

第7回研究会

日時 : 平成14年9月28日 (土) 13:30~17:00

会場 : 関西大学工学部 第5実験棟 4階共同講義室

(詳細地図は[こちら](#))

プログラム

1. 講演

(1) ジャーナル滑り軸受の混合潤滑摩擦特性に及ぼすトランケーションの影響

奈良工業高等専門学校

野々垣 稔 氏

(2) HDD用動圧空気軸受スピンドルモータの開発

松下寿電子工業(株)

山本 武克 氏

得能 保典 氏

城野 政博 氏

池川 泰造 氏

(3) CN_x (窒化炭素)膜を有する気体・すべり軸受のすべり摩擦における超低摩擦現象について

オイレス工業(株)

富田 博嗣 氏

小沢 秀夫 氏

名古屋工業大学

梅原 徳次 氏

2. その他