

<<爱因斯坦全集（第1卷）>>

图书基本信息

书名：<<爱因斯坦全集（第1卷）>>

13位ISBN编号：9787535723437

10位ISBN编号：7535723438

出版时间：1900-01-01

出版时间：湖南科技出版社

作者：John Stachel 主编，赵中立 译

页数：443

字数：708800

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>

## <<爱因斯坦全集（第1卷）>>

### 内容概要

除了大名鼎鼎的相对论之外，爱因斯坦这位科学家在物理学的其他领域中，如在量子理论和统计物理学的发展中，以及在统一场论方面，也都作出了杰出的贡献。

甚至于，在关于哲学和社会政治事物方面，他所撰写的文章数目更多，所产生的影响也同样巨大。

编者确实尽可能详尽地搜集了一切可能找到的与爱因斯坦有关的档案材料，从出生证到学校成绩单，到听课笔记，等等。

当然，异常丰富的通信，曾发表和未曾发表的论文更是重要的主体材料。

而且对每一份文件的出处以及其中有疑点和需要解释的问题进行了仔细的考证，给出详细的注释，并以学术性很强的编者按形式对相关重要问题的背景作了详细的介绍。

这样，展现在读者面前的就是系统，真实，可靠的史料。

以第一卷为例，在其中除了像有关他在学校学习期间的档案记录和听课笔记这样通常难见的珍贵文献之外，主体是他在1902年以前的通信，包括他写给未来妻子的41封信，以及对方回复的10余封信。这些珍贵的原始材料，不仅真实地反映了爱因斯坦早年的爱情生活，而且他早年对科学问题的一些重要思考，一些重要科学观念的萌芽亦体现在其中。

随着人类和社会的发展，以及人类对历史的认识的深入，科学史逐渐成为历史中的一个重要组成部分。

如果说，对于政治史的研究，像帝王的起居注之类的文献仍有出版价值并尚在不断出版，那么，相比之下，《爱因斯坦全集》这样的科学史史料的出版价值显然要更为重大。

“爱因斯坦曾明确经明白说出他的愿望，即对他不应当有任何有形的纪念馆和纪念碑；我们相信他的全集就是他是他的纪念馆和纪念碑。

”

## &lt;&lt;爱因斯坦全集 (第1卷)&gt;&gt;

## 书籍目录

中文版出版说明出版者前言正文目录插图目录总序编辑方法第一卷序致谢文件所在单位符号表说明文件种类符号表阿耳伯特·爱因斯坦——为他的生平事略而作(摘录)正文 1、出版证 乌尔姆于1879年3月15日 2、Pauline Einstein致Fanny Einstein[慕尼黑]1886年8月1日 3、对一定理的批注[1891-1895] 4、哲学短评二则[1891-1895] [编者按]爱因斯坦的第一篇科学文章 5、磁场中以太状态之考查[1895年夏季?] 6、致Caesar Koch [帕维亚 (Pavia), 1895年夏了] [编者按]ETH入学考试与阿尔高州立学校 7、Albin Herzog致Gustav Maier [苏称世] 1895年9月25日 8、阿尔高州立学校所属工商专科学校入学考试成绩单 [约在1895年10月26日] 9、Gustav Maier致Jost Winteler 苏称世V, 1895年10月26日。中央大街 (Mittelstr.) 12号 10、阿尔高州立学校档案记录 [1895年10月26日-1896年10月3日] 11、Hermann Einstein 致Jost Winteler 帕维业, 1895年10月29日 12、阿尔高州立学校教师会议记录 1895年11月8日会议 13、Jost Winteler 致 Gustav Maier 阿劳, 1895年12月21日 14、Hermann Einstein致Jost Winteler 帕维亚, 1895年12月21日 15、Pauline Einstein致Winteler 家庭 [帕维业, 1895年12月30日] 16、放弃符腾堡国籍 乌尔姆, 1896年1月28日.....附录A 慕尼黑公立学校课程附录B 卢伊特波尔德高级文科中学课程表附录C ETH入学考试规定的科目附录D 阿尔高州立学校课程附录E ETH, 爱因斯坦课程表年表人物志引用文献名词索引人名索引引文索引译后记

<<爱因斯坦全集 (第1卷)>>

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>