

国家天文台兴隆观测基地85cm望远镜 2021年上半年观测时间分配表

如有问题请联系

85cm望远镜邮箱: dome85@126.com 代观测

兴隆基地值班 18631449481 xinglong@nao.cas.cn

观测时间	观测者	工作单位	备注
01月01日~01月04日 冬月十八~冬月廿一			维护
01月05日~01月06日 冬月廿二~冬月廿三	王松	国家天文台	
01月07日~01月07日 冬月廿四~冬月廿四			机动
01月08日~01月11日 冬月廿五~冬月廿八	吴江华	北京师范大学	
01月12日~01月13日 冬月廿九~腊月初一	袁金照	山西师范大学	
01月14日~01月14日 腊月初二~腊月初二			机动
01月15日~01月18日 腊月初三~腊月初六	高健	北京师范大学	
01月19日~01月21日 腊月初七~腊月初九	钱声帮	云南天文台	
01月22日~01月23日 腊月初十~腊月十一	朱俐颖	云南天文台	
01月24日~01月25日 腊月十二~腊月十三	余云霞	湘潭大学	

观测时间	观测者	工作单位	备注
01月26日~01月28日 腊月十四~腊月十六			维护
01月29日~02月02日 腊月十七~腊月廿一	张立云&杨远贵	贵州大学& 淮北师范大学	
02月03日~02月04日 腊月廿二~腊月廿三	张孝斌	国家天文台	
02月05日~02月08日 腊月廿四~腊月廿七			维护
02月09日~02月10日 腊月廿八~腊月廿九	王志华	烟台大学	
02月11日~02月18日 腊月三十~正月初七			春节/机动
02月19日~02月22日 正月初八~正月十一	吴江华	北京师范大学	
02月23日~02月24日 正月十二~正月十三	张斌	贵州师范大学	
02月25日~02月25日 正月十四~正月十四			机动
02月26日~03月02日 正月十五~正月十九	钱声帮	云南天文台	
03月03日~03月05日 正月二十~正月廿二	朱俐颖	云南天文台	
03月06日~03月07日 正月廿三~正月廿四	李凯	山东大学(威海)	
03月08日~03月08日 正月廿五~正月廿五			机动
03月09日~03月15日 正月廿六~二月初三	高健	北京师范大学	
03月16日~03月17日 二月初四~二月初五	张立云&杨远贵	贵州大学& 淮北师范大学	

观测时间	观测者	工作单位	备注
03月18日~03月18日 二月初六~二月初六	汪宪钰	国家天文台	
03月19日~03月22日 二月初七~二月初十	吴江华	北京师范大学	
03月23日~03月25日 二月十一~二月十三			维护
03月26日~03月26日 二月十四~二月十四	汪宪钰	国家天文台	
03月27日~03月28日 二月十五~二月十六	袁慧宇	淮北师范大学	
03月29日~03月30日 二月十七~二月十八	戴智斌	云南天文台	
03月31日~04月01日 二月十九~二月二十	李广伟	国家天文台	
04月02日~04月03日 二月廿一~二月廿二	张立云&杨远贵	贵州大学& 淮北师范大学	
04月04日~04月04日 二月廿三~二月廿三	汪宪钰	国家天文台	
04月05日~04月07日 二月廿四~二月廿六	张孝斌	国家天文台	
04月08日~04月08日 二月廿七~二月廿七	汪宪钰	国家天文台	
04月09日~04月11日 二月廿八~二月三十	朱俐颖	云南天文台	
04月12日~04月15日 三月初一~三月初四	钱声帮	云南天文台	
04月16日~04月17日 三月初五~三月初六	廖文萍	云南天文台	
04月18日~04月18日 三月初七~三月初七			机动

