

第二回 MAST21 フォーラム

日時: 平成 13 年 11 月 12 日 (月) 13:30 - 16:40

場所: 日本教育会館 7 階 中会議室

千代田区一ツ橋 2 丁目 6-2 (電話 03-3230-2833)



【最寄り駅】

地下鉄 東西線

竹橋駅徒歩 5 分

地下鉄 半蔵門線/三田線/新宿線

神保町駅徒歩 3 分

プログラム

13:30-13:40	挨拶 (ホームページ紹介など)	石田 清仁
13:40-14:10	省エネルギー・高信頼性を目指した材料強度研究	丸山 公一
14:10-14:40	分子層エピタキシによる 10nm トンネルバリステックトランジスタ	小山 裕
14:40-15:10	電磁環境の現状と電磁波吸収体	杉本 諭
15:10-15:30	休憩	
15:30-16:00	原子拡散から観た材料の諸問題	飯島 嘉明
16:00-16:40	薄膜材料の作成と物性評価 (1) 固体表面における液晶配向制御 (2) fcc-Fe/Cu 表面系の分子吸着特性	八田 有尹 和田山智正
17:00-19:00	懇親会 9 階 光琳 (懇親会費 6000 円)	