

<<探索流星暴雨之谜>>

图书基本信息

书名：<<探索流星暴雨之谜>>

13位ISBN编号：9787307031852

10位ISBN编号：730703185X

出版时间：2001-7

出版时间：武汉大学出版社

作者：徐品新，欧阳天晶 编著

页数：155

字数：200000

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>

## <<探索流星暴雨之谜>>

### 内容概要

各种天象，历来是文人墨客入诗入画的重要材料。其中，流星以其快速运动、转瞬即逝而独具特色，一经写入作品之中，便常常给人带来神秘感，或者把夜空反衬得更加幽默。

## <<探索流星暴雨之谜>>

### 书籍目录

绪言 充满了谜的罕见天象第一章 流星暴雨来自何方 一 太阳系和太阳系中的“小不点”们 二 彗星与流星暴雨 三 “天外来客”会给我们带来什么 四 流星暴雨降临,谁来接待它们第二章 流星表演的“舞台”——天球 一 “天似穹庐”吗 二 天球上的“居民”和它们的“门牌号码” 三 地球的自转和公转引出了什么 四 与星星交朋友第三章 经典的流星观测方法——目视观测 一 最好使的天文观测工具——我们眼睛 二 流星雨的视轨迹与辐射点 三 背景恒星及其估计 四 流星观测的报表 五 火流星 六 怎样组织、实施多位观测者的流星目视观测 七 关于观测资料的汇总第四章 照相机能代替人眼吗 一 认识照相机 二 “守株待兔”摄流星 三 自制“业余流星摄影仪” 四 用“两只眼”拍流星 五 流星照相记录表的填写第五章 流星能用耳朵“听”吗 一 为什么“听”得到流星 二 怎样才能成功地“听流星” 三 “舒舒服服”“听”流星 四 “听”到的流星与看到的流星的区别 五 “听”到的流星能不能检验第六章 手中的“武器”都有用 一 望远镜——精确测定流星雨辐射点的利器 二 家用摄像机也可“参战” 三 等待开发的电视“看”流星 四 雷达——天文学家看流星的“眼睛”第七章 撩起狮子座流星暴雨的神秘面纱 一 狮子座流星雨普通又特殊的“妈妈” 二 谁在干预坦—塔彗星轨道上固体颗粒流的分布 三 流星雨预报方法的探索实践 四 “r”——捉弄人的“魔术师” 五 谜底,等待检验结束语附录后记参考文献

<<探索流星暴雨之谜>>

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>