观测时间	观测者	工作单位	备注
04月19日~04月22日 三月初八~三月十一	吴江华	北京师范大学	
04月23日~04月29日 三月十二~三月十八			维护
04月30日~05月01日 三月十九~三月二十	王佳琪	国家天文台	
05月02日~05月02日 三月廿一~三月廿一			机动
05月03日~05月04日 三月廿二~三月廿三	李凯	山东大学(威海)	
05月05日~05月06日 三月廿四~三月廿五	廖文萍	云南天文台	
05月07日~05月10日 三月廿六~三月廿九	钱声帮	云南天文台	
05月11日~05月13日 三月三十~四月初二	朱俐颖	云南天文台	
05月14日~05月17日 四月初三~四月初六	苑海波	北京师范大学	
05月18日~05月19日 四月初七~四月初八	戴智斌	云南天文台	
05月20日~05月20日 四月初九~四月初九			机动
05月21日~05月22日 四月初十~四月十一	田晓慢	山东交通学院	
05月23日~05月24日 四月十二~四月十三	张斌	贵州师范大学	
05月25日~05月27日 四月十四~四月十六			维护
05月28日~05月30日 四月十七~四月十九	张立云&杨远贵	贵州大学& 淮北师范大学	

观测时间	观测者	工作单位	备注
05月31日~05月31日 四月二十~四月二十			机动
06月01日~06月03日 四月廿一~四月廿三	张斌	贵州师范大学	
06月04日~06月04日 四月廿四~四月廿四			机动
06月05日~06月07日 四月廿五~四月廿七	张孝斌	国家天文台	
06月08日~06月10日 四月廿八~五月初一	廖文萍	云南天文台	
06月11日~06月14日 五月初二~五月初五	朱俐颖	云南天文台	
06月15日~06月19日 五月初六~五月初十	钱声帮	云南天文台	
06月20日~06月21日 五月十一~五月十二	王佳琪	国家天文台	
06月22日~06月24日 五月十三~五月十五			维护
06月25日~06月27日 五月十六~五月十八	张立云&杨远贵	贵州大学& 淮北师范大学	
06月28日~06月28日 五月十九~五月十九			机动
06月29日~06月30日 五月二十~五月廿一	田晓慢	山东交通学院	

备注一：

1、85厘米望远镜采取在基地值班人员、观测助手协助下由观测者亲自进行观测的模式，请观测者提前一周和基地值班人员联系，确认是否需要接受观测培训。如果观测者无法亲自到站观测，需提前向基地值班人员说明原因，提出代观测服务申请。如观测者无故不到站上观测且未事先通知值班人员，观测时间将被重新分配给其他用户。

2、“机动时间”主要用于：临时仪器维护维修需要；重要突发天象的观测；重要缺失数据的补充观

测；天文组决定观测的其它项目。

3、“维护”如遇取消或延迟，将临时调整为“机动”。可提前一天咨询。

4、“春节”申请仅限于亲自到场观测，不接受代观测的申请。

申请流程：观测者在最近一次“仪器维护/机动时间”之前一周向xinglong@nao.cas.cn通过邮件提交申请；对于非常紧急的特殊天象，观测者可以直接拨打兴隆观测基地天文值班的电话（18631449481，微信同号）提出申请。

备注二：

使用兴隆观测基地85cm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 85cm telescope. This work was partially supported by the Open Project Program of the CAS Key Laboratory of Optical Astronomy, National Astronomical Observatories, Chinese Academy of Sciences.”

中文致谢：“我们感谢兴隆85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。”温馨提示：兴隆基地的2.16米和85cm天文望远镜属于中国科学院光学天文重点实验室重要设备，获得实验室的经费支持，因此所有通过申请，获得中国科学院光学天文重点实验室设备(兴隆2.16m和85cm望远镜)观测时间的课题都属于院光学天文重点实验室资助的开放课题。

中国科学院光学天文重点实验室的科研人员发表文章除按照以上要求致谢以外，还应在作者所属单位中(添加第2单位)以英文标注“CAS Key Laboratory of Optical Astronomy, National Astronomical Observatories, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100101, China”，或以中文标注“中国科学院光学天文重点实验室(国家天文台)，北京100101”。