

第13回研究会

日 時 : 平成16年8月7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 (吹田市山手町 3-3-35)

(詳細地図は[こちら](#))

プログラム

1. 講演 13:30~17:00

(1) 私が経験した“超”気体軸受実用化研究の例

— ヘリウム / 空気液化タービンから HDD スライダまで —

[滋賀県立大学](#)

田中 勝之 氏

(2) フェムト秒レーザーによる周期構造の形成と表面機能

[NECマシナリー \(株\) 研究開発センター](#)

沢田 博司 氏

(3) 転がり-滑り接触面の耐疲労強度に及ぼす微細周期構造の影響

[関西大学 \(院\)](#)

古野 武史 氏

[関西大学](#)

多川 則男 氏

森 淳暢 氏

2. その他