

## 『第24回複合材料研究センター発表会』プログラム

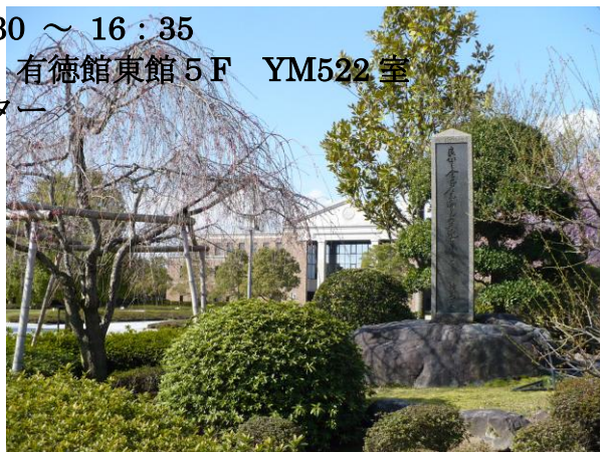
日時：2011年8月10日（水） 13：30～16：35

会場：同志社大学 京田辺キャンパス 有徳館東館5F YM522室

主催：同志社大学 複合材料研究センター

テーマ：

機械要素における新展開に向けて



13：30～13：35 開会の挨拶

13：35～15：00 招待講演

「プラスチック歯車の強度設計—その基本と勘所—」

京都工芸繊維大学大学院

工芸科学研究科 機械システム工学部門 教授

森脇一郎 氏

15：00～15：15 休憩

15：15～15：40 研究報告

「赤外線モニターに基づく複合材料歯車のかみあい特性の考察」

同志社大学大学院生 ○西田 翔伍

同志社大学 青山 栄一，廣垣 俊樹

15：40～16：05 研究報告

「ロケットエンジン用ターボポンプにおける軸受保持器材のトライボロジー」

同志社大学大学院生 ○森下 隼斗，高橋 和也

同志社大学 松岡 敬，平山 朋子

JAXA 吉田 誠，高田 仁志

(財)航空宇宙技術振興財団 高野 智之

龍谷大学 前田 英史

16：05～16：30 研究報告

「接地・転動時におけるタイヤ半径方向振動挙動」

同志社大学大学院生 ○松原 真己

同志社大学 小泉 孝之，辻内 伸好

同志社大学大学院生 中村 文哉

16：30～16：35 閉会の挨拶

