

<<太阳—氢能>>

图书基本信息

## <<太阳—氢能>>

### 作者简介

约翰·欧·博基斯 (John.O'M.Bockris) 1983年起担任美国德克萨斯州州立A&M大学化学教授。他出生于南非，毕业于英国伦敦的帝国理工学院后，在该学院从事科研工作直到1953年移民美国。以后的两年中，作为宾夕法尼亚大学化学教授和国际氢能协会的共同发起人之一，由于他的工作以及许多专著和文章，博基斯教授获得许多国际奖项。

## <<太阳—氢能>>

### 书籍目录

#### 第一部分

第1章 导论

第2章 今天我们如何获得能量

第3章 人类的厄运——污染

第4章 温室效应

第5章 酸雨的罪恶

第6章 臭氧层空洞

第7章 烟雾、灰尘及癌症

第8章 核能的教训

第9章 当前能源的缺陷

#### 第二部分

第10章 太阳能——最好的方案

第11章 太阳-氢能系统

第12章 工业能源

第13章 家用能源

第14章 飞机、火车、汽车和轮船

第15章 何时实现

第16章 安全吗？

第17章 你能做的事

第18章 底线

<<太阳一氢能>>

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>