

## 先端膜工学研究推進機構秋季講演会

日 程 : 平成 19 年 9 月 25 日 (火)

### 【講演会】

13 : 00 ~ 神戸大学工学部 5w-301 (機械工学事務室横)

#### スケジュール

13 : 00 ~ 13 : 10 機構長ご挨拶

13 : 10 ~ 13 : 25 機能性分離膜グループ / 松山秀人教授

『水ストレス低減及び大気環境保全に貢献する膜の作製と評価』

13 : 25 ~ 13 : 40 有機機能性薄膜グループ / 石田謙司准教授

『有機膜の構造・配向評価』

13 : 40 ~ 13 : 55 薄膜型機能性触媒グループ / 西山覚准教授

『メソ多孔体表面に生成させた Zr 酸化物薄膜の触媒作用』

13 : 55 ~ 14 : 10 塗布膜プロセスグループ・鈴木グループ / 菰田悦之助教

『微粒子分散スラリーの薄膜化プロセス』

14 : 10 ~ 14 : 25 塗布膜プロセスグループ・大村グループ / 今駒博信准教授

『塗膜乾燥装置の標準設計法の提案とシミュレーター開発』

14 : 25 ~ 14 : 40 ~コーヒーブレイク~

14 : 40 ~ 15 : 00 日東電工(株) 新谷卓司氏

『日東電工(株)の技術紹介と要望事項』

15 : 00 ~ 15 : 20 (株)クラレ 古宮行淳氏

『(株)クラレの技術紹介と膜機構への要望事項』

15 : 20 ~ 17 : 30

研究室見学会 (別紙参照)

### 【懇親会 (無料)】

17 : 30 ~ 19 : 00 工学部生協横AMEC<sup>3</sup>にて