

世界名人传记丛书

居里夫人

■ 我以为，读传记很像到外国旅行。你到了一个与你自己的国家很不相同的国家，你了解了一些那里的生活方式和语言，你的生活就因这种经历而改变了。

——萧伯纳



世界名人传记丛书

BIOGRAPHIES
OF WORLD'S
CELEBRITIES



居里夫人

阅读名人 JU LI MING REN 王智慧

中国文史出版社

图书在版编目(CIP)数据

居里夫人/赵春香主编.—北京:中国画报出版社,
2010.1

(世界名人传记丛书. 第1辑)

ISBN 978-7-80220-369-3

I. 居… II. 赵… III. 居里夫人, M. (1867~1934)—
传记 IV. K835.656.13

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 177083 号

世界名人传记丛书·居里夫人

出版人: 田 辉

主 编: 赵春香

责任编辑: 张光红

出版发行: 中国画报出版社

(中国北京市海淀区车公庄西路 33 号, 邮编: 100044)

电 话: 88417359 (总编室兼传真) 68469781 (发行部)

88417417 (发行部传真)

网 址: <http://www.zghbcb.com>

电子信箱: cphh1985@126.com

印 刷: 北京温林源印刷有限公司

监 印: 敖 晔

经 销: 新华书店

开 本: 16 开

印 张: 12

版 次: 2010 年 1 月第 2 版第 1 次印刷

书 号: ISBN 978-7-80220-369-3

定 价: 110.00 元 (全套 5 册)



版权所有·侵权必究

常年法律顾问: 北京市创世律师事务所 张志明律师 010-65510008

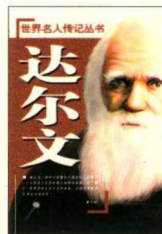
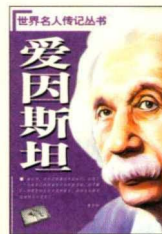
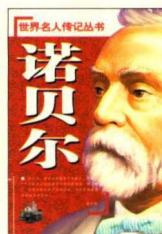
本书如出现质量问题请与印刷厂调换



在世界科学史上，玛丽·居里是一个永远不朽的名字。这位伟大的女科学家，以自己的勤奋和天赋，在物理学和化学领域，都作出了杰出的贡献，并因此而成为惟一一位在两个不同学科领域、两次获得诺贝尔奖的著名科学家。

她，聪明、不贪慕虚名、实事求是；她，刻苦坚强、意志纯洁、严于律己、公正不阿。著名的科学家爱因斯坦曾赞叹说：“在所有世界著名人物中，居里夫人是惟一没有被盛名宠坏的人。”







阅读不在别处。循着那些伟大的足迹，走进一个又一个的传奇……



*Biographies
of world's
celebrities*



前言 *Preface*

居里夫人(1867~1934),原名玛丽娅·斯可罗多夫斯卡,1867年11月7日出生在波兰华沙的一个教师家庭。波兰物理学家,是最早荣获诺贝尔奖的女性。居里夫人所发现的镭,对人类可以说是一个伟大的贡献,它促使物理学和化学迈上了新的征程。

居里夫人在少女时代便已显露出过人的智慧;在进入索鲁本大学后,她勤奋地读书,做研究;此后更克服了生活上的种种困难,发明了镭,这些艰苦历程,件件都使世人深受感动。在居里先生去世后,她并没有因为悲伤而放弃研究科学,反而化悲伤为力量,更加勤奋于镭的研究,这种毅力,也是值得我们钦佩的。

第一次世界大战刚刚爆发后,在巴黎的居里夫人立即亲自到危险的战地去,利用镭所研究出的一种新疗法——居里疗法,替每一位不同国籍的伤兵治疗。如此发扬人类爱心的大行动,更使后人对她称颂不已。

在世界科学史上,玛丽·居里是一个永远不朽的名字。这位伟大的女科学家,以自己的勤奋和天赋,在物理学和化学领域,都作出了杰出的贡献,并因此而成为唯一一位在两个不同学科领域、两次获得诺贝尔奖的科学家。

居里夫人是一位真正的科学家,一切荣誉、金钱、灾难都在她科学之光的照耀下荡然无存。她一生中最伟大的科学功绩之所以能取得,不仅仅是靠其大胆的直觉,而且也是靠其在难以想象的极端困难的情况下工作的热忱和顽强……居里夫人的品德力量和热忱,深深地留在后人的印象中,成为科学家和广大青少年学习的楷模。

编者

2008年11月

目录

屈辱的童年	7
学生生活	17
农村生活	27
家庭教师	34
回到华沙	47
来到巴黎	53
认识皮埃尔	61
激动人心的科学时代 73	
艰难的拼搏	84
获得博士学位	98
荣获诺贝尔奖	105
飞来横祸	117
接替皮埃尔的工作	129
再次荣获诺贝尔奖 141	
战争中的居里夫人	159
难忘的美国之行	166
使命告终,走向永恒	178
居里夫人纪年表	
居里夫人纪年表	188



阅读不在别处。循着那些伟大的足迹，走进一个又一个的传奇……



*Biographies
of world's
celebrities*



世界名人传记丛书

BIOGRAPHIES
OF WORLD'S
CELEBRITIES



居里夫人

阅读名人传记，增长人生智慧

图书在版编目(CIP)数据

居里夫人/赵春香主编.—北京：中国画报出版社，
2010.1

(世界名人传记丛书·第1辑)

