

関東学院大学材料・表面工学研究所  
工業材料 2 月号掲載記念セミナー

日時：2014 年 4 月 24 日（木）10:00-17:00

場所：横浜市工業技術支援センター6 階大会議室

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 1-1-1 横浜金沢ハイテクセンター内

(<http://www.city.yokohama.lg.jp/keizai/shien/sien-c/design/inquiry/access.html>)

参加費(昼食付)：契約企業 無料, 契約外企業 10,000 円

プログラム：

10:00-11:00 挨拶および産学協同による「表面処理技術」の変遷

所長 本間英夫

11:00-12:00 電気化学測定技術の基礎と応用

副所長 山下嗣人

12:00-13:00 昼食

13:00-14:00 ソリューションプラズマによる材料開発

副所長 高井 治

14:00-14:40 微粒子へのめっき技術

客員研究員 梅田 泰

14:40-14:55 休憩

14:55-15:35 最新の樹脂めっき技術-環境に優しい表面改質法-

客員研究員 田代雄彦

15:35-16:15 ガラス上へのダイレクト金属パターン形成

客員研究員 クリストファー・コルドニエ

16:15-16:55 SPM による表面観察から広がるナノテクノロジーの夢

客員研究員 盧 柱亨

16:55-17:00 閉会挨拶

副所長 高井 治

申込先：関東学院大学材料・表面工学研究所事務局

電話：045-370-7131 Email: [seminar@kanto-gakuin.ac.jp](mailto:seminar@kanto-gakuin.ac.jp)

担当：田代、中丸