

京都大学原子炉実験所
平成26年度「将来計画短期研究会」プログラム
- 第三期中期計画に向けて -

日 時：平成27年2月20日（金） 9：50 - 17：20
場 所：京都大学原子炉実験所 事務棟会議室

- 9：50- 9：55 開会挨拶 森山 裕丈（京大炉）
< 座長：高橋 千太郎（京大炉） >
- 9：55-10：15 原子炉実験所の現状と課題 森山 裕丈（京大炉）
10：15-10：35 研究炉の現状と将来 中島 健（京大炉）
10：35-11：00 日本学術会議（第22期）における議論 家 泰弘（東大物性研）
- 11：00-11：10 - 休憩 -
- < 座長：大井川 宏之（JAEA） >
- 11：10-11：35 新しい中性子源の実現に向けた
ADS 施設の概念設計 齊藤 泰司（京大炉）
11：35-12：00 BNCT の現状と将来計画 鈴木 実（京大炉）
12：00-12：25 京大原子炉における
BNCT 用ホウ素薬剤の研究開発 切畑 光統（大阪府大）
- 12：25-13：55 - 昼食・休憩 -
- < 座長：篠原 厚（阪大理） > 研究・教育分野からの要望
- 13：55-14：20 KUR の新しい陽電子源への期待 永井 康介（東北大金研）
14：20-14：45 中小型中性子源への期待 鬼柳 善明（名大）
14：45-15：10 炉物理実験の役割 辻本 和文（JAEA）
15：10-15：35 機械学会から見た KUR への期待 梅川 尚嗣（関大）
- 15：35-17：00 総合討論
17：00-17：10 総括 川端 祐司（京大炉）
17：10-17：20 閉会挨拶 森山 裕丈（京大炉）
- 17：30-19：30 - 意見交換会 -