

《12月技術セミナー①（遠隔セミナー）》

金属製品の防錆対策



マスコットキャラクター テリノ

定員

8名

日時

2017年12月8日（金）13:00～15:00
（12:30 受付開始）

場所

（地独）東京都立産業技術研究センター バンコク支所

BTS「エカマイ」駅 徒歩18分

Bureau of Supporting Industries Development (BSID),
86/6, Soi Treemit, Rama IV Road, Klongtoei, Bangkok 10110.

受講料

無料

講座内容

（地独）東京都立産業技術研究センターバンコク支所では、ASEAN 地域に展開する日系企業の方々に対し、技術相談および技術セミナー開催などを中心とした技術支援を行っています。金属製品は、部品あるいは製品として製造された後、一定期間、さまざまな形で保管され、その後梱包し輸送されます。その間、錆（腐食）の発生により、製品、部品としての価値を喪失することが時として生じます。我が国は高温多湿の気候風土を特徴としているにもかかわらず、防錆の概念が、残念ながら希薄であるのが実情です。また、タイをはじめとするASEAN 地域は我が国以上に高温多湿な地域もあり、防食対策は重要です。このセミナーでは、防錆対策の重要性を認識していただき、どのような取り扱いが必要か解説します。

※ このセミナーは、弊所本部とのビデオ会議システムを用いた遠隔セミナーです。参加者の皆さまにスクリーンをご覧ください。受講スタイルとなります。お席に限りがございますので、お早目にお申込みください。

スケジュール

時間	科目	講師
13:00～14:45	金属製品の防錆対策	東京都立産業技術研究センター 多摩テクノプラザ 複合素材開発セクター 棚木 敏幸 昭和46年東京都立工業技術センター（都産技研の前身）に入所以来、金属材料の腐食防食について試験研究、相談業務に従事。現在はワイドキャリアスタッフ（嘱託）として腐食関連の試験、相談業務に従事。
14:45～15:00	質疑応答・アンケート記入	