

2008年度 宇宙環境研究グループ原著論文

"Atomic oxygen-induced polymer degradation phenomena in simulated LEO space environments: How do polymers react in a complicated space environment?", Masahito Tagawa, Kumiko Yokota, Acta Astronautica, Vol.62 (2008) 203-211.

"低軌道宇宙環境曝露への曝露による MoS₂ 焼成膜のトライボロジー特性変化", 松本康司、秋山正雄、田川雅人, 真空, Vol.51, No.8 (2008) 554-558.