

# 兴隆观测基地80cm望远镜 2020年4-6月观测时间分配表

如有问题请联系

王晓锋                      18911028682      [wang\\_xf@mail.tsinghua.edu.cn](mailto:wang_xf@mail.tsinghua.edu.cn)      (用户委员会召集人)  
 赵 勇                        13261560826      [zhaoyong@nao.cas.cn](mailto:zhaoyong@nao.cas.cn)                      (天文主管)  
 兴隆基地天文值班        18631449481      [xinglong@nao.cas.cn](mailto:xinglong@nao.cas.cn)  
 80厘米望远镜观测邮箱                      [xinglong80cm@sina.com](mailto:xinglong80cm@sina.com)

观测时间	观测者	工作单位	备注
4月01日~4月03日 (初九~十一)			维 护
4月04日~4月10日 (十二~十八)			大月夜
4月11日~4月11日 (十九~十九)			维 护
4月12日~4月16日 (二十~廿四)		清华大学	
4月17日~4月22日 (廿五~三十)			维 护
4月23日~4月29日 (初一~初七)		清华大学	
4月30日~5月01日 (初八~初九)	刘 超	国家天文台	
5月02日~5月03日 (初十~十一)			维 护
5月04日~5月10日 (十二~十八)			大月夜
5月11日~5月11日 (十九~十九)			维 护
5月12日~5月13日 (二十~廿一)		清华大学	
5月14日~5月15日 (廿二~廿三)	田晓慢	山东交通学院	
5月16日~5月17日 (廿四~廿五)	李 凯	山东大学(威海)	
5月18日~5月20日 (廿六~廿八)	李 昕	北京天文馆	

观测时间	观测者	工作单位	备注
5月21日~5月25日 (廿九~初三)		清华大学	
5月26日~5月26日 (初四~初四)			维 护
5月27日~5月28日 (初五~初六)	刘 超	国家天文台	
5月29日~6月01日 (初七~初十)		清华大学	
6月02日~6月02日 (十一~十一)			维 护
6月03日~6月09日 (十二~十八)			大月夜
6月10日~6月10日 (十九~十九)			维 护
6月11日~6月13日 (二十~廿二)	李 昕	北京天文馆	
6月14日~6月15日 (廿三~廿四)	田晓慢	山东交通学院	
6月16日~6月17日 (廿五~廿六)	李 凯	山东大学 (威海)	
6月18日~6月22日 (廿七~初二)		清华大学	
6月23日~6月24日 (初三~初四)			维 护
6月25日~6月27日 (初五~初七)	刘 超	国家天文台	
6月28日~6月30日 (初八~初十)		清华大学	

**备注一：**

北京大学吴学兵课题，每周二、周五使用2.5小时观测时间，时间为次日天文晨光始之前2.5小时。

国家天文台辛立平课题，在发生GRB时自动触发观测，不在上表中体现。

吴学兵课题和辛立平课题占用时间仅限于正常观测夜，维护、大月夜等情况不安排。

**备注二：**

观测者提前发送观测要求到兴隆基地邮箱 [xinglong@nao.cas.cn](mailto:xinglong@nao.cas.cn) 以及观测助手邮箱 [xinglong80cm@sina.com](mailto:xinglong80cm@sina.com)，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。

**备注三：**

使用兴隆观测基地80cm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 80cm 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80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。”