

一般社団法人 NACE 日本振興協会

NACE インターナショナル東京セクションは、IMO 関係の塗装検査員の資格に対する要求、造船工業会並びに各産業界からの塗装検査や電気防食関係の教育に対する需要に柔軟に対応し、塗装検査員養成プログラム（CIP）及びカソード防食研修プログラム（CP）の充実を図り日本語で分かりやすく提供し、設立されて以来4年間の活動で IMO が要求している塗装検査員の資格者を約500名養成してきました。この実績を踏まえ更なる活動の展開を図るために、NACE インターナショナル東京セクション有志は長い準備期間を経て、日本国内法により社会に広く認知された、非営利で公共に資することを目的とする「一般社団法人 NACE 日本振興協会」を2010年7月に設立しました。

NACE 日本振興協会は、腐食防食分野の調査・研究・普及促進活動を行うことにより、地球環境の保全を図るとともに、腐食防食分野における科学技術の振興に貢献することを目的としています。

NACE インターナショナル東京セクションは、NACE インターナショナル本部の規約に基づいた対外的な活動窓口としてその機能を継続し、NACE 日本振興協会と密接にリンクしながらそれぞれ防食技術の啓蒙活動の両輪となって、より深化していくことを目標としています。NACE 日本振興協会の今後の活動に広いご支援をお願いいたします。

横浜市産学共同 研究センター



技術交流事務所を横浜市産学共同研究センター研究棟内に開設いたしました。

- ▶ 主な設備機器：FT/IR、小型環境試験器、顕微鏡、コーティングテスター、フィルターリングフード、攪拌脱泡機、サンドブラスター等

所在地

〒230-0045 横浜市鶴見区末広町 1-1-40

JR 鶴見線 鶴見小野駅より徒歩5分

講習会・イベント情報

- ◇ 認定塗装検査員養成プログラム（CIP）、カソード防食研修プログラム（CP）などの教育コース開催スケジュールは [NACE 東京セクション イベント/コース開催スケジュール](#) をご覧ください

NACE 日本振興協会の事業計画：

- (1) 塗装検査員養成プログラム（CIP）、カソード防食研修プログラム（CP）及びコロージョン・ツール・キット（cKit）を使用した実験学習の普及活動を NACE インターナショナル東京セクションから引継ぎ、更なる充実したプログラムを提供する
- (2) 腐食科学と防食技術の啓蒙事業
- (3) 国際的な防食技術、知識の交流発展に対する奨励活動
- (4) 腐食防食塗装技術文献の翻訳、出版
- (5) 腐食防食塗装の分析または、仲介



お問い合わせ

〒239-0835 神奈川県横須賀市佐原 4-402-3

TEL:046-803-3222 FAX:046-803-3220 E-mail: nace@nace-tokyosection.org