

第 10 回 QUEST 研究会

【第 1 日目】平成 27 年 3 月 11 日 (水) 13:30 ~ 16:40

【第 2 日目】平成 27 年 3 月 12 日 (木) 9:00 ~ 12:00

----- 【第 1 日目】平成 27 年 3 月 11 日 (水) -----

<会場：応用力学研究所 2 階大会議室>

13:30 ~ 14:00 高瀬 雄一 (東京大学) 「ST 研究の進展」

14:00 ~ 14:30 廣岡 慶彦 (核融合科学研究所) 「PWI 研究の進展」

<会場：共通管理棟 3 階 大会議室>

15:00 ~ 15:10 応用力学研究所 所長挨拶

15:10 ~ 16:40 【特別講演】関子秀樹教授 最終記念講演
「多階層複雑・開放系における粒子循環の物理とマクロ制御」

18:30 ~ 20:30 懇親会 (WITH THE STYLE FUKUOKA ウエストギャラリー)
福岡市博多区博多駅南 1-9-18, TEL: 092-433-3941

-----【第 2 日目】平成 27 年 3 月 12 日 (木) <会場：応用力学研究所 2 階大会議室> -----

9:00 ~ 9:45 出射 浩 (九州大学) 「QUEST における高周波非誘導電流駆動実験について」

9:45 ~ 10:30 中村 一男 (九州大学) 「QUEST におけるプラズマ形状の再構成高精度化」

10:30 ~ 10:45 Coffee Break

10:45 ~ 11:30 長谷川 真 (九州大学) 「プラズマ統合制御に向けた制御システムの開発」

11:30 ~ 12:00 花田 和明 (九州大学) 「QUEST 実験の今後の計画」

12:00 閉会