が必要なのか？ どのように塗装するのか？ など	東京都立産業技術研究センター プロセス技術グループ 副主任研究員 石田 祐也
14時00分~14時10分	東京都立産業技術研究センター バンコク支所のご紹介	東京都立産業技術研究センター バンコク支所