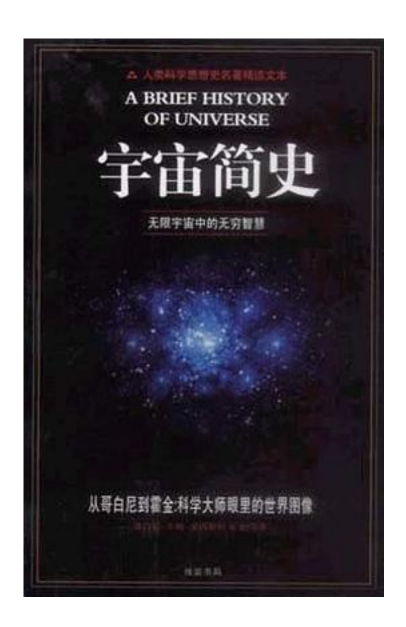
宇宙简史-无限宇宙中的无穷智慧



宇宙简史-无限宇宙中的无穷智慧 下载链接1

著者:哥白尼牛顿等

出版者:中国线装书局

出版时间:2003-01

装帧:平装

isbn:9787801061799

本书收入了近现代以来一些科学大师的人文随笔,包括牛顿、爱因斯坦等人,意在为读者提供新的阅读视角。

作者介绍:

目录: 哥白尼【波兰】天文学研究的崇高境界伽利略【意大利】不能误解《圣经》的真义 开普勒【德国】探索宇宙之谜的乐趣 牛顿【英国】自然哲学的方法 上帝与第一推动 达尔文 【英国】 对自己的智力的评估 爱因斯坦【德国】自述(节选) 探索的动机 玻尔【丹麦】人类知识的统一性 【奥地利】吠檀多哲学与现代科学思想 【德国】精密科学中美的含义 狄拉克【英国】回忆激动人心的年代 汤川秀树【日本】东方的思考 弗朗西斯・克里克【英国】生命在宇宙中的起源 杨振宁【中国】美与物理学 史蒂芬・霍金【英国】果売中的宇宙 达・芬奇【意大利】经验是智慧的源泉 布鲁诺【意大利】论无限、宇宙和诸世界(节译) 在接受宗教裁判所审判时的演说 培根【英国】认识自然的途径 笛卡尔【法国】我思故我在 帕斯卡尔【法国】论人在宇宙中的存在意义 斯宾诺莎【荷兰】神(自然)的界定 通过理性追求获得最高的幸福 莱布尼茨【德国】宇宙秩序的先定和谐 康德【德国】我们头上的灿烂星空 给我物质,我就用它造出一个宇宙来 拉普拉斯【法国】我不需要上帝这种假设 达尔文【英国】漫步新大陆 彭加勒【法国】数学中的直堂和逻辑 怀特海【英国】从古希腊到现代科学的宇宙观演变 罗素【英国】放弃毕达哥拉斯 何朗【美国】数学是什么? 卡尔・波普尔【英国】如何对待错误 关于音乐的思索 乌拉姆【美国】关于数学和科学的随想 爱因斯坦【德国】科学的宗教精神 论科学 关于理论物理学的方法 关于音乐家的一封信 波恩【德国】我的科学观 李约瑟【英国】为什么中国没有诞生近代科学? 中国科学对世界的影响 汤川秀树【日本】关于什么是创造性的对话 钱德拉塞卡【印度】科学的追求及其动机

陈省身【中国】九十初度说数学 把中国建成数学大国 普利高津【比利时】一种新的理性 在北京师范大学的演讲 费恩曼【美国】教授的尊严 科学的价值 杨振宁【中国】读书教学40年 近代科学进入中国的回顾与前瞻 沃森【美国】发现DNA结构的故事 史蒂芬・霍金【英国】我们的宇宙图象

宇宙简史-无限宇宙中的无穷智慧 下载链接1

标签

科普

科学

哲学

宇宙简史

思想

天文

牛顿

Giants

评论

非常好的选集!

数学家乌拉姆的那篇《数学与科学随想》写得很不错!
别被名字吓死 其实是注明科学家的文章选集
把它抱在胸口,仰望星空,热泪盈眶。

给力。
 n多科学家的文章选集的大合集,你一言我一语。

书评

这是一本收集了36位世界级科学大师,哲学家,数学家和科学史家文章的书,有哥白尼,伽利略,牛顿,达尔文,爱因斯坦,玻尔,海森堡,狄拉克,薛定谔,玻恩,费曼,钱德拉塞卡,杨振宁,陈省身,普利高津,霍金,克里克,沃森,康德,培根,莱布尼茨,笛卡尔,斯宾诺莎,罗素,...

宇宙简史-无限宇宙中的无穷智慧 下载链接1

宇宙简史-无限宇宙中的无穷智慧 下载链接1