

<<伽利略观察日记>>

图书基本信息

书名：<<伽利略观察日记>>

13位ISBN编号：9787506489294

10位ISBN编号：7506489295

出版时间：2013-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：(美)佩特纳蒂 著,(意)鲁伊 绘

页数：31

译者：米露

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<伽利略观察日记>>

### 内容概要

1609年，伽利略生活在帕多瓦，当时，他在大学里担任数学教授一职。伽利略在院子里种了水果和蔬菜，喜欢拉鲁特琴，经常钻到工作室进行发明创造。工作闲暇之际，伽利略常去威尼斯拜访他的好朋友保罗·萨比。小望远镜的发明，就是从保罗那里获得的灵感。

历史上，伽利略的确去过圣马可塔，在塔顶，他向参议员们展示了他的小望远镜。参议员们非常满意，并给伽利略涨了一倍的工资。有了资金支持，伽利略很快就对他的小望远镜进行了改善。

1609年，在一个秋高气爽的夜晚，伽利略把他的小望远镜对准了夜空，成为第一个探索宇宙奥秘的人。

他把观察到的天文现象，一笔一笔地记录下来。

《伽利略观察日记（1609-1610）》关于木星卫星内容的日期，和伽利略的《星空使者》一书中对木星卫星记录的日期，是完全一致的。

## <<伽利略观察日记>>

### 编辑推荐

暑假期间，伽利略听说有一种了不起的新发明：一种神奇的管子。通过这个管子，远处的物体看起来就像在眼前一样。强烈的好奇心驱使着伽利略，于是不分昼夜地制作出了属于自己的望远镜。通过这个望远镜，偷吃蔬菜的兔子们被伽利略看得清清楚楚；通过这个望远镜，行驶在远海中的船只被拉到了眼前。

一个晴朗的夜晚，伽利略无意中把望远镜对准了夜空。于是，人们对夜空的传统观点，被推翻了。他不仅看到了以前从未看到过的星星，还看到了月球上的绵绵山脉。终于有一天，他揭开了浩渺夜空的重大秘密，这个秘密带来了崭新的宇宙世界。

<<伽利略观察日记>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>