

## <<天文摄影与望远镜使用>>

### 图书基本信息

书名：<<天文摄影与望远镜使用>>

13位ISBN编号：9787030063243

10位ISBN编号：7030063244

出版时间：1998-05-01

出版时间：科学出版社

作者：卢保罗

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>

## <<天文摄影与望远镜使用>>

### 内容概要

本书全面介绍天文望远镜的构造、性能及使用方法，同时叙述天体摄影的方法及暗室技术。这些知识与技术是开展天体摄影与天文普及活动所必需的。

本书供全国中、小型天文台、站，广大天文爱好者及业余天文工作者使用，对专业天文工作者亦有参考作用。对于关心天文学的广大摄影爱好者，本书是必备的手册性书籍。

## <<天文摄影与望远镜使用>>

### 书籍目录

#### 第一章球面天文学基础

- § 1.1天球坐标系
- § 1.2恒星是与平时
- § 1.3坐标换算
- § 1.4内插法
- § 1.5测定南北线的简易方法

#### 第二章天文望远镜及其附属设备

- § 2.1天文望远镜的光学系统
- § 2.2天文望远镜的基本光学性能参数
- § 2.3望远镜的装置
- § 2.4望远镜的转仪钟
- § 2.5望远镜的终端设备
- § 2.6天文摄影用的附件及使用方法
- § 2.7天文望远镜的选择与维护
- § 2.

<<天文摄影与望远镜使用>>

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>