

# 《生命的追问-新视野丛书(第二辑)》

## 图书基本信息

书名：《生命的追问-新视野丛书(第二辑)》

13位ISBN编号：9787532826087

10位ISBN编号：7532826082

出版时间：1998-02

出版社：山东教育出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

### 内容提要

生命科学是20世纪最有影响的学科之一。它的巨大成果发展了生命科学的知识，改变了许多传统的观念，迫使人们去认真思考人类自身的问题。不管人们愿意与否，我们的社会 and 生活方式、价值观念等，都已经和正在被生命科学的进展改造着；尤其是面对生物技术、克隆技术、试管婴儿技术、优生技术、器官移植技术、人类基因组工程等高新技术的挑战，人们将如何对待？本书不仅就这些问题作了概要的考察和论述，提出我们不能对这些高新技术可能造成的异化失去警觉，而且还通过生命科学的发展及其对现代社会的影响，提出了一些与哲学、经济学、伦理学、法学和社会学等有关的发人深思的问题。

## 作者简介

### 作者简介

钟安环，男，生于1934年，汉族，广东人。1957年毕业于中山大学生物系。任中国人民大学哲学系科学技术哲学教研室教授，主要从事生命科学、生命科学哲学问题与生命科学思想发展史的教学与研究工作。著有《生物学引论》、《从原始生物学到现代生物学》等，译有《遗传密码》。

## 书籍目录

### 目录

#### 第1章 面向21世纪的生物技术

##### 1.1 生命科学的使命

###### 1.1.1 “多莉”羊引起的震动

###### 1.1.2 科学无禁区

###### 1.1.3 关于伦理学准则

##### 1.2 需求与责任

###### 1.2.1 扼制人类体质和环境

###### 的退化

###### 1.2.2 生物技术的划时代成就

###### 1.2.3 高度的社会责任感

#### 第2章 生殖技术与伦理学问题

##### 2.1 科学预言成为现实

###### 2.1.1 科学的预言

###### 2.1.2 三大生殖技术

##### 2.2 无法回避的难题和挑战

###### 2.2.1 人工授精

###### 2.2.2 代理母亲

###### 2.2.3 人的克隆

##### 2.3 计划生育与人的价值

###### 2.3.1 计划生育是基本国策

###### 2.3.2 人工流产与人的价值

###### 2.3.3 计划生育的新思路

#### 第3章 优生与人类的未来

##### 3.1 优生学

###### 3.1.1 高尔顿的优生学思想

###### 3.1.2 遗传学与优生

##### 3.2 人类体质的优化

###### 3.2.1 人类遗传素质的缺陷

###### 3.2.2 产前诊断和遗传咨询

###### 3.2.3 优生优育

##### 3.3 加快认识人类DNA的步伐

###### 3.3.1 遗传病的基因治疗

###### 3.3.2 绘制人类的基因图

###### 3.3.3 基因图潜在的社会影响

#### 第4章 为了崇高目的的人体试验

##### 4.1 形形色色的人体试验

###### 4.1.1 必要的试验

###### 4.1.2 艾滋病及其药物实验

###### 4.1.3 器官移植中的人体试验

###### 4.1.4 关于尸体解剖

###### 4.1.5 胎儿实验研究

##### 4.2 艰难的历程

###### 4.2.1 药物试验的是非评说

###### 4.2.2 器官移植的曲折进程

##### 4.3 执著的追求

###### 4.3.1 人体试验三原则

4.3.2推进器官移植

4.3.3坚持不懈的实践

第5章 生的神圣，死的尊严

5.1生和死的界限

5.1.1生与死

5.1.2植物人的生命价值

5.2众说纷纭的安乐死

5.2.1选择死亡形式的权利

5.2.2百家争鸣安乐死

5.3从传统观念束缚中解放出来

5.3.1难以承受的两难选择

5.3.2冲破传统的羁绊

5.3.3温馨的临终关怀

主要参考文献

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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)