

密码:



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

广东天文爱好者2006年4月14日凌晨有望目睹四星一线

http://www.fristlight.cn

2006-04-13

[作者]苏稻香;李建基

[单位]南方日报

[摘要]据广东天文学会预告: 2006年4月14日凌晨0时40分,将出现罕见的特殊天象——四星一线。届时不但太阳、地球、月亮和角宿一将 依次排成一条直线,而且月亮将吞食角宿一。

[关键词]广东天文学会;四星

据广东天文学会预告: 2006年4月14日凌晨0时40分,将出现罕见的特殊天象——四星一线。届时不但太阳、地球、月亮和角宿一将依 次排成一条直线,而且月亮将吞食角宿一。如果天色晴朗,广州可目睹这一罕见的特殊天象。在广州,月亮遮掩角宿一的时间:掩始为4 月14日凌晨0时42分,掩终为1时16分,历时34分钟。据介绍,角宿一是室女座最亮的恒星,也是全天空第16颗最亮的恒星,其亮度为1等 星。

我要入编:本站介绍:网站地图:京ICP证030426号:公司介绍:联系方式:我要投稿

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn

