

系外惑星系における仮想地球型惑星の軌道安定性

Orbital stability of hypothetical terrestrial planets in extrasolar planetary systems based on 'Jumping Jupiter model'

大日方 誠[1]; 山城 かすみ[2]; 井田 茂[3]

Makoto Obinata[1]; Kasumi Yamashiro[2]; Shigeru Ida[3]

[1] 東工大・地惑; [2] 東工大、地惑; [3] 東工大・地惑

[1] Earth and Planetary Sci., Titech; [2] Earth and Planetary Sci..titech ; [3] Dept. of Earth and Planetary Sci., Tokyo Inst. of Tech.

**日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。**