

第23回 ひのでー実験室研究会 プログラム案

日時：平成27年10月13日（火）10：00～17：00

場所：東京大学本郷キャンパス 工学部2号館12階 電気系会議室4

10:00 はじめに

10:15 トピックス1 プラズモイド

太陽側話題提供：西塚直人（NICT）

実験側話題提供：小野靖（東大新領域）

昼食

ひので最新研究発表

13:00 非線形フォースフリー磁場外挿によるコロナ磁場推定によるホモロガスなフレア研究
川畑佑典(東大地惑、ISAS/JAXA)

13:30 Hinode-IRIS 共同観測で探る小規模磁気リコネクションの構造とエネルギー
加納龍一(東大地惑、ISAS/JAXA)

14:00 トピックス2 イオン加熱・加速

太陽側話題提供：原弘久（NAOJ）

実験側話題提供：田辺博士（東大新領域）

磁気圏話題提供：今田晋亮（名大STE研）

休憩

15:00 トピックス3 電子加速・加熱

太陽側話題提供：原弘久（NAOJ）、今田晋亮（名大STE研）

実験側話題提供：井通暁（東大新領域）

16:00 トピックス4 巨視的磁場構造、縦磁場

太陽側話題提供：清水敏文（ISAS/JAXA）

実験側話題提供：井通暁（東大新領域）

17:00 閉会・今後の予定等