ISBN 978-7-80220-369-3

I. 居… II. 赵… III. 居里夫人, M. (1867~1934)—
传记 IV. K835.656.13

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 177083 号

世界名人传记丛书·居里夫人

出版人：田 辉

主 编：赵春香

责任编辑：张光红

出版发行：中国画报出版社

(中国北京市海淀区车公庄西路 33 号，邮编：100044)

电 话：88417359 (总编室兼传真) 68469781 (发行部)

88417417 (发行部传真)

网 址：<http://www.zghbcb.com>

电子信箱：cpph1985@126.com

印 刷：北京温林源印刷有限公司

监 印：敖 畔

经 销：新华书店

开 本：16 开

印 张：12

版 次：2010 年 1 月第 2 版第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-80220-369-3

定 价：110.00 元 (全套 5 册)

版权所有·侵权必究

常年法律顾问：北京市创世律师事务所 张志明律师 010-65510008

本书如出现质量问题请与印刷厂调换

前言 *Preface*

居里夫人(1867~1934),原名玛丽娅·斯可罗多夫斯卡,1867年11月7日出生在波兰华沙的一个教师家庭。波兰物理学家,是最早荣获诺贝尔奖的女性。居里夫人所发现的镭,对人类可以说是一个伟大的贡献,它促使物理学和化学迈上了新的征程。

居里夫人在少女时代便已显露出过人的智慧;在进入索鲁本大学后,她勤奋地读书,做研究;此后更克服了生活上的种种困难,发明了镭,这些艰苦历程,件件都使世人深受感动。在居里先生去世后,她并没有因为悲伤而放弃研究科学,反而化悲伤为力量,更加勤奋于镭的研究,这种毅力,也是值得我们钦佩的。

第一次世界大战刚刚爆发后,在巴黎的居里夫人立即亲自到危险的战地去,利用镭所研究出的一种新疗法——居里疗法,替每一位不同国籍的伤兵治疗。如此发扬人类爱心的大行动,更使后人对她称颂不已。

在世界科学史上,玛丽·居里是一个永远不朽的名字。这位伟大的女科学家,以自己的勤奋和天赋,在物理学和化学领域,都作出了杰出的贡献,并因此而成为唯一一位在两个不同学科领域、两次获得诺贝尔奖的科学家。

居里夫人是一位真正的科学家,一切荣誉、金钱、灾难都在她科学之光的照耀下荡然无存。她一生中最伟大的科学功绩之所以能取得,不仅仅是靠其大胆的直觉,而且也是靠其在难以想象的极端困难的情况下工作的热忱和顽强……居里夫人的品德力量和热忱,深深地留在后人的印象中,成为科学家和广大青少年学习的楷模。

编者

2008年11月

目录

屈辱的童年	7
学生生活	17
农村生活	27
家庭教师	34
回到华沙	47
来到巴黎	53
认识皮埃尔	61
激动人心的科学时代	
73	73
艰难的拼搏	84
获得博士学位	98
荣获诺贝尔奖	105
飞来横祸	117
接替皮埃尔的工作	129
再次荣获诺贝尔奖	
141	141
战争中的居里夫人	159
难忘的美国之行	166
使命告终,走向永恒	178
居里夫人纪年表	
188	188

屈辱的童年

1867年11月7日，物理教师乌拉狄斯拉夫·斯可罗多夫斯卡先生家里又添了第四个女儿——玛丽娅。

对于斯可罗多夫斯卡这样一个教师家庭来说，仅靠夫妇俩当教师赚得的薪金要养活全家7口人，可是不轻的负担呀！而且这个家庭的主妇，身体一直不好，因此，多添一个人吃饭穿衣，并



▲居里夫人的出生地。



▲ 玛丽·居里 (1867~1934)。

不是一件很让人高兴的事情。不过，这个刚出生的小女孩非常漂亮，那对可爱的大眼睛似乎一落地就对陌生的世界充满无限的好奇。

年轻的父母欣慰地笑了。他们俩当时恐怕谁也没有想到，他们最小的女儿玛丽娅日后竟在承受了巨大的磨难后，走向了辉煌的人生，为世界作出了永恒的贡献。

父亲斯可罗多夫斯卡先生出身于波兰一个小有名气、有族徽的农村贵族地主家庭。在玛丽娅出生前几个月，他被任命为一所中学的物理教师兼副督学。

玛丽娅的母亲是一个小地主家的小家碧玉。她是长女，聪明、端庄、温柔的她在华沙一所住宿女子中学毕业后，就留在母校任教。由于她执教有方，很快就当上了这所女子中学的校长。

由于小女儿玛丽娅的出生，再加上身体不好，玛丽娅的母亲有了肺结核的初期症状，她只好舍弃自己无限热爱的教育事业，专心在家养育五个子女，当然也附带养病。这时，家庭条件已有了较多改善。斯可罗多夫斯卡先生任副督学，是行政官员了，因此在中学有一整套公房可以居住。房子宽敞明亮，又有一间在玛丽娅看来很大很大的书房，洁净的大书架上除了整齐、美观的书籍以外，还放着一些闪着美丽金属光辉的天平以及许多其他奇形怪状的仪器。

玛丽娅有3个姐姐：大姐素希雅，二姐布罗妮娅，三姐海拉；还有一个哥哥约瑟夫。