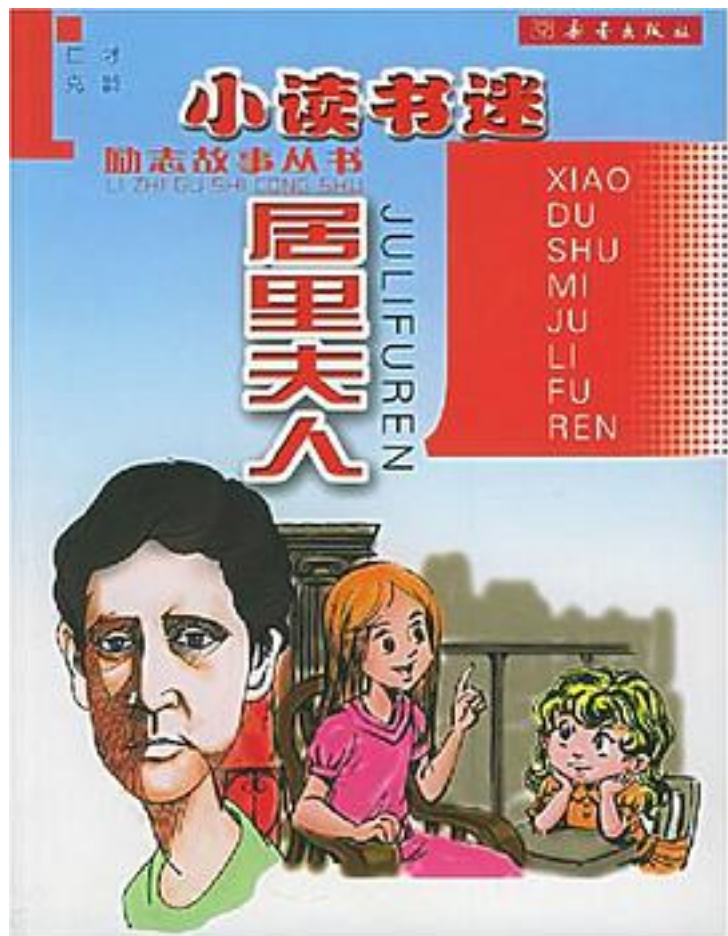


小读书迷居里夫人



[小读书迷居里夫人 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787530734728

居里夫人（玛丽·斯可罗多夫卡）（1867-1934）世界著名的物理学家、化学家，现代原子物理学的奠基人，发现了钋和镭两种天然放射性新元素。

她和丈夫彼埃尔·居里共同发现放射性元素——镭，为医学治疗癌症奠定了基础，是全世界人民崇敬的著名科学家。

居里夫人生长在波兰亡国时期，政治上受压，经济上贫困。中学毕业手做过几年家庭教师，积蓄了一点儿钱后到巴黎求学。到巴黎后她节衣缩食，刻苦钻研，获得物理和数学两个硕士学位。在准备考博士学位时，选定了柏克瑞发现的铀射线为论文题。研究中又发现镭和其他几种元素都有射线，肯定了放射性是原子的性质。她同丈夫经过几年努力，提炼出纯镭，并测出原子量。丈夫去世后，她继续丈夫的讲座，领导他的实验室，制定出镭的计量标准，并撰写了大量科学论文和著作。

居里夫人两次荣获诺贝尔奖，为科学做出很重要的贡献。

作者介绍:

目录:

[小读书迷居里夫人_下载链接1](#)

标签

儿童文学

传记

评论

[小读书迷居里夫人_下载链接1](#)

书评

读书时间：2006年9月13-17日

主要内容：居里夫人小时候就喜欢读书，她长大以后刻苦研究，成了一名科学家，发明

了镭，还获得了诺贝尔奖！我喜欢的名人名言（居里夫人）：我的切梦想都在书里。我们必须有恒心，尤其要有自信心。我的志愿是要为民众工作，和民众一...

[小读书迷居里夫人 下载链接1](#)