

第38回望遠鏡および観測装置会議

日時：2015年10月3日（土）13:00～17:00

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.oao.nao.ac.jp/public/access/>

13:00-

- | | |
|---------------|----|
| ・ 計画全体の進捗状況 | 長田 |
| ・ Keck台長のコメント | 栗田 |
| ・ スーパーフレア | 野津 |
| ・ 高分散分光器 | 岩室 |
| ・ 極限補償光学 | 山本 |
| ・ KOOLS | 松林 |

休憩 15分

- | | |
|------------|------|
| ・ ロボット研磨 | 所・高橋 |
| ・ ロボット干渉計? | 栗田 |
| ・ 光学支持機構 | 細野 |
| ・ 制御 | 木野 |

休憩 15分

- ・ 全体議論

17:10終了

18:00- 懇親会

鏡面

修正研磨1枚完了 コーティング治具テスト

ロボット式アームでの研磨機検討 ステッチングソフトのバグ取りOK

主鏡の制御

ウォーピングハーネス・シャックハルトマン多点の関係確立

アクチュエータ制御の速度 内周の制御試験へ

観測装置など

副鏡支持ロッド更新 高波長分解能(10万)分光器検討

惑星探査装置 PDI論文2編出版 面分光装置 ToO観測手順

その他

仮ドーム 無線LAN、環境モニタ 岡山特別公開で展示

本設ドーム検討中 浅口市との相談(アウトリーチ全般も)

サポートインダストリ採択

埋蔵文化財調査(道の拡幅など)

Keck台長が京大訪問