

您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [图片新闻](#)**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**詹文龙副院长调研南京天光所**

发布日期: 2011-01-19

 打印 大 中 小 [【关闭】](#)

2011年1月17日下午,詹文龙副院长在院基础局刘鸣华局长等陪同下来南京天光所调研。

调研会上,南京天光所党委书记张丽萍汇报了研究所以促进“十二五”和“创新2020”规划的中心工作为目标开展“创先争优”活动的情况。所长朱永田报告了南京天光所近年来取得的创新成果和核心竞争力,并重点从科研部署、国际合作、人才队伍和新园区建设等方面汇报了南京天光所的“十二五”规划。詹文龙副院长对南京天光所的发展非常关心,就汇报中有关问题进行了详细了解和询问。随后詹文龙副院长、刘鸣华局长和与会的所领导及科研骨干围绕研究所的发展展开了热烈的讨论,充分听取了大家的意见。

詹文龙副院长在讲话中表示,南京天光所正处在向LAMOST后转折的阶段,这是一个承前启后的关键时期,希望南京天光所继续发扬艰苦奋斗的作风,迎接挑战,攻克时艰,把握“十二五”规划的良好机遇,明确为国家战略服务的发展方向,更好地发展天文技术并为中国天文发挥技术支撑作用,为国家作出更多的创新贡献。詹文龙副院长还对南京天光所的人才工作和园区建设提出了高屋建瓴的建设性意见。

会后,詹文龙副院长等一行参观了南京天光所的镜面技术实验室、新建的30米垂直检验塔和研制中的南极望远镜AST3。

相关链接: [中科院院网新闻——詹文龙视察南京天光所](#)[中科院南京分院网站新闻——詹文龙副院长调研南京天光所](#)**■ 相关新闻**

- 南京天光所组织传达2011年院夏季党组扩大会议精神
- 2.5米望远镜机电系统成功通过法方出所验收测试(FAT)
- 阴和俊副院长视察南京天光所
- 南京天光所传达院2011年度工作会议精神
- 南京天光所召开2010年度工作总结大会

■ 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