

# 《科学生活100问》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年06月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787564045586

丛书名：科技改变生活.科普丛书

## 编辑推荐

《科学生活100问》选择了《科技日报》主打栏目《打破砂锅》的优秀文章，它解读科技新闻事件、介绍科学生活方式、描绘未来科技图景，从科技视角关注与百姓生活息息相关的话题，把说不清、道不明的事情说明白，把“肤浅”的现象挖掘透彻，把众多新鲜的科技事物解释清楚。

## 内容简介

作为专注于科技新闻报道的中央媒体，《科技日报》提出了“读者为本、科技为源”的办报理念，我们从普通人的视角出发，力求用通俗易懂的语言将“阳春白雪”的科学技术介绍给大众，使读者在阅读科技报道中品味科技的精彩和魅力。

2004年10月8日，《科技日报》按照中央提出的“贴近实际、贴近群众、贴近生活”的要求，创新科普宣传的内容和形式，从科技视角关注衣、食、住、行等与老百姓日常生活息息相关的话题，推出了《科技改变生活》版。作为面向百姓生活的版面，《科技日报》不惜拿出重要新闻版面——四版，以几乎每天一个整版的频率，向公众普及科学知识，解读科技新闻事件。

《科技改变生活》版辟有《打破砂锅》《借您一双慧眼》《给您提个醒》《解疑释惑》《营养快餐》《生活风向标》等相应的专栏，贴近新闻事件，以科技的视角关注百姓的衣食住行，透视社会热点，引导读者理性思考、科学争论，揭示，商业骗局和伪科学。

[显示全部信息](#)

## 目录

科学“健身房”

核辐射对健康会造成哪些影响？

辐射污染是否会诱发白血病？

CT扫描真的会致癌吗？

黑色素瘤，是否无药可治？

老年痴呆症真的是“老糊涂”吗？  
如何才能远离高血脂的致命侵害？  
久坐是健康最大的隐患吗？  
到底该怎样对待人体“无用器官”？  
B超“写真”会伤害胎儿吗？  
孩子多动到底是不是病？  
儿童肿瘤为何偏爱小胖墩儿？  
防控高血压为什么要“少吃盐”？  
过度输液究竟是谁之过？

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)