

# 平成19年度 室蘭工業大学地域共同研究開発センター 高度技術研修のご案内

## ～ 建築設備の防食技術講習会 ～

主 催 国立大学法人 室蘭工業大学 地域共同研究開発センター  
共 催 室蘭工業大学 地域共同研究開発センター研究協力会  
(社)腐食防食協会, (社)空気調和・衛生工学会北海道支部

### 趣 旨

本学の研究成果を積極的に公開し成果の普及を図るとともに、産学連携の推進により産業界へ寄与することを目的に、地域共同研究開発センター高度技術研修を開催します。

今年度は、最近話題となっている建築設備の防食技術に焦点を絞り、建築関連の各種設備に影響をもたらす配管の腐食について、その原因と防食技術の講習を行います。本学と企業の研究者が研究成果を通じ、社会での利活用や今後の開発に関する技術の習得を目的にした研修です。

### 大阪会場

日 時：平成19年10月26日（金）13時00分～17時30分

会 場：梅田センタービル会議室

（大阪市北区中崎西2丁目4番12号 31階ホワイトホール）

### 東京会場

日 時：平成19年11月28日（水）13時00分～17時30分

会 場：(株)竹中工務店研修所

（東京都江東区新砂1-1-1 竹中工務店 東京本店 2階Aホール）

受講定員：各会場80名

（先着順受付、定員になり次第締め切らせていただきます。）

受講料：3,000円（テキスト代を含みます。入金された受講料はお返しできませんので、ご了承下さい。）

### お申し込み

申し込み締め切り：大阪会場；9月28日（金），東京会場；10月26日（金）

申し込み先：室蘭工業大学 地域連携推進課

〒050-8585 北海道室蘭市水元町27-1

電話番号：0143-46-5020、FAX番号：0143-46-5033

Eメール：[renkei@mmm.muroran-it.ac.jp](mailto:renkei@mmm.muroran-it.ac.jp)

申し込み方法：次ページの申込書の事項をご記入の上、上記FAXまたはEメールでお申し込みください。下記URLの**お知らせ**にも本講習会のご案内をしております。  
受講料払い込み等の詳細は、お申し込み確認と共にご連絡いたします。

URL：<http://www.muroran-it.ac.jp/crd/oshirase.html>

## プログラム

12:30 ~ 13:00	受 付
13:00 ~ 13:10	開講のあいさつ
13:10 ~ 13:50	腐食の基礎と伝熱管の防食対策 室蘭工業大学 機械システム工学科 教授 世利 修美
13:50 ~ 14:30	開放型蓄熱槽システム冷温水下での空調器用銅管の孔食 とその対策 室蘭工業大学 客員教授(住友軽金属工業(株)) 山田 豊
14:30 ~ 15:10	建築配管系における異種金属接触腐食 (株)竹中工務店 技術研究所 主任研究員 山手 利博
15:10 ~ 15:20	休 憩
15:20 ~ 16:00	循環給湯用配管材料の腐食事例 三建設備工業(株) 技術研究所 主管研究員 細谷 清
16:00 ~ 16:40	循環給湯用銅管の最近の防食技術と研究・調査 住友軽金属工業(株) 研究開発センター 副主任研究員 河野 浩三
16:40 ~ 17:00	総合討論(講師全員)
17:00 ~ 17:30	閉 講(修了証書授与)

申込書(参加会場:大阪会場,東京会場:どちらかを○で囲って下さい。)

お 名 前		フリガナ	
貴 社 名 所 属 部 署			
連絡先住所	〒		
電 話 番 号		F A X	
E メ ー ル ア ド レ ス			
備 考:			

お申し込み時に提示頂いた個人情報 は、本講座運営の目的のみに使用いたします。