

<<旅英学人谈科技热点>>

图书基本信息

书名：<<旅英学人谈科技热点>>

13位ISBN编号：9787309030433

10位ISBN编号：7309030435

出版时间：2001-12-01

出版时间：复旦大学出版社

作者：周午纵

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>

<<旅英学人谈科技热点>>

内容概要

这是旅居英国的17位博士，将自己近年从事的前沿研究工作，用精练通俗的语言写成的16篇文章。各篇文章都从当前发现的问题入手，再阐述可能的解决途径以及相关的应用前景，目的是引导读者了解21世纪科技的发展走向，并使读者对相关前沿学科产生兴趣。

16篇文章作为一个整体，使读者对超级计算机、信息的三大要素、强场物理、固体材料微结构、导电高分子、航空航天新技术、营养科学、农业科学、人类基因组计划、胚胎学、资源及

<<旅英学人谈科技热点>>

书籍目录

- 1 超级计算机及计算技术--英国Daresbury国家实验室
胡一凡
- 2 信息时代的三个要素--神经网络、模糊系统、人工智能 英国西格兰大学 朱全民
- 3 计算机学习和归纳--英国利物浦大学 吴青华
- 4 强场物理--英国Rutherford Appleton国家实验室 张杰
- 5 高分辨透射电子显微学与固体材料微结构--英国圣安德罗斯大学 周午纵

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>