

<<技术与风险>>

图书基本信息

书名：<<技术与风险>>

13位ISBN编号：9787500102823

10位ISBN编号：7500102828

出版时间：1994-04

出版时间：中国对外翻译出版公司

作者：H.W.刘易斯

页数：256

字数：20500

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>

## <<技术与风险>>

### 内容概要

我们在现代化奇迹的包围中度过一生，而我们却对化学污染耿耿于怀；我们使用来自核电站的清洁电力，却又担心核事故的发生……技术真的像我们许多人所想的那么危险吗？

农药、酸雨、全球气温上升，以及核能带来的风险到底有多大？

我们的管理机构正在给我们以适当的保护吗？

本书将为读者提供最新最权威的科学信息和重要的事例。

这些资料为人类认识和揭示自然奥秘提供了十分有益的参考。

<<技术与风险>>

作者简介

作者：(美国)H.W.刘易斯

## <<技术与风险>>

### 书籍目录

序引言第一部分 总则 第一章 生活的各种风险 第二章 风险的测量 第三章 对风险的认识 第四章 风险政治 第五章 对风险的估价 第六章 对风险的管理 第七章 生命的价值 第八章 怎样安全才足够安全 第九章 不确定性、因果关系、可探测性 第十章 保守主义的迷惑第二部分 详细说明 第十一章 有毒化学物 第十二章 化学品致癌作用 第十三章 高速公路安全 第十四章 航空运输 第十五章 电离辐射 第十六章 矿物燃料 第十七章 核冬天 第十八章 非电离辐射第三部分 结语 第十九章 足够的统计数字和概率 第二十章 后记：这一切意味着什么？

<<技术与风险>>

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>