

<<当代最伟大的科学家>>

图书基本信息

书名：<<当代最伟大的科学家>>

13位ISBN编号：9787504843401

10位ISBN编号：7504843407

出版时间：2004-1

出版时间：农村读物出版社

作者：随力等编

页数：22

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>

<<当代最伟大的科学家>>

内容概要

爱因斯坦是当代伟大的物理学家。

1879年春天他出生在德国乌尔姆城的一个犹太人家里。

少年时代，他就有无大的抱负，决心去探索自然界无数的谜底。

他上大学后把全部精力投入学习，经过四年艰苦奋斗，以优异成绩毕业。

他对物理学研究太痴迷，以至通宵达旦，夜以继日。

在26岁时，他终于写成了著名的《论动体的电动力学》，创立了现代物理学的基础理论——相对论。

他还提出光的量子概念，并用量子理论解释光电效应、辐射过程和固体的比热，在阐明布朗运动、发展量子统计法等方面都有巨大成就，加深了人们对物质和运动的认识，无论在科学上，还是哲学上，爱因斯坦的理论研究都具有重要的意义。

爱因斯坦被人们誉为“现代物理学之父”、“20世纪的牛顿”，并获得1921年诺贝尔物理学奖。

爱因斯坦还是一位维护世界和平的忠诚战士。

在第一、二次世界大战期间，他愤怒抗议德国军国主义和希特勒法西斯暴政。

特别是在二次大战后，他不断呼吁反对扩军备战，反对把核武器用于战争，积极支持人类正义事业。

各国人民无限敬仰这位具有强烈社会责任心的伟大的科学家。

1955年4月，爱因斯坦积劳成疾，告别了人间。

后人遵从他的遗嘱，将骨灰撒向了大地。

<<当代最伟大的科学家>>

编辑推荐

《世界杰出人物丛书》是一套理想的少儿读物，它从科学、政治、教育、文学艺术等各方面精选出众多受人崇敬的杰出人物，他们在各自领域中都曾做出了卓越贡献，对人类历史的进程产生过重大影响。

本套丛书分别重点地介绍了这些杰出人物的光辉事迹，展现了他们不屈不挠的奋斗精神。阅读他们的传记，能使我们从中获得知识，受到启迪，得到力量。

该套丛书通俗易懂，配图精美，可读性强，是广大少年儿童的良好良师益友。

<<当代最伟大的科学家>>

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>