

第6回めっき総合技術研修(宿泊セミナー)プログラム

1日目；7月12日(木)

「小田原 10:00 発のバスを想定」

会場 7号館3階 7-301教室

10:20-10:30 ご挨拶 関東学院大学材料・表面工学研究所 所長 高井 治

10:30-12:00 「電子機器のインターコネクト技術と実現のためのめっき技術」
FUJITSU Interconnect Technologies LTD. 客員教授 横内 貴志男

12:00-13:00 昼食 (3号館 旧食堂)

~~~~~ 7/12 午後 一般公開 ~~~~~

「小田原 12:00, 12:40 発のバスを想定」

13:00-13:10 ご挨拶 関東学院大学材料・表面工学研究所 特別顧問 本間英夫

13:10-14:40 『3大懸案』から『持続可能な地域社会モデル』へ～環境・いのち・地域～  
小田原市長 加藤 憲一

14:40-14:50 休憩 「大学 14:55 発のバス有り」

14:50-16:20 「地域創生実践事例 (ごみ屋敷対策)」  
関東学院大学 副学長 出石 稔

16:20-16:30 休憩

16:30-18:00 「国内外産業におけるバイオマスとリサイクルの現状と課題」  
関東学院大学 人間共生学部 教授 佐野慶一郎  
「大学 18:15 発のバス有り」

18:00-19:00 質疑応答, 懇親会・宿泊に関する連絡および移動。

19:00-21:00 夕食・懇親会・自己紹介 (3号館 旧食堂)

## 2日目；7月13日(金)

8:00- 8:30 朝食 (1号館)

8:30- 9:00 荷造り・移動等

「小田原8:48発のバスを想定」

会場 7号館3階 7-301教室

9:00-9:10 ご挨拶 関東学院大学材料・表面工学研究所 所長 高井 治

9:10-10:30 「ミラクルきなっこの開発秘話」  
関東学院大学材料・表面工学研究所 機能性食品科学研究所 角田 光淳

10:30-10:40 休憩

10:40-12:00 「貴金属めっきと応用」  
小島化学薬品株式会社 取締役部長  
関東学院大学材料・表面工学研究所 客員准教授 渡邊 秀人

12:00-13:00 昼食 (3号館 旧食堂)

13:00-14:30 「電子機器実装、配線板とその材料の仕様動向」  
関東学院大学材料・表面工学研究所 客員教授 赤星 晴夫

14:30-14:40 休憩

14:40-16:10 「歯科医療における表面改質の重要性について」  
神奈川歯科大学大学院歯学研究科 口腔科学講座クリニカル・バイオマテリアル  
教授 二瓶 智太郎

「遠方で早目に帰る場合；大学16:15発のバス有り」

16:10-16:20 休憩

16:20-17:30 意見交換&感想  
「大学16:55, 17:45発のバス有り」

以上