

# 第41回望遠鏡および観測装置会議

日時：2016年9月24日(土)13:00~17:10

場所：大学コンソーシアム京都「キャンパスプラザ京都」  
京都大学サテライト講習室 6階・第8講習室

[http://www.consortium.or.jp/contents\\_detail.php?co=cat&frmId=585&frmCd=14-3-0-0-0](http://www.consortium.or.jp/contents_detail.php?co=cat&frmId=585&frmCd=14-3-0-0-0)<http://www.oao.nao.ac.jp/public/access/>

13:00-

講演者	タイトル
長田	計画全体の進捗状況
木野	光学評価試験の結果報告
木野	分割鏡制御
栗田	データステッチ
栗田	移設作業
栗田	インストロメントローテータ
所	ロボット研磨

休憩 30分

山本	極限補償光学
中村	極限補償光学
岩室	赤外高分散分光器
松林	KOOLS

バッファ

18:00- 懇親会

## 鏡面

内周セグメント 北極星で試験に成功

ロボット研磨機 試験

ステッチング平面鏡で試験 アルゴリズム数学者と検討続行

コーティング予定

外周の高精度研磨ほぼ予定通り進行

## 主鏡・副鏡等の位置制御

エッジセンサ恒温槽試験、改善

内周の開ループ特性

## 観測装置など

惑星探査装置 Woofer制御試験(岡山の空を想定)

面分光装置改造の設計 近赤外分光器設計製作

## その他

浅口市などとの協力

本設ドーム工事進行中、移設の予算申請

国立天文台 - 京大理の定例協議進行中