

日本機械学会機素潤滑設計部門講演会

一般表彰 優秀講演 受賞

このたび精密工学研究所横田・吉田研究室 助教 金 俊完 氏は、部門講演会での「MEMS 技術による ECF ジェットアクチュエータ」の論文発表に対して、平成21年6月25日付けで、日本機械学会機素潤滑設計部門より上記の賞を受賞した。



表彰状

金 俊 完 君

MEMS 技術による ECF ジェットアクチュエータ

貴君が日本機械学会 2008 年度年次大会において発表された上記論文講演の研究成果は機素潤滑設計分野における学術研究の進歩に大きく貢献するものであると認められますよってその成果を称え機素潤滑設計部門優秀講演としてこれを表彰します

2009 年 6 月 25 日
社団法人日本機械学会機素潤滑設計部門

部門長 吉本成香

