



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

2006年6月28日欣赏“双星抱月”这一奇特天文现象

<http://www.fristlight.cn> 2006-06-27

[作者] 周润健;蔡玉高

[单位] 新华社

[摘要] 天津、江苏两地天文学会通报, 如果天气晴好, 2006年6月28日晚, 我国公众将有幸欣赏到“双星抱月”这一奇特天文现象。

[关键词] 双星抱月;天文现象;天津市天文学会;土星;火星

天津、江苏两地天文学会通报, 如果天气晴好, 2006年6月28日晚, 我国公众将有幸欣赏到“双星抱月”这一奇特天文现象。广大天文爱好者和摄影迷们千万不要错过。据天津市天文学会理事赵之珩介绍, 2006年6月28日天黑以后, 在西方偏北的地平线上落日余晖处, 可见一弯新月。新月似金色的小船一般, 在点点灯火之间漂荡。在弯弯的月亮旁边, 有两颗明星与之相伴。左边的一颗是黄色的土星, 上边的一颗是红色的火星。可观的是, 这一晚在两星之间, 小船般的月亮将停靠其间, 形成“双星抱月”的罕见天文现象。赵之珩提醒说, 人们要时刻注意天气预报, 如果天气晴朗, 观看这种美丽的天象必须在西北方地势开阔、视野无遮挡之处, 抓紧时间欣赏或拍照。因为21时10分以后, 它们将相拥着沉入地平线以下。据天文专家介绍, 土星是夜空最美丽的星球之一, 被誉为“指环王”。火星是地球轨道外的第一颗行星, 颜色呈红色, 在我国古代被称为“荧惑”, 而在西方古罗马神话中则被比喻为“战神”。

[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@fristlight.cn

