

## 第15回研究会

日時：平成17年1月22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) 多孔質静圧気体軸受に関する研究

[東京理科大学](#)（院）

宮武 正明 氏

東京理科大学

吉本 成香 氏

##### (2) スパイラル溝付ジャーナル軸受の溝諸元の最適化に関する一考察

[大阪電気通信大学](#)

矢部 寛 氏

大阪電気通信大学（院）

左海 真吾 氏

[龍谷大学](#)（学）

山口奈緒美 氏

龍谷大学

平山 朋子 氏

スピンドルデバイス研究所

菱田 典明 氏

##### (3) 小型機器用すべり軸受へのMoS<sub>2</sub>ショット処理の適用とその効果

スピンドルデバイス研究所

菱田 典明 氏

龍谷大学（学）

竹内 健司 氏

龍谷大学

平山 朋子 氏

#### 2. その他