

<<哥白尼博士>>

图书基本信息

<<哥白尼博士>>

内容概要

榮獲1976年布萊克紀念獎（James Tait Black Memorial Prize）。

哥白尼（1473-1543），波蘭教士、科學家，近代天文學奠基者。

他觀察推論天體運動為：包括地球在內的所有行星都以太陽為中心而運轉（日心說）。

此點和龐大教會勢力認為的地球是宇宙的中心（地心說）相違背。

他的日心理論難以見容於當時。

他在一五三〇年完成《天體運動假設綱要》，但直至一五四三年病重臨終前才出版《天體運行論》。

而日心論終究啟動了一波科學革命，奠定克卜勒及牛頓等後續科學研究的基礎。

描寫十六世紀時，哥白尼教士在波蘭偏遠地區行醫，研究天象最後發現了推翻中世紀宇宙觀的理論與真理，當時他被他心懷惡意的哥哥所困擾，同時有著猖獗的——針對他和他的觀點——陰謀包圍著他。

無論如何，他下定了決心，發現「世界的祕密音樂」。

<<哥白尼博士>>

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>