

ケルビン・ヘルムホルツ不安定の3次元乱流発展：2次的不安定性のプラズマパラメータ依存性

Three-dimensional development of the Kelvin-Helmholtz instability: dependence of the turbulent structure on the plasma parameters

松本 洋介[1]; 関 華奈子[2]

Yosuke Matsumoto[1]; Kanako Seki[2]

[1] 名大環境; [2] 名大STE研

[1] SELIS, Nagoya Univ.; [2] STEL, Nagoya Univ.

**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。**