

第 40 回 研究会「放射線検出器とその応用」

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

BNCT における電離箱を用いた線量評価手法の検討

Monday, 19 January 2026 14:10 (30 minutes)

近年の加速器 BNCT の発展により、標準測定手法として電離箱の適応が重要である。本発表では、BNCT 照射場における電離箱を用いた線量評価手法について、これまでの研究成果を発表する。

Presenter: 錦, 松林 (京都大学複合原子力科学研究所)

Session Classification: Session1