



新闻中心

天文相关站点

[国际天文联合会](#)

[美国国家宇航局](#)

[欧洲南方天文台](#)

[美国空间望远镜科](#)

[中国科学院国家天文台](#)

[中国科学院上海天文台](#)

[中国科学院紫金山天文台](#)

院士和专家

李新南研究员

李新南，主要从事大口径天文光学非球面工艺与检测研究，研究员，江苏省政协委员。现任南京天文光学技术研究所学术委员会副主任，镜面实验室总工。1983年毕业于南京理工大学光电工程系，1991年获紫金山天文台天文仪器与方法专业硕士学位。1999年1月—6月作为中科院高级访问学者到美国亚利桑那大学合作研究。承担过多项高精度的大口径非球面研制工作。参加并完成了天文口基金课题“反射式施密特望远镜的初步研究”的研制工作。作为负责人之一完成了国家自然科学基金“九五”重点项目—“高精度大口径镜面磨制技术”，具体负责大口径超薄镜面磨制技术的研究，该项目获2004年江苏省科学技术进步一等奖和2005年国家科技进步二等奖。现任国家重大科学工程“大天区面积多目标光纤光谱望远镜”（简称LAMOST）光子学系统负责人，负责该望远镜光学系统中61块1.1米六角形拼接子镜的磨制和检测工作。

[快速返回](#)