

## 平成27年度腐食防食学会中部支部講演会

金属がさびる現象（腐食）、それを防ぐための技術（防食）について、大学で研究を行っておられる富山大学の砂田 聡氏、実際に家電の防食技術に携わっておられるパナソニックの中山 佳則氏のお二人の講師をお迎えして、やさしく説明していただきます。学生さんにとっては「化学（特に、電気化学）」が実際に役立っていることを知る良い機会と思います。途中からの参加も歓迎です。

主催 公益社団法人 腐食防食学会中部支部

共催 岐阜大学

協賛 一般社団法人 表面技術協会中部支部

日時 2016年2月2日(火) 15:00～17:20

会場 岐阜大学サテライトキャンパス

〒500-8844 岐阜市吉野町 6-31 岐阜スカイウイング 37 東棟 4階  
(JR 岐阜駅北口周辺歩行者用デッキからビル 2階に直結、徒歩 5分)  
TEL: 058-212-0393 <http://www.gifu-uc.jp/satellite/satellite.html>

内容 (1) 講演会 15:00～17:10 (講演 ; 50分, 質疑 ; 10分)

15:05～16:05 「マグネシウム合金の腐食形態に及ぼす金属組織の影響」  
富山大学大学院 理工学研究部 砂田 聡 氏

16:05～17:05 「材料ユーザーにおける防食技術—ステンレス鋼の開発事例—」  
パナソニック株式会社 アプライアンス社 中山 佳則 氏

(2) 技術交流会 17:45～

会費 講演会 ; 無料 (技術交流会については参加者に別に案内いたします)

参加申込 氏名, 所属, 連絡先 (電話, FAX, E-mail) を記入の上, 講演会, 技術交流会それぞれにつきまして, E-mail または FAX にてお申込みください。講演会につきましては, 当日の参加も歓迎します。

参加申込締切 2016年1月28日(木)まで (講演会は当日参加も歓迎)。

申込・連絡先 〒501-1193 岐阜市柳戸 1-1

岐阜大学工学部化学・生命工学科 櫻田 修 宛

E-mail: [sakurada@gifu-u.ac.jp](mailto:sakurada@gifu-u.ac.jp)

Tel: 058-293-2574 または 2568 / Fax: 058-293-2794(学科事務室)

### 岐阜大学サテライトキャンパス (岐阜スカイウイング 37 4階)

