

**Coating Inspector Program Level 1
Daily Schedule**

NACE International Tokyo Japan Section

1日目

Chapter 1	イントロダクションおよびチーム構築
Chapter 2	腐食
昼食	
Chapter 3	チームビルディング演習
Chapter 4	インスペクターの役割
Chapter 5	環境測定
Chapter 6	環境測定－演習
演習の検討	

2日目

Chapter 7	塗料の基礎
Chapter 8	塗料タイプと硬化メカニズム
Chapter 9	塗装プロジェクト仕様書
Chapter 10	素地調整
昼食	
	素地調整(続き)
Chapter 11	素地調整の計装
Chapter 12	素地調整の計装－演習
演習の検討	

3日目	
Chapter 13	プレジョブ(工事開始前)会議
Chapter 14	インスペクションプロジェクト記録文書
Chapter 15	塗装
昼食	
Chapter 16	ドライ膜厚計測の計装
Chapter 17	ドライ膜厚計測の計装—演習
演習の検討	
Chapter 18	製品技術データシート・化学物質安全性データシート
Chapter 19	ラボ演習用仕様書
4日目	
ラボ演習	
昼食	
ラボ演習(続き)	
ラボ演習の検討	
検討	時間が許す限り、テスト機器およびコース資料の確認
5日目	
Chapter 20	塗装不良
パネルインスペクション	
昼食	

Chapter 21	高電圧および低電圧ホリデイ検知の計装
Chapter 22	高電圧および低電圧ホリデイ検知の計装－演習ラボ
演習ラボ作業の検討	
Chapter 23	規格
Chapter 24	安全
Chapter 25	コーティング・インスペクターの職務
6日目	
コースレビュー	
コース試験	

注1)テキスト(英文・和文)は当日配布いたします。

注2)講義の進捗状況によって、講義終了時間が前後する場合がございます。

注3)テキスト・講義・試験ともほぼ日本語で行われます。(一部英語ですが、通訳がつきます)

【持ち物】

- * 計算機、筆記用具、英語辞書（辞書は必須ではありませんが、必要に応じてご持参ください）
- * 顔写真付き身分証明書（運転免許証、パスポート等）
- ➡ 講習会および最終試験の開始前、ご本人確認の為に提示いただきます。
- * 作業着・作業靴/安全靴が好ましい
- ➡ サンドブラスト作業など実技講習時に必要です。