

平成 26 年 1 月 7 日

光・量子融合連携研究開発プログラム

「ものづくり現場で先端利用可能な小型高輝度中性子源システムの整備・高度化」

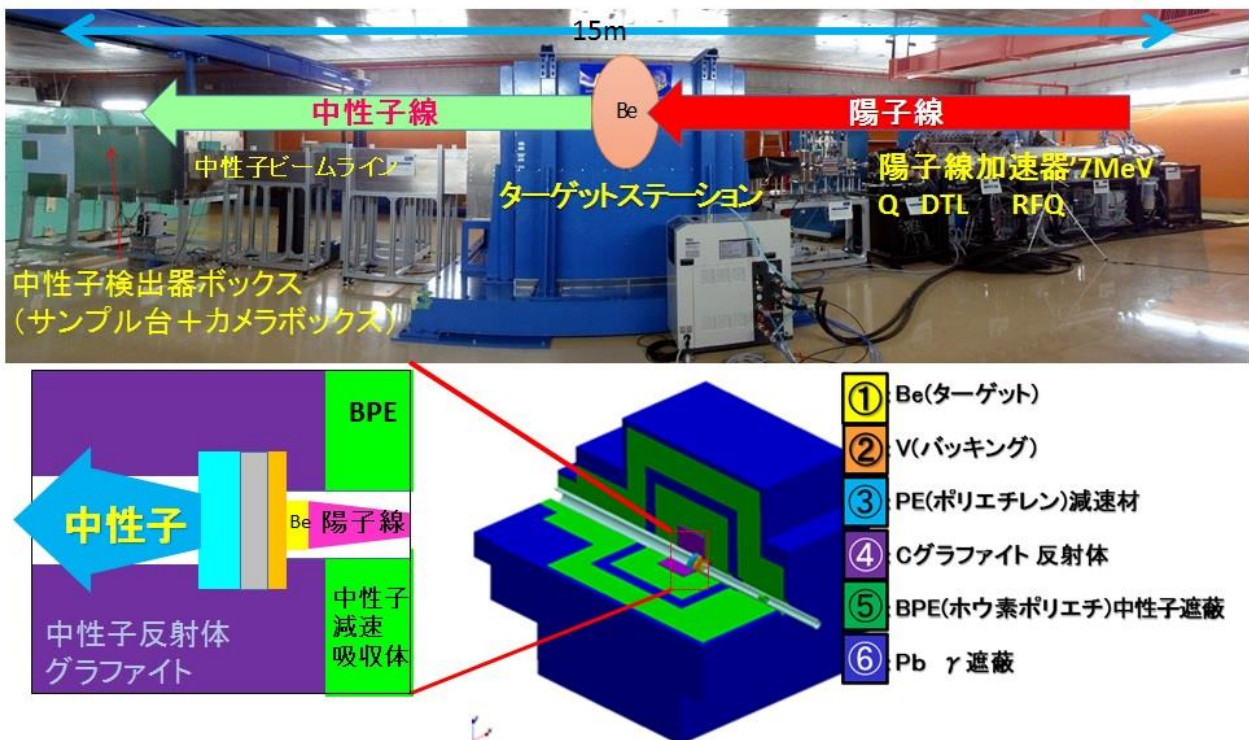
PD 家泰弘先生

PO 井上 信先生、森井幸生先生

14:00- 研究本館 119 室にて

RANS ご紹介など

14:30-RIBF 棟地下 1 階 RANS 見学



15 : 30-レーザー棟会議室 B にて

理研光量子工学研究領域の取り組み

全体の進捗状況 H25 年度中間報告

ファイバーレーザーによるイオン源の取り組み

高輝度化への取り組み

緑川克美領域長

大竹 淑恵

和田智之 GD

山形豊 TL

PD,PO の先生方からのご助言、

17:00 終了