

第39回研究会

日 時： 平成24年12月15日（土）13:30～17:20

会 場： 同志社大学・室町キャンパス寒梅館 2F 208 室

（詳細地図：http://www.doshisha.ac.jp/access/ima_access.html

京都市営地下鉄今出川駅2番出口を出て、北へ徒歩1分。Tel. 075-251-3199)

プログラム

1. 講演 13:30～17:00

(1) 傾斜した給気孔を有する超高速回転軸用気体軸受の開発

兵庫県立大学
兵庫県立大学（院）
（株）JEOL RESONANCE

伊勢 智彦 氏
中野紗百合 氏
遠藤由宇生 氏

(2) DFH 突出部に FIB 加工を施したスライダの軽荷重接触 HDI トライボロジーの研究

関西大学（院）
関西大学

富田 淳 氏
谷 弘詞 氏
小金沢新治 氏
多川 則男 氏

(3) 弾性流体潤滑下での油膜厚さに及ぼすナノテクスチャリングの効果

同志社大学（院）
同志社大学

池田 光孝 氏
平山 朋子 氏
松岡 敬 氏

2. 忘年会

蕪屋（京都府京都市東山区祇園花見小路四条下ルー筋目西入ル南側）

ふところ：五千圓

以上