

# 《核科学家的足迹》

## 图书基本信息

书名：《核科学家的足迹》

13位ISBN编号：9787502204839

10位ISBN编号：7502204830

出版时间：1991-8

出版社：原子能出版社

页数：305

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)

# 《核科学家的足迹》

## 内容概要

中国原子弹、氢弹的相继爆炸成功，核潜艇下水，核电站的规划、设计和建造……这些都是中国科技工作者、干部、工人、人民解放军指战员以及全国各地、各部门共同奋战的结果。《核科学家的足迹》反映了中国核工业发展进程的一个侧面。本书以报告文学形式着重介绍了19位核科学家的先进事迹、高尚品德和严谨的工作作风。它将激励人们奋进，鼓励人们为“四化”建设多作贡献。

# 《核科学家的足迹》

## 书籍目录

在核科学技术高地上 ——记核物理学家王淦昌原子能工业的实干家 ——记放射化工专家姜圣阶通向成功之路 ——记工程物理学家王承书彭士禄的超验现象 ——记反应堆工程专家彭士禄镭的秘密 ——记放射化学家杨承宗不息的热流 ——记放射化工专家曹本熹绿歌 ——记铀冶金学家张沛霖中国受控核聚变研究的开路人 ——记核物理学家李正武中国核工业的一片绿叶 ——记力学家郭永怀让学生超过老师 ——记放射化学家吴征铠一位核科学家的生活轨迹——记核化工专家汪德熙喻世铭 ——记同位素化学家肖伦未完成交响曲 ——记核物理学家邓稼先生命最后一刻核战线的“眼睛” ——记分析化学家陈国珍一颗中国心 ——记核物理学家于敏戈壁铁塔 ——记核物理学家陈能宽我只是十万分之一 ——记核物理学家周光召开发核能的勇士 ——记核电专家连培生他，默默地燃烧 ——记铀矿开采专家张天保

# 《核科学家的足迹》

## 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)