

<<人性与生死的秘密>>

图书基本信息

书名：<<人性与生死的秘密>>

13位ISBN编号：9787802517578

10位ISBN编号：7802517575

出版时间：2011-1

出版时间：金城

作者：牛实为

页数：230

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>

## <<人性与生死的秘密>>

### 内容概要

生命的终极实体是永恒的实体吗？  
心灵光子源于超越时空永恒隐序的“王国”，人类智能的起源与宇宙的文明是什么？  
生命的终极实体与基因伦理学的关系又是什么？  
科学的终极真理与真空的理论：蛋白质生命-非蛋白质生命“生态物理学生命”，宇宙学的生命观-宇宙的智能生命；；寂光智能生命，人类与宇宙最新的对话。

## <<人性与生死的秘密>>

### 作者简介

牛实为，中国科学院研究生院数学教授牛实为先生，一直研究数学在流体力学、物理学及生态学中的应用。

1985-1986年被聘为美国IOWA大学客座教授，研究冲击波与孤立波的集合理论，并从事信息几何的研究工作。

1997年应荷兰Vlodrop大学邀请，前往研究心脑脉冲孤立波传播的数学问题。

几十年来，在日本、国际张量数学学报发表的主要论文有：

Information Geometry of Ecological System

生态系统的信息几何

Complementary Variational

Calculus of Higher Order

高阶互补变分方法

出版的主要著作有：

《高等数学基础》

《张量与李群》

《冲击波、孤立波与人》

《人文生态学》

《人类自性问题》

《易经系统观》

《内经生态观》

《道德经自然观》

《华严经真空观》

## <<人性与生死的秘密>>

### 书籍目录

#### 第一章 怎样见自性

- (一)什么是自性
- (二)怎样见自性
- (三)为什么要研究自性
- (四)从载道之文体会自性

#### 第二章 中国先哲谈自性

- (一)问题的提出
- (二)中国古圣谈自性
- (三)汉唐哲学家谈自性
- (四)宋明哲学家谈自性

#### 第三章 中国古代各家从生死论自性

- (一)寿敞天地
- (二)悠久无疆
- (三)死而不亡者寿
- (四)无量光与无量寿
- (五)问题讨论

#### 第四章 真空非空与自性光明

- (一)真空理论简介
- (二)真空能量与物质结构
- (三)真空波动与意识状态
- (四)真空寂照与自性光明

#### 第五章 关于人脑智能与自性开发

- (一)人脑智能的属性
- (二)怎样开发大智
- (三)唯识论的智能观
- (四)问题讨论

#### 第六章 转识成智，开显自性光明

- (一)什么是识
- (二)什么是智
- (三)格物致知，介然有知
- (四)问题讨论

#### 第七章 意识场与人类自性

- (一)关于意识场的特点
- (二)意识场的结构
- (三)意识场的功能
- (四)转八识成大智所体现的境界
- (五)问题讨论

#### 第八章 实相般若、未来科学与自性光明

- (一)对实相般若的体验
- (二)对未来科学的展望
- (三)从实相般若与未来科学探索自性光明

#### 第九章 密宗光明定开显自性

- (一)理论根据
- (二)方法要领
- (三)机理初探

## <<人性与生死的秘密>>

### (四)问题讨论

#### 第十章 显宗光明定开显自性

##### (一)真空观

##### (二)显宗光明定

##### (三)问题讨论

#### 第十一章 从藏密内功的智能探索自性光明

##### (一)顿悟与真空映照

##### (二)明点与零点能量

##### (三)藏密内功与量子控制论

##### (四)问题讨论

#### 第十二章 从认知科学与唯识论探索自性光明

##### (一)认知科学简介

##### (二)唯识论的核心

##### (三)问题讨论

#### 第十三章 佛学、科学与自性光明

##### (一)问题的提出

##### (二)从佛学真理讨论自性光明

##### (三)从科学真理探索人类自性

##### (四)两种真理的关系

#### 第十四章 生态物理学与自性光明

##### (一)生态物理学

##### (二)寂光世界

##### (三)多世界理论

##### (四)问题讨论

#### 第十五章 从隐序物理学讨论自性光明问题

##### (一)隐序物理学

##### (二)生灭无常论

##### (三)见性问题的讨论

#### 第十六章 从心灵文化展望自性光明

##### (一)心灵活动的形式及其文化内涵

##### (二)超常理智对现代科学发展的作用

##### (三)开发心灵思路, 推动科学发展

##### (四)从心灵文化看自性光明

#### 第十七章 六祖与爱因斯坦的大智

##### (一)六祖怎样见自性

##### (二)爱因斯坦如何为人

##### (三)问题讨论

#### 第十八章 佛学与科学对于时空、物质、意识的看法

##### (一)关于佛学与科学的认识论及方法论

##### (二)佛学与科学对于时空、物质、意识的看法

##### (三)真空理论是科学通向佛学的一条隧道

##### (四)一些新兴科学开始涉及到佛学哲理

## <<人性与生死的秘密>>

### 章节摘录

他认为人的性情与天地阴阳相当；性之表现为仁，情之过限则为贪。由于有贪故有不善，那就必须精诚内省，返回至善而复自性。

他说：“天命之谓性，命使人行仁义；非若鸟兽然，苟为生为利而已。”除了仁义而外，他认为又必须有智能之德。

什么是智，他说：“物动而知其化，事起而知其归。

其言寡而足，约而喻，简而达，省而具；其动善时，其言当务。

如是者，谓之智。

”上面的义涉及到勇，通常说见义勇为。

所以董氏所讲的仁义智，实际上渊源于孔子在《中庸》里提出的智仁勇三达德。

继董仲舒之后研究自性的是王充。

他在《论衡》一书中，著有《本性篇》，从人治方面来谈性情，所谓“性情者，人治之本，礼乐所由生也。

故原性情之极，礼为之防，乐为之节。

性有侧隐、卑谦、辞让，故制礼以显其仁；情有喜怒、好恶、哀乐，故作乐以通其敬。

礼所以制，乐所以作，性情也。

……孟子言人性善，中人以上也；荀子言人性恶，中人以下也；杨雄言人性善恶相混，中人也”。

王充认为人性中虽有恶者，若能进行教育，可以转恶为善，故著《率性篇》说：“论人之性，实有善有恶。

其善固自善矣，其恶者可以教育，使之率勉而为善。

”

……

<<人性与生死的秘密>>

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>