

《放射化学的开创者》

图书基本信息

书名：《放射化学的开创者》

13位ISBN编号：9787206076626

10位ISBN编号：7206076629

出版时间：2011-7

出版社：陈晶华、李风华 吉林人民出版社 (2011-07出版)

页数：127

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

《放射化学的开创者》

内容概要

《放射化学的开创者:居里夫人》内容以居里夫人做为放射化学的开创者为主线，介绍了她的一生。她在极其艰苦的条件下发现并提取镭元素，从而成为原子时代的先驱者，开创了放射化学的先河。她一生坚韧不拔地迎接着命运的挑战，含辛茹苦，奋发学习；含悲忍痛，潜心科学，终于成就一番事业。

《放射化学的开创者》

书籍目录

一个聪颖的波兰女孩 坎坷的求学之路 艰辛的大学生活 珠联璧合的伴侣 震撼世界的伟大发现 在困难和荣誉面前 磨难中的奋勇攀登 科学家与战士的统一 科学工作者的楷模

《放射化学的开创者》

章节摘录

《放射化学的开创者》

编辑推荐

《放射化学的开创者:居里夫人》讲述的是居里夫人的生平事迹，她是出生于波兰的杰出女科学家，人类科学史上第一位女博士，两度诺贝尔奖金获得者。《放射化学的开创者:居里夫人》由陈晶石编著、吉林人民出版社出版。

《放射化学的开创者》

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