

<<宇宙发展史概论>>

图书基本信息

书名：<<宇宙发展史概论>>

13位ISBN编号：9787532726028

10位ISBN编号：7532726029

出版时间：2001-8

出版时间：上海译文出版社

作者：[德] 伊曼努尔·康德

页数：121

字数：103

译者：全增嘏 译,王福山 校

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>

<<宇宙发展史概论>>

书籍目录

献词

前言

全书提要

第一部分：恒星的规则性结构综述

兼论这类恒星系的大量存在

为便于理解以下内容最必要的

牛顿宇宙学基本概念纲要

第二部分：关于自然界的原始状态

天体的形成，天体的运动的原以及它们在整个宇宙中、尤其在行星系中的规则性联系

第三部分：以人的性质的类比为基础对不同行星上的居民进行比较的一个尝试

附录：关于星球上的居民

结束语

<<宇宙发展史概论>>

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>