

JASMA

Vol. 28
No. 3
2011

**Journal of The Japan Society of
Microgravity Application**

巻頭言

「きぼう」完成、あとは利用者次第

特集: 「きぼう」船内実験室利用第2期の採択テーマ
(解説)

メダカのライブ・イメージングによる宇宙環境ストレス応答の評価

植物細胞の重力受容装置の形成分化とその分子機構の研究

落下実験から生まれた新しい微粒化概念の詳細検証

～乱流微粒化シミュレータの構築を目指し～

微小重力下でのコロイド分散系の構造解析と粒子間相互作用の研究

ISS日本実験棟における固体材料燃焼研究 (Solid Combustion)

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/>