

<<2006年中国天文年历>>

图书基本信息

书名：<<2006年中国天文年历>>

13位ISBN编号：9787030165336

10位ISBN编号：7030165330

出版时间：2005-12

出版时间：科学出版社

作者：中国科学院紫金山天文台

页数：534

字数：791000

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>

<<2006年中国天文年历>>

内容概要

本天文年里的主要内容包括太阳表、月亮表、大行星表、天象及日月食等，可供一般天文和测量人员使用。

大地测量、航海、航空等工作部门用的历书可采用本书基本数据编算。

<<2006年中国天文年历>>

书籍目录

序言天文常数 天文常数 星星轨道根数 日历 日历 节气 太阳 太阳 世界时和恒星时 太阳直角坐标 太阳球面位置 日出日没 晨昏蒙影 月亮 月亮(黄经黄纬) 月亮(赤经赤纬) 月相 月亮平均轨道根数 月出月没 行星 水星 金星 火星 木星 土星 天王星 海王星 恒星 地球质心位置和速度(J2000.0平春分点)以及岁差章动旋转矩阵元素(J2000.0平春分点至当天真春分点) 贝塞尔日数和独立日数(以世界时0h为准) 二阶项订正系数JJ 恒星视位置 北极星视位置 从北极星高度求纬度 北极星高度和方位角 天象 天象 行星的星等和离太阳的距角 日月食 日月食 水星凌日 水星凌日附表 表1.儒略日 表2.化恒星时为平太阳时 表3.化平太阳时为恒星时 表4.贝塞尔内插系数 表5.二次差订正 表6.拉格朗日三点内插系数 表7.蒙气差 表8.地心坐标计算 表9.陕西天文台短波授时程序 表10.电磁波传播时间改正说明

<<2006年中国天文年历>>

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>