

<<吃什么才安全>>

图书基本信息

书名：<<吃什么才安全>>

13位ISBN编号：9787513600057

10位ISBN编号：7513600058

出版时间：2010-8

出版时间：中国经济出版社

作者：国际安全食品联盟安全食品编委会

页数：56

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>

<<吃什么才安全>>

内容概要

食品安全问题关系到每一个人。

市面上标识着“合格”、“认证”、“有机”、“进口”等各种各样标志的食品琳琅满目，都以“安全食品”、“放心食品”等作为宣传。

但是，又有许多媒体报道，说这些食品并不是没有“农药残留”、“兽药残留”、“有害化学品残留”、过量“重金属残留”、过量“亚硝酸盐残留”的安全食品，更不是确保身体健康的食品。

因此，吃什么才安全？

吃什么才健康？

一直困扰全世界的消费者。

本著作的作者本着实事求是和严谨的科学态度，解析到底什么食品才安全，到底怎样选择安全食品，给广大消费者提供明确的答案和正确的选择方法。

<<吃什么才安全>>

作者简介

(中国香港)国际安全食品联盟安全食品编委会 国际安全食品联盟安全食品编委会, 国际安全食品联盟是专门关注和研究食品安全的国际性非营利性机构。主要研究对象是食品中农药残留、兽药残留、有害化学品残留、重金属残留、亚硝酸盐残留, 即残害人类生命的“五大生命杀手”, 目的是解决其对人类所造成的健康危害, 并积极寻求和发现世界上的安全食品, 以及能够解决这些危害的技术和方法, 以最便捷的途径推荐给广大消费者。其宗旨是联合世界关注食品安全的各界人士, 共同解决现代食品中“五大生命杀手”对人类的危害, 关注人类健康, 关注众生生命。

<<吃什么才安全>>

书籍目录

第一部分 安全食品知识简述 什么是安全食品？

不安全的食品有什么害处呢？
五大生命杀手是从哪里来的呢？
农民为什么要用农药、化肥、兽药呢？
市面上众多食品品牌怎样选择呢？
什么是“零农残”呢？
什么是“超低”重金属和亚硝酸盐残留呢？

第二部分 各类标识食品安全性的简析 各种标识上“合格”的食品安全吗？

标识上“合格”的食品并不安全，为什么要出售呢？
标识上各种“认证”的农产品安全吗？
“认证”不等于安全，为什么还推广呢？
有机食品安全吗？
为什么有机食品达不到“零农残”安全呢？
有机食品中“有农残”是环境演化和缺少创新技术造成的吗？
有机食品采用什么样的安全评价标准？
有机食品有统一的安全评价标准吗？
有机食品的价格为什么那么贵呢？
有机食品可信度有几分？
为什么还要大力发展有机食品呢？
绿色食品安全吗？
我国为什么发展绿色食品呢？
无公害食品安全吗？
我国为什么发展无公害食品呢？
进口的农产品安全性比国产的高吗？
我国安全食品的发展前景非常乐观

第三部分 判定和评价食品安全性的方法 评价食品安全性的方法

“低农残”食品也不安全吗？
为什么许多国家把“低农残”食品法定为安全的“放心”食品呢？
安全食品为什么不向“零农残”方向发展呢？
世界食品安全的贸易战是怎样造成的？

现行各种标识的食品安全评价标准比较“农残”限定种类差距巨大 不同标识食品的安全级别

第四部分 确保人类健康的超有机食品 超有机农产品安全吗？

为什么超有机食品能达到“零农残”安全评价标准呢？
怎样证明超有机农产品“零农残”的安全性呢？
超有机农产品安全标准超越了发达国家的食品质量标准吗？
国家对超有机农产品认可吗？
超有机食品谁来认证？
超有机农产品好吃、有营养吗？
超有机农产品贵吗？
这么好的农产品怎样防止造假呢？

超有机是有机、绿色、无公害等食品行业发展的机遇 超有机食品是怎样生产出来的？

第五部分 超有机食品的种类 超有机水果——世界上最安全最好吃的水果 超有机蔬菜——世界上最安全最好吃的蔬菜 超有机鸡肉——世界上最安全最好吃的鸡肉 超有机鸡蛋——世界上最安全最好吃的鸡蛋 超有机猪肉——世界上最安全最好吃的猪肉 超有机牛肉——世界上最安全最好吃的牛肉 超有机鱼——世界上最安全最好吃的鱼 超有机虾——世界上最安全最好吃的虾 超有机大米——世界上最安全最好吃的大米 超有机面粉——世界上最安全最好吃的面粉 超有机食用油——世界上最安全最好

<<吃什么才安全>>

吃的食用油 超有机牛奶——世界上最安全最好喝的牛奶 超有机茶叶——世界上最安全最好喝的茶叶
超有机食用菌——世界上最安全最好吃的食用菌 超有机中草药——首创“零农残”安全的中草药第
六部分 超有机食品指南 在哪里才能买到超有机食品呢？

<<吃什么才安全>>

编辑推荐

这是世界上首部破解食品安全的著作。
实事求是地告诉读者什么才是不危害健康的安全食品，选择安全食品的方法；不看标识，看标准！
全面剖析了各类食品的安全性，供读者选择。

<<吃什么才安全>>

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>