

第 40 回 研究会「放射線検出器とその応用」

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

電子飛跡検出型コンプトンカメラの開発とその応用

Monday, 19 January 2026 15:30 (1 hour)

京都大学では、MeV ガンマ線天体の撮像分光観測にむけた電子飛跡検出型コンプトン望遠鏡 (ETCC) の開発と、それによる宇宙観測を進めてきた。また並行して ETCC の社会実装も進めている。本講演では、これらについて紹介する。

Presenter: 淳史, 高田 (京都大学)

Session Classification: Invited talk