

<<爱因斯坦全集（第三卷）>>

图书基本信息

书名：<<爱因斯坦全集（第三卷）>>

13位ISBN编号：9787535757906

10位ISBN编号：7535757901

出版时间：2009-9

出版时间：湖南科技出版社

作者：阿尔伯特·爱因斯坦

页数：543

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（第三卷）>>

内容概要

本卷收有爱因斯坦从1909年10月到1911年年底这一期间的作品。这些材料的将近一半是以前不曾发表过的，未发表著作的很大一部分，是爱因斯坦在为若干不同课程备课时写下的讲稿。

但是，对多数读者来说，收入此卷的那些已发表的科学论文，也将是充满了惊喜的。若干论文实际上未为人知，因为它们起先是发表在流通量很有限的瑞士刊物上的。本卷中的论文，只有两三篇可以被描述成曾经对物理学在这些年的发展作出了重大贡献。作为一组，这些作品和它们以前的那些著作，例如收在第二卷中的那些著作截然不同。1905年的那些伟大论文，以及它们的某些后继作品，都给读者一种举重若轻的精通性的印象，就仿佛爱因斯坦直接洞见了当日那些最深入的问题一样。

那种印象大部分化为乌有了：我们在这里见到的这个爱因斯坦，现在显然是在为了他的结果而在努力工作，并且正在和一些并不总是为他的努力所屈服的问题斗争着。物理学的许多侧面引起了他的注意，正如自从他的学生时代就已引起他的注意一样，但是并没有出现指引他的工作的任何中心主题。

在本卷中，只有一篇论文证明了他对万有引力的持续关心，但是，和量子相联系着的那些梦魇似的问题却不断重复出现。

把爱因斯坦只设想为普林斯顿的孤独圣贤的那些人，可能会对他在当时实验工作方面的知识的深度和广度感到惊讶。

这种知识是通过他和许多实验家的密切接触而得以保持的，正如他在这一时期的那些通信所证实的那样。

那些通信将收入第五卷中。

<<爱因斯坦全集 (第三卷)>>

书籍目录

中文版出版说明

正文目录

第三卷序

关于以前各卷之编辑方法的补充说明

致谢

关于英译副本的说明

文件所在单位符号表

说明文件种类符号表

正文

附录A

附录B

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（第三卷）>>

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>