

第 61 回研究会

日 時： 令和 2 年 12 月 12 日（土） 13:30～17:30

会 場： KKR 京都 くに荘 4 階 衣笠の間
〒602-0858 京都市上京区河原町通荒神口上る東入東桜町 27-3
<http://kuniso.com/>

★★ いつもと会場が異なりますので、ご注意ください ★★
〔オンライン併用〕 ※別途ご案内いたします

プログラム

1. 講 演 13:30～17:00

(1) 極低温ターボポンプ軸受の発熱メカニズムに関する研究

宇宙航空研究開発機構

角銅 洋光 氏
高田 仁志 氏

(2) 汎用 FEM ソフト(COMSOL) による弾性流体潤滑解析とすべり軸受設計への応用

名古屋工業大学

前川 覚 氏
糸魚川文広 氏

(3) 原子間力顕微鏡を利用した各種境界潤滑層のナノトライボロジー特性の評価

京都大学

山下 直輝 氏
平山 朋子 氏

2. 技術交流会

誠に残念ではありますが、今回は中止とさせていただきます

以上