

## 第48回研究会

日時：平成27年12月19日（土）13:00～17:00

会場：同志社大学今出川キャンパス良心館402室

（詳細地図：<https://www.doshisha.ac.jp/information/campus/imadegawa/imadegawa.html>）

京都市営地下鉄今出川駅より直結、いつもと会場が異なりますのでご注意ください！！）

### プログラム

#### 1. 講演 13:30～17:00

- |  |                |   |
|--|----------------|---|
| (1) 定位置予圧における円すいころ軸受のアキシアル荷重変化         | 東京理科大学         | 野口 昭治 氏   |
| (2) テクスチャ表面が生み出す流体潤滑作用                 | 九州大学           | 八木 和行 氏   |
| (3) スピンドルモータの軸受一回転精度からみた軸受とその周辺の研究の思い出 | スピンドルデバイス研究所   | 菱田 典明 氏   |
| (4) 軸受異音                               | ピー・エス・シー（株）    | 伊藤 龍一 氏   |
| (5) 感圧塗料を使用した気体軸受内圧力分布の可視化計測の現状（仮題）    | 豊橋技術科学大学       | 伊勢 智彦 氏   |
| (6) 軸受Oリング支持構造の動特性について                 |                | 匿名 希望 氏   |
| (7) 摩擦振動発電に関する研究                       | 関西大学           | 谷 弘詞 氏<br>辻岡 鴻志 氏<br>呂 仁国 氏<br>小金沢新治 氏<br>多川 則男 氏 |
| (8) 縦軸水車発電機用の様々なすべりスラスト軸受              | 放送大学（学）        | 松尾 昌憲 氏   |
| (9) 単調性のはざま－Mathematicaの使い方（仮題）        | （株）島津製作所       | 猪坂 弘 氏  |
| (10) エッジ・エフェクトって何？                     | 元京都大学・大阪電気通信大学 | 矢部 寛 氏  |
| (11) 添加剤吸着層の形成に伴う界面すべり効果の検証            | 同志社大学          | 平山 朋子 氏<br>中野 聡希 氏                                |

#### 2. 技術交流会

会費：5,000円

以上