

平成 30 年 2 月 2 日

各 位

地方独立行政法人岩手県工業技術センター理事長

腐食評価セミナーのご案内

時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、このたび、標記講習会を開催いたしますのでご案内申し上げます。金属腐食原因調査手法や評価方法、交流インピーダンス測定による金属材料や塗膜等の耐食性評価についてご講演いただきますので、ご多忙のところとは存じますが是非ご参加ください。

名 称	腐食評価セミナー ～腐食原因調査と電気化学的評価手法～
日 時	平成 30 年 2 月 21 日（水） 13:30～16:30
場 所	岩手県工業技術センター 1 階 小ホール [〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115]
主 催	(地独) 岩手県工業技術センター
対象者	・金属腐食に関する課題をお持ちの方。 ・材料の耐食性評価にご興味のある方。
参加費	無料
定 員	30 名（先着順）
内 容	①金属の腐食原因調査及び評価事例 13:35～14:50 講師：日鉄住金環境株式会社 分析ソリューション事業本部 釜石センター 副センター長 堀江亮平氏 内容：金属材料の腐食原因は様々であり材料、環境によって対策は異なります、応力腐食割れ、微生物腐食などの事例を交え、腐食原因調査及び材料評価方法についてご紹介します。 ②交流インピーダンス法による耐食性評価と実習 15:00～16:30 講師：株式会社東陽テクニカ 理化学計測部 樋口 望氏 内容：交流インピーダンス測定についての基礎的な内容と、実際の装置を用いた測定方法についてのご紹介
申込方法	裏面又は当センターホームページ掲載の参加申込書に必要事項をご記入のうえ、メール又はFAXによりお申込みください。申込締切：平成 30 年 2 月 16 日（金）
申込先	地方独立行政法人岩手県工業技術センター 機能表面技術部 園田 哲也 〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311 E-mail:CD0002@pref.iwate.jp