

RECODE 高纯锗反应堆中微子 CEvNS 实验

Thursday, 9 May 2024 17:00 (20 minutes)

RECODE 高纯锗反应堆中微子 CEvNS 实验将在浙江三门核电站开展，利用低阈值的高纯锗探测器技术，在不用距离的实验点位联合测量反应堆中微子 CEvNS 过程。本报告将介绍 RECODE 实验及相关进展。

Collaboration (if any)

RECODE

Primary author: Dr YANG, LiTao (Tsinghua University)

Presenter: Dr YANG, LiTao (Tsinghua University)

Session Classification: 04-2 - 反应堆中微子实验

Track Classification: 04 - 中微子实验: 04-1 - 反应堆中微子实验