

<<居里夫人传>>

图书基本信息

书名：<<居里夫人传>>

13位ISBN编号：9787511701503

10位ISBN编号：7511701507

出版时间：2011-8

出版时间：中央编译出版社

作者：（法）居里 著，陈筱卿 译

页数：172

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>

<<居里夫人传>>

前言

“中央编译文库·世界文学名著”丛书以全新的姿态摆在读者面前。这套丛书有三个特点：一是大量收入了儿童文学作品，如大家喜闻乐见的《安徒生童话》、《格林童话》、《爱丽丝漫游奇境》、《爱的教育》、《哈克贝利·费恩历险记》等一批经典的儿童文学名著，也有近年来脍炙人口的畅销作品，如《小王子》、《绿山墙的安妮》、《小鹿班比》、《吹牛大王历险记》、《海蒂》、《秘密花园》、《小飞侠彼得·潘》、《新天方夜谭》、《安妮日记》等。新与老的儿童文学相结合，丰富了这一文学品种，扩大了儿童文学的天地。

二是力求从原文翻译，如《伊索寓言》、《一千零一夜》、《尼尔斯骑鹅历险记》、《十日谈》、《木偶奇遇记》、《好兵帅克》等。

转译往往出现删节、漏译和不忠实、不确切的现象，只有通过原文去译，才能消除这些弊端。以往因为知道小语种的人较少，往往通过英文去翻译小语种的文学作品。但英语译者喜欢删节，如《基督山伯爵》的英译本就删去五六万字。儒勒·凡尔纳的科幻小说最早也多半从英语转译，错讹甚多。

<<居里夫人传>>

内容概要

本书是伟大的女科学家居里夫人留下的唯一的人生自述，真实再现了居里夫人凭着对科学事业的热爱和执著，克服难以想象的困难，最终取得非凡成就的人生历程。

<<居里夫人传>>

作者简介

玛丽·居里(1867—1934)

世界著名科学家，1867年11月在波兰华沙出生，因当时波兰被占领，转入法国国籍。她与任教于巴黎市工业物理和化学学院的丈夫皮埃尔·居里研究放射性现象，发现镭和钋两种天然放射性元素，一生两度获诺贝尔奖(第一次获得诺贝尔物理学奖，第二次获得诺贝尔化学奖)。作为杰出科学家，居里夫人有一般科学家所没有的社会影响，她是成功女性的典范，她的事迹激励了很多人。

<<居里夫人传>>

书籍目录

译序居里夫人传 第一章 成长历程 第二章 从事研究 第三章 经历战争 第四章 美国之行
附录 居里夫人生平大事年表皮埃尔·居里传 前言 第一章 居里家族皮埃尔·居里的童年及初期
教育 第二章 青年时期的梦想最初的科学研究压电现象的发现 第三章 在物理和化学学校的初期
研究对称与磁性 第四章 婚姻和家庭性格与品德 第五章 梦想成真发现了镭 第六章 为争取工
作条件而斗争出名后的重负国家迟到的关怀 第七章 民族的悲痛成为圣地的实验室附录1 评价皮
埃尔·居里的文章 选录附录2 居里夫人日记选录(1906至1907年)

<<居里夫人传>>

章节摘录

<<居里夫人传>>

编辑推荐

<<居里夫人传>>

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>