

関東学院大学材料・表面工学研究所講習会

ドライプロセスとソリューションプラズマプロセス

日時：2014年5月30日（金）10:00-17:00

場所：横浜市工業技術支援センター6階大会議室および3階研究室

〒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：契約企業 無料，契約外企業 20,000円

プログラム：

10:00-10:10 開会挨拶

関東学院大学材料・表面工学研究所 本間英夫

10:10-12:00 ドライプロセスとソリューションプラズマプロセス

関東学院大学材料・表面工学研究所 高井 治

12:00-12:45 昼食(お弁当&お茶をご用意します)

12:45-13:15 ドライプロセス装置およびソリューションプラズマ装置見学

13:15-14:45 ダイヤモンド，CNT，アミノ酸を簡単に作る方法－実演付き－

東海大学名誉教授 広瀬洋一

14:45-15:00 休憩

15:00-16:00 実務スパッタリング技術

(有) アーステック/名古屋大学 小島啓安

16:00-17:00 液中プラズマ電源の開発と応用

(株) 栗田製作所 堀部博志

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 FAX：045-370-7132

Email: seminar@kanto-gakuin.ac.jp

担当：田代、中丸