

第12回 ナノスケールサーボのための 新しい制御技術協同研究委員会議事次第

日時:平成19年12月18日(火) 13:00～

場所:場所: 横浜国立大学工学部 電子情報工学科棟 4階会議室

横浜市保土ヶ谷区常盤台79-5

最寄り駅: 横浜駅西口からバスで15から20分

※地図は下記のホームページをご覧ください。

(http://www.ynu.ac.jp/access/acc_index.html)

議題 13時

情報提供 13時30分～16時00分

1) 佐伯 和明 (ニコン)

「PTC法を用いた大型ステージの高速高精度追従制御」

2) 藤本 博志(横浜国大)

「ナノスケールサーボ制御の新展開」

見学 16時40分～ 17時30分

藤本博志研: Atomic Force Microscope, サブミクロンステージ, ナノステージ,
磁気ディスク関連, 高速高精度モータ制御, ロボット, 電気自動車

懇親会 18時30分～

鳥良(横浜駅前)

連絡先:横浜国立大学 藤本研究室(045-339-4262)

東京大学 呉 世訓 幹事補佐 (Tel:090-6183-6265)