

－開催案内－

腐食・防食技術－講演と無料相談会

腐食センターは、昨年（11月、於 川崎市）に引き続き、今年は千葉県機械金属試験場および（財）千葉県工業技術振興センターとの共催により下記の講演会（資料代2,000円）、相談会（無料）を開催する。

1. 日時 平成7年11月14日（火）

2. 会場 千葉県機械金属試験場

〒263 千葉市稲毛区天台 613-1（千葉モノレール スポーツセンター前下車）

TEL 043-252-2101

3. 講演（10:15～13:50）

建築配管類の腐食と対策（鹿島建設 中島博志）

ステンレス鋼の発錆（東京大学 辻川茂男）

表面処理・めっき製品の耐久性試験方法（日本ウェザリングテストセンター 伊藤哲司）

4. 公開相談会（14:00～16:20）

あらかじめ寄せられた相談事項・質問に当センター中立技術委員・パフォーマンス研究会委員ほかが回答・解説する。（この際質問者の氏名・所属機関等の固有名詞は公開しないよう留意するのは昨年と同様です。）

化学装置用材料環境学入門講座

腐食センターは、化学工学会の関東支部ならびに同学会化学装置材料委員会との共催により標記講習会を7月18（火）、19日（水）の2日間日本化学会7階ホールにおいて開催する。

内容は以下のように予定されている。

第1日 基礎講座

入門講座開催にあたって	(9:50～10:00)	東工大	津田 健
1. 材料環境学概論	(10:00～11:00)	東大	辻川茂男
2. 高温用材料概論	(11:10～12:10)	千代田化工	柴崎敬和
3. 鉄鋼材料	(13:10～14:10)	金沢工大	小川洋之
4. 耐食材料	(14:10～15:45)	IHI	明石正恒
5. 有機および無機系材料	(16:00～17:00)	味の素	池田聖紀

第2日 応用講座

6. 材料選定と設計概論	(10:00～11:00)	日揮	山本勝美
7. 湿食事例（1）	(11:10～12:10)	鋼管計測	酒井潤一
8. 湿食事例（2）	(13:10～14:10)	旭化成	中原正大
9. 高温損傷事例	(14:10～15:10)	TEC	柴田啓一
10. 保全検査概論	(15:20～16:50)	住友化学	石丸 裕

目次

鹿児島県工業技術センターにおける腐食相談	1
- Q&A -	
スチーム凝縮系における炭素鋼の腐食	2
食品工場内ベルトコンベアー用ステンレス鋼チェーンの破断	4
ステンレス鋼（SUS304）製の小径管の外表面点食	5
－開催案内－	
腐食・防食技術－講演と無料相談会	6
化学装置用材料環境学入門講座	6

No. 007

平成7年6月1日

(社)腐食防食協会
腐食センター

〒113 東京都文京区湯島 1-12-5

小安ビル 6F

03-5818-6245(TEL・FAX 兼用)

ここに掲載された文章および図表の無断使用、転載を禁じます。 ©腐食防食協会