

国家天文台兴隆观测基地60cm望远镜 2022年上半年观测时间分配表

如有问题请联系

兴隆基地值班 xinglong@nao.cas.cn

观测计划邮箱 xinglong60cm@sina.cn

观测时间	观测者	单位	备注
01月01日~01月03日 冬月廿九~腊月初一	-	-	机动
01月04日~01月08日 腊月初二~腊月初六	王佳琪	国家天文台	
01月09日~01月13日 腊月初七~腊月十一	张斌	贵州师范大学	
01月14日~01月17日 腊月十二~腊月十五	王志华	烟台大学	
01月18日~01月20日 腊月十六~腊月十八	-	-	维护
01月21日~01月25日 腊月十九~腊月廿三	袁金照	山西师范大学	
01月26日~01月28日 腊月廿四~腊月廿六	杨远贵	淮北师范大学	
01月29日~02月06日 腊月廿七~正月初六	-	-	机动
02月07日~02月09日 正月初七~正月初九	王佳琪	国家天文台	
02月10日~02月14日 正月初十~正月十四	张立云	贵州大学	
02月15日~02月17日			

正月十五~正月十七	-	-	维护
02月18日~02月19日 正月十八~正月十九	-	-	机动
02月20日~02月24日 正月二十~正月廿四	张斌	贵州师范大学	
02月25日~02月27日 正月廿五~正月廿七	杨远贵	淮北师范大学	
02月28日~03月05日 正月廿八~二月初三	王佳琪	国家天文台	
03月06日~03月14日 二月初四~二月十二	-	-	机动
03月15日~03月17日 二月十三~二月十五	-	-	维护
03月18日~03月25日 二月十六~二月廿三	-	-	机动
03月26日~03月27日 二月廿四~二月廿五	杨远贵	淮北师范大学	
03月28日~03月31日 二月廿六~二月廿九	王志华	烟台大学	
04月01日~04月01日 三月初一~三月初一	-	-	机动
04月02日~04月03日 三月初二~三月初三	杨远贵	淮北师范大学	
04月04日~04月05日 三月初四~三月初五	-	-	机动
04月06日~04月09日 三月初六~三月初九	王佳琪	国家天文台	
04月10日~04月11日 三月初十~三月十一	-	-	机动
04月12日~04月14日 三月十二~三月十四	-	-	维护

04月15日~05月02日 三月十五~四月初二	-	-	机动
05月03日~05月05日 四月初三~四月初五	王佳琪	国家天文台	
05月06日~05月07日 四月初六~四月初七	杨远贵	淮北师范大学	
05月08日~05月16日 四月初八~四月十六	-	-	机动
05月17日~05月19日 四月十七~四月十九	-	-	维护
05月20日~06月05日 四月二十~五月初七	-	-	机动
06月06日~06月07日 五月初八~五月初九	杨远贵	淮北师范大学	
06月08日~06月10日 五月初十~五月十二	王佳琪	国家天文台	
06月11日~06月13日 五月十三~五月十五	-	-	机动
06月14日~06月16日 五月十六~五月十八	-	-	维护
06月17日~06月30日 五月十九~六月初二	-	-	机动

备注一：

观测者提前发送观测要求到兴隆基地邮箱 xinglong@nao.cas.cn 以及观测助手邮箱 xinglong60cm@sina.cn，兴隆基地负责按照观测者要求观测，并将观测数据发送给观测者。观测者可以选择到场观测或者不到场，若不到场应确保联络畅通。

备注二：

使用兴隆观测基地60cm望远镜观测数据发表文章时，请采用以下统一致谢格式：

英文致谢：“We acknowledge the support of the staff of the Xinglong 60cm telescope. This work was partially supported by the Open Project Program of the Key Laboratory of Optical Astronomy, National Astronomical Observatories, Chinese Academy of Sciences.”

中文致谢：“我们感谢兴隆60厘米望远镜全体工作人员的支持。本文部分工作得到中国科学院光学天文重点实验室开放课题资助。”