



所内邮箱

用户名:



密码:

所长信箱

留言信箱

新闻中心

- 重要新闻
- 图片新闻
- 科研动态
- 学术交流
- 综合新闻
- 视频新闻



现在位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [学术交流](#)

TMT自适应光学技术代表团访问理化所

发表日期: 2010-04-29

打印 字体大小: 大 中 小 [【关闭】](#)



双方进行学术交流

4月27日, TMT (Thirty Meter Telescope) 项目自适应光学(AO)技术代表团AO技术组组长Brent Ellerbroek先生、AO技术专家Corinne Boyer女士与王连起博士一行3人在国家天文台科技处长、中国TMT项目秘书长薛随健研究员和沈志侠助理研究员陪同下, 访问了理化所, 并进行学术交流。

业务处处长王雪松研究员代表理化所对TMT项目AO技术代表团的来访表示欢迎。中科院功能晶体与激光技术重点实验室副主任彭钦军研究员介绍了激光与物理研究中心的科研工作, 薄勇副研究员针对TMT项目“LGS激光器系统”的要求作了“LGS激光技术进展情况”报告。Brent Ellerbroek先生介绍了TMT项目AO工作进展情况, Corinne Boyer女士介绍了TMT项目LGS工作进展情况及对LGS激光器系统的要求等。针对LGS激光器科研工作的技术细节, 双方进行了深入交流和探讨, 并期待在TMT项目的科研合作中保持联系。

随后, TMT项目AO技术代表团一行参观了激光与物理研究中心实验室。

