

《原子与人》

图书基本信息

书名：《原子与人》

13位ISBN编号：9787564001100

10位ISBN编号：7564001100

出版时间：2003-12

出版社：第1版(2003年1月1日)

作者：虞云耀等编/苗地/江帆绘

页数：252

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

《原子与人》

内容概要

两位著名漫画家苗地、江帆和几位中年科普作者合作，编绘出版了这本《原子与人》，用漫画的形式由浅入深、通俗而直观地介绍核技术在各领域的广泛应用。这是一种新鲜的尝度，也是一件很意义的工作。

《原子与人》

书籍目录

核苑纵横 基础知识 1 争论了千年的问题 2 粒子的家庭 3 我的大小 4 元素周期表 5 孪生的同位素
6 放射性与放射性同位素 7 从核裂变到核聚变 核能篇 8 核魔鬼面目的来历 9 核反应的两重性 10
核电站——能源宝库的明珠 11 世界上发展最快的新能源 12 核电的优越性 13 核电的经济性 14 核
电站的可靠性 15 核电站的安全性 16 三里岛事故说明了什么 17 切尔诺贝利核电站事故的教训 18
核电的环保性优于火电 19 中国核电工业的发展 20 能源新军，以核代油 21 前景广阔的增殖堆核电
站 22 核动力远洋舰船 多才多艺的原子核 23 农业良种的催生婆 24 射线使蚕丝增产 25 用示踪原
子改进施肥方法 26 射线使害虫断子绝孙 27 跟踪农药的足迹 28 植物叶面可以吸收收肥料 29 地下
找水 30 核技术在兽医学中的应用 核并不可怕核园深深 一、在探索原子的道路上 二、核能—
—强大的能源新秀 三、培养良种的摇篮 四、食品的辐射保鲜 五、射线——万能的消毒剂 六、原子
与健康 七、可怕的火灾与危险的静电 八、奇妙的生物原子钟 九、观一发而知全身 十、神通广大的
“原子间谍” 十一、放射性并不可怕附录后记元素周期表

《原子与人》

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