

**新闻动态**

[图片新闻](#)  
[综合新闻](#)  
[科研动态](#)  
[学术活动](#)  
[所外快讯](#)

**专栏**您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [科研动态](#)**SONG计划丹麦代表团来访南京天光所**

发表日期: 2010-11-08

    

2010年10月30日, Stellar Observations Network Group (SONG) 计划发起方丹麦奥胡斯大学天文和物理系的国际知名学者Joergen Christensen-Dalsgaard教授、项目核心工程师Frank Grundahl和国家天文台姜晓军研究员等来南京天文光学技术研究所进行了交流与访问, 国家天文台副台长、南京天文光学技术研究所所长朱永田研究员接待了来宾并主持了会议。

朱永田所长首先在会议上作了题为“Development of Telescopes and Instruments in NIAOT”的报告, 主要介绍了南京天文光学技术研究所的概况、优势学科和重点发展领域。随后, 王国民研究员介绍了宋 (SONG) 中国计划的标准节点观测系统和非标准节点观测系统的初步设计方案。丹麦专家补充介绍了SONG项目丹麦节点的相关情况, 并与我方人员进行了深入的交流。会后, 朱永田所长陪同来宾参观了研究所的镜面技术、大口径光学技术、摩擦驱动、主动光学、系外行星探测技术、光谱仪技术、望远镜集成、拼接镜面技术等多个实验室, 参观期间Joergen Christensen-Dalsgaard教授、Frank Grundahl与实验室科研人员进行了交流。通过此次交流访问, 丹麦专家对南京天光所的研制能力有了进一步的认识, 双方达成共识, 将全力推进宋 (SONG) 中国计划的全面实施。

**对新改版网站的评价**
[网站地图](#) | [留言反馈](#) | [联系我们](#) | [流量分析](#)


苏ICP备06006537号 2007 中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所 版权所有  
 地址:江苏省南京市玄武区板仓街188号 邮编:210042  
 电话:025-85430617 电子邮件:lhxie@niaot.ac.cn