

第9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8月8日(木) 13:30～

場所:宇宙科学研究本部 相模原キャンパス, 本館2F小会議室1204

神奈川県相模原市由野台3-1-1

最寄り駅:JR横浜線 淵野辺駅, 小田急線相模原大野駅

<http://www.isas.jaxa.jp/j/inspection/map2.shtml>

議題 (13:30-) :

1. 技術報告書に関して
2. 研究会について
3. 今後の予定
4. その他

情報提供 (14:00-17:00) :

1) 坂東 信尚 (宇宙航空研究開発機構)

「人工衛星の姿勢制御とAstro-G衛星の振動抑制制御」

2) 石川 潤 (東京電機大学)

「磁気ディスク装置のマルチレートサンプル値制御に関する一考察」

宇宙科学研究本部 所内見学 (17:00-) :

懇親会 (18:30-)

懇親会(『せんりょう』) (042-758-8305)