

# JASMA

Vol. 29  
No. 4  
2012

Journal of The Japan Society of  
Microgravity Application

巻頭言

微小重力環境と惑星科学

特集：惑星科学×微小重力（惑星科学における微小重力の役割）

（解説）

微小重力下での小天体表面現象

小惑星表面の浮遊ダストの観測可能性について

宇宙環境で静磁場によって固体粒子に誘導される力学運動

超高過飽和環境下で生成するナノ粒子の表面自由エネルギーと

吸着係数の同時決定と微小重力実験の重要性

学会からのお知らせ

日本マイクロ重力応用学会誌

URL: <http://www.jasma.info/>