

微生物腐食入門 セミナー開催のご案内

主旨 近年、微生物腐食(MIC)は国内外を問わず学会・講演会やシンポジウムでも活発に報告・議論がなされ、高い関心が寄せられています。今回、2004年2月に刊行されました「エンジニアのための微生物腐食入門」(丸善)をテキストに使用し、MICの事例から解析方法の基礎までを解説するセミナーを企画いたしました。本セミナーでは、MICの事例解析およびその対策手法など実際の現象に対する理解と、微生物を取り扱う上での実験操作手法といった微生物学的側面からの解説を行い、MICに対する理解の基礎固めを通して、今後のMIC研究のさらなる展開に寄与することを目的としております。多くの方々のご来聴をお待ちいたしております。

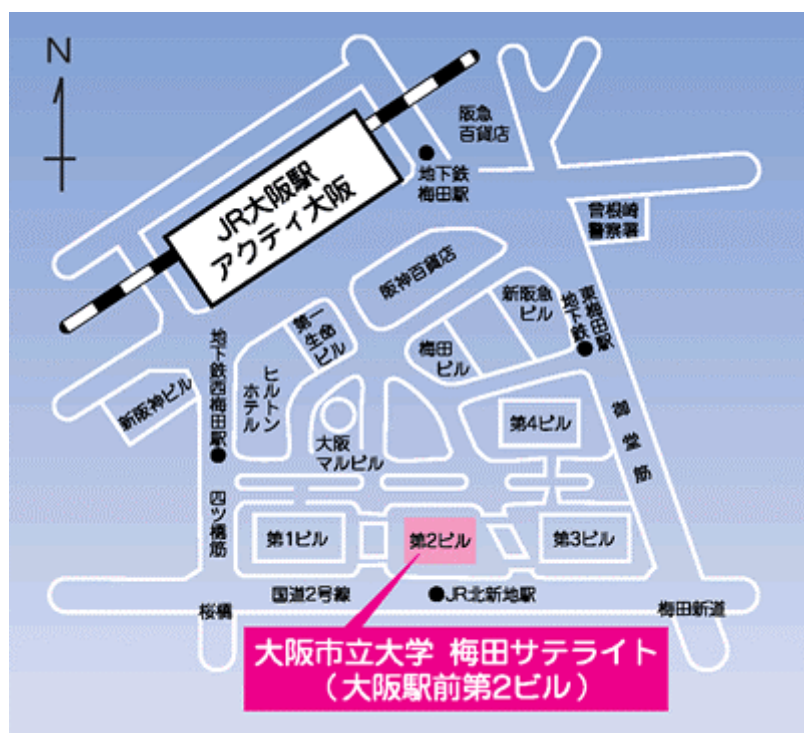
主催 (社)腐食防食協会 微生物腐食分科会
(社)腐食防食協会 関西支部

共催 (社)日本材料学会 腐食防食部門委員会

日時 平成16年12月1日(水)10:20~17:20

場所 大阪市立大学 梅田サテライト(〒530-0001 大阪市北区梅田1-2-2-600)

交通 JR大阪駅徒歩3分、JR北新地駅徒歩1分、地下鉄谷町線東梅田駅徒歩3分、阪急電鉄梅田駅徒歩7分(大阪駅前第二ビル6F)



参加費 正会員、特別会員(共催学協会会員) 9,000円
学生 6,000円、会員外 12,000円
(参加費にはテキスト代(4,700円+税)を含む)

申込先 (社)腐食防食協会 事務局 〒113-0033 東京都文京区本郷1-33-3
東京プロダクツビル2F
電話：03-3815-1161
FAX：03-3815-1291

プログラム

1. 開会挨拶	10:20-10:30	物質・材料研究機構	升田博之
2. 事例と対策 (土壌環境)	10:30-11:10	東京ガス(株)	梶山文夫
3. 事例と対策 (淡水環境)	11:10-11:50	栗田工業(株)	井芹 一
4. 事例と対策 (海水環境)	11:50-12:30	住友金属工業(株)	天谷 尚
	(12:30-13:30 昼食)		
5. 事例と対策 (下水環境)	13:30-14:10	(株)クボタ	片野幸雄
6. 事例と対策 (油井環境)	14:10-14:50	帝国石油(株)	巴 保義
	(14:50-15:05 休憩)		
7. MIC のモニタリング	15:05-15:45	IHI (株)	深谷祐一
8. 防止対策(バイオサイド)	15:45-16:25	アクアス(株)	縣 邦雄
9. MIC の実験・解析法	16:25-17:05	JFE 技研(株)	八尾泰子
10. 総合討論/質疑	17:05-17:20		

以上