

京都大学生存圏研究所プロジェクト共同利用研究集会

MTI小型衛星による 大気圏・宇宙圏観測 ワークショップ

●プログラム

8月30日

13:00-13:30 : MTI 小型衛星の概要 : 齊藤昭則 (京都大学理学研究科)

13:30-16:00 : 電離圏・プラズマ圏観測データの工学的応用

航空機航法への応用 : 星野尾 一明・坂井丈泰・松永圭左 (電子航法研究所)

電離圏擾乱の社会的な影響の監視と予測 : 石井 守 (情報通信研究機構)

16:00-18:00 : MTIP 衛星の科学目標

電離圏 : 大塚雄一 (名古屋大学太陽地球環境研究所)

中間圏 : 中村卓司 (京都大学生存圏研究所)

熱圏 : 藤原 均 (東北大学理学研究科)

プラズマ圏 : 吉川一朗 (東京大学理学研究科)

8月31日

8:30-10:30 : MTIP 衛星搭載装置

VISI : 坂野井 健 (東北大学理学研究科)

FUVI : 田口 真 (国立極地研究所)

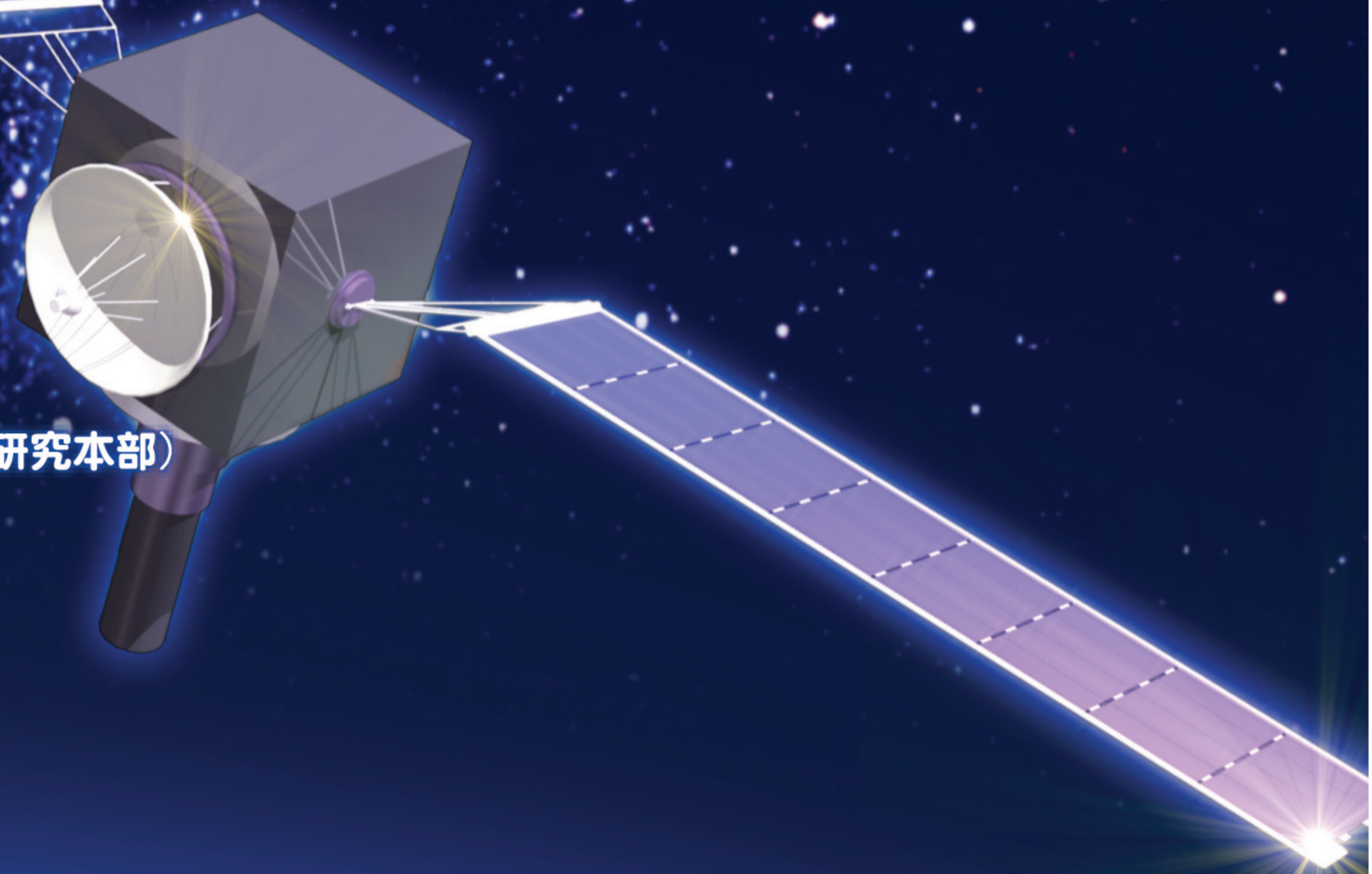
EUVI : 村上 豪・小野淳也 (東京大学理学研究科)

LANG : 阿部琢美 (航空宇宙研究開発機構・宇宙科学研究本部)

GPS : 齊藤昭則 (京都大学理学研究科)

コメント : 山崎 敦 (東北大学理学研究科)

10:30-12:00 : 衛星計画に関する議論



平成 18 年 8 月 30 日~31 日

京都大学生存圏研究所信楽 MU 観測所

主催 : 京都大学生存圏研究所