形式:オンラインセミナー(Live 配信) 補足: Live 配信に加え【見逃し配信】も実施します。当日の受講が難しい場合は見逃し配信を ご視聴ください(配信期間は 10 日間程度)

ジャンル:機械 講習会コード: t d s 2 0 2 6 0 3 2 7 h

金属製品の R&D や製造・保守において避けられない【腐食】を一から学びたい方に! 腐食のメカニズムから様々な腐食形態の各論、影響要因、金属ごとの耐食性、防錆防食のポイントまでを網羅します。腐食トラブルにお悩みの方はもちろん、新入社員教育にもぜひご活用ください。

技術者なら必ず知っておくべき金属腐食のメカニズムと対策

~腐食メカニズム / 形態・特徴 / 影響要因 / 一般的耐食性 / 防食・評価~

講師: TERA 技術士事務所 代表 寺田 利昭氏

1982年北海道大学大学院工学研究科機械工学専攻修了(修士)。同年、日本軽金属(株)入社。その後(株)デンソーに勤務。一貫して金属材料の研究開発と品質問題の原因究明及び対策立案に取り組む。2021年 TERA 技術士事務所を開設し、技術コンサルタントとして活動中。

- ●日 程 2026年3月27日(金) 14:00~17:00
- ●受講料 24,200 円 (税込/テキスト付) ※12/12 (金) までにお申込の場合、19,360 円 (2割引) となります

I. 金属腐食のメカニズム

- 1. 金属腐食はなぜ起こる?
- 3. 湿食のメカニズム
- Ⅱ. 金属腐食の種類と特徴
 - 1. 金属湿食の種類
 - 3. 局部腐食

Ⅲ. 腐食への影響要因

- 1. 腐食の進行速度を決める主な要因
- 3. 進行速度を決める環境要因
- 5. 進行速度を決める構造要因
- IV. 材料の一般的耐食性
 - 1. ステンレス鋼
 - 3. 銅
- V. 金属の防食手法
 - 1. 防食の手法
 - 3. めっき
- VI. 金属の腐食評価方法
 - 1. 金属の耐食性評価方法
 - 3. 金属材料に適用される腐食試験

- 2. 乾食と湿食
- 2. 全面腐食
- 2. 進行速度を決める材料要因
- 4. 進行速度を決める加工要因
- 2. アルミニウム
- 2. 化成処理
- 4. カソード防食
- 2. 腐食試験の必要性
- 4. 塩水噴霧試験の代表例

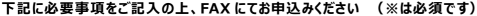
<本講座での習得事項>

- 1. 金属の腐食メカニズムを理解するうえで必須となる知識
- 2. 金属腐食の種類と影響要因についての知識
- 3. 金属腐食を防止するための手法の知識

<講義概要>

本講座では、金属腐食を理解するうえでの**基本的な知識と必ず知っておくべきポイント**を解説します。まず、**金属腐食の基本的なメカニズム**を解説します。次に、主な**腐食形態と腐食進行に及ぼす影響要因**について説明し、最後に**腐食の防止手法と評価方法**について紹介します。機械製品の設計、生産技術、品質保証、営業技術に携わる技術者向けにわかりやすく解説します。

くお申込要項>



	<u> </u>	
	FAX	$\overline{}$
03-	6261-7	924

申込講	座	2026/3/27 技術者なら必ず知っておくべき金属腐食のメカニズムと対策				
会社名	*	,				
所在地 (請求書等	※ 等の送付先)	₹				
参加者①	氏名※				TEL*	
	所属※				FAX 役職	
	Email*				@	
	会員登録	□ 登録する	□ 登録しない	(登録料・会費は	かかりません。おん	导な割引や会員イベント情報等を配信します)
	氏名※				TEL*	
参加者②	所属※				FAX 役職	
	Email*				@	
	会員登録	□ 登録する	□ 登録しない	(登録料・会費は	はかかりません。お	得な割引や会員イベント情報等を配信します)
支払方	支払方法 ※ □ 銀行振込(紙請求書) □ 銀行振込(PDF 請求書) □ カード支払い □ 未定のため後日連絡		カード支払い 🗆 未定のため後日連絡する			
支払予:	定日※	□ □ □ 月 □ □ □ 日ごろを予定している □未定のため後日連絡する				
備考 ※						

お申込について

① 以下のいずれかの方法でお申込みください

Α	FAX	上記に必要事項をご記入の上、送信ください			
		送信先:entry@tech-d.jp			
В	E-mail	メール本文に<①【申込講座】②【会社名】③【所在地】④【氏名】⑤【所属】⑥【Email】⑦【TEL】			
		⑧【支払方法】、⑨【支払予定日】>をご記入の上、ご送信ください			
С	Web	https://tech-d.jp/ の各講座のページからお申込みください			

- ② お申込受付後、受付完了のご連絡(メールまたはお電話)をいたします
- ③ 請求書等をお送りいたします

<注意>

- ① お申込後1週間たっても受付完了の連絡がなかった場合は、お手数ですが、弊社までご連絡ください
- ② 開催日の7日前以内のキャンセルはお受け致しかねます。必要に応じ代理の方のご出席をお願いいたします

お支払について

<期日>

受講料は講習会開催日の翌月末日までにお支払いください

※期日までに間に合わない場合は、対応いたしますのでご一報ください

く方法>

①銀行振込(振込手数料は御社にてご負担願います)

【お振込先】

振込先銀行	三井住友銀行	
支店	多摩センター支店 (909)	
口座番号	(普) 0973522	
名義	株式会社テックデザイン	

	名 称	株式会社テックデザイン(http://www.tech-d.jp/)		
主催	住 所	〒102-0072 東京都千代田区飯田橋 1-12-15 九段大和ビル 3 階		
申込·問合先	電話	電話 03-6261-7920 FAX 03-6261-7924 E-mail entry@tech-d.jp (申込) / info@tech-d.jp (問合)		03-6261-7924
	E-mail			(問合)