

<<吴健雄>>

图书基本信息

书名：<<吴健雄>>

13位ISBN编号：9787807656685

10位ISBN编号：7807656689

出版时间：2012-7

出版时间：河南文艺出版社

作者：西溪 编著

页数：177

字数：97000

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>

<<吴健雄>>

内容概要

吴健雄（1912.5.31-1997.2.16）江苏苏州太仓人，核物理学家，素有“东方居里夫人”之称。

在衰变研究领域具有世界性的贡献，1934

年获得学士学位后，受聘到浙江大学任物理系助教，后进入中央研究院从事研究工作，1936年入美国加利福尼亚大学，1940年获博士学位，

1944年参加了“曼哈顿计划”，1952年任哥伦比亚大学副教授，1958

年升为教授，同年，普林斯顿大学授予她名誉科学博士称号，并当选为美国科学院院士，1975

年曾任美国物理学会第一任女性会长，同年获得美国总统福特在白宫授予她美国最高科学荣誉—国家科学勋章。

《吴健雄》由西溪编著，是“华人十大科学家”系列丛书之一。

《吴健雄》记述了吴健雄的成长之路，他的童年时代，他的求学历程，他的梦想，他的探索与实践，他的勇敢为人类带来了认知世界的曙光。

<<吴健雄>>

书籍目录

—

1. 一个小镇
2. 爷爷、爸爸和叔叔
3. 家风及传统

二

1. 童年
2. 爱动心思的小姑娘
3. 听爸爸讲书
4. 与哥哥做试验
5. 了不起的爸爸
6. 办女子学校
7. 家乡的紫薇树
8. 郑和下西洋的故事

三

1. 告别故乡
2. 苏州第二女子师范
3. 少女的抱负
4. 遇到了胡适
5. 叔叔的归来

四

1. 结束了中学生活
2. 中国公学之缘
3. 跨进大学门槛
4. 以居里夫人为榜样
5. 正直的心跳
6. 还是要学习
7. 漂洋过海

五

1. 初到美国
2. 异域的读书生活
3. 为中国人争气
4. 举头望明月
5. 崭露头角

六

1. 战事
2. 恋情
3. 有了自己的家
4. 告别学生生活
5. 有了儿子

七

1. X射线与新物理学
2. 参与“曼哈顿计划”
3. 13衰变实验
4. 不为名利所累
5. 生当作人杰

<<吴健雄>>

八

1. 光环终于罩在她的头上
2. 女性的艰难
3. 追求科学中美感的体验
4. 与胡适的师生情
5. 始终与佼佼者为伍

九

1. 斩不断的中国情愫
2. 探望祖国
3. 走访家乡
4. 魂归故里

<<吴健雄>>

章节摘录

版权页：然而创办女子学校又谈何容易？

吴仲裔明知山有虎，偏向虎山行。

办学校首先得有地点、有教室。

吴仲裔开始奔忙了。

起初他想征一块土地来建造房舍，可是这样一来既需要钱，还需要占地，花销大。

更困难的是，从哪里募资？

时间一天一天地过去了，可是，校址一直没找到。

吴仲裔心急如焚。

“哪里有现成的校舍呢？”

”吴仲裔不禁仰天长叹。

一天，他来到了商团的操练场，由于土匪已被铲除，操练场失去了往日的杀声和操练的景象。

这个操练场不很大，原先是座火神庙的院落。

这个庙宇早些时因为匪患早已无人来烧香供神，成千一个废庙，庙内倒也宽敞，光线尚可。

吴仲裔眼睛一亮：就用它做教室了！

当天，他就去找镇上的几个乡绅做工作，动之以情，晓之以理，终于被他说通了。

为了尽快建成学校，他带人拆掉了庙里的神像，又对庙内进行一番修整，还修建了一座大门，上面题着“明德女子职业补习学校”几个大字，自己亲任校长，还请来吴健雄的母亲和婶婶来帮忙。

拆了火神庙里的神像，乡民们思想上不太愉快，虽然那是座废弃的庙宇，可神像在乡民的心目中可是不容许冒犯的。

吴仲裔适时、恰当地处理了这一问题。

在一个合适的日子里，他安排一行人将火神庙里的神送到另一座庙里，一路上吹吹打打，吸引了许多乡民，乡民们这才露出了满意的微笑。

这件事对吴健雄教育很深，要想做有益的事，还得适应环境，讲究方法。

女子学校建起来了，可上学的女孩子却寥寥无几。

根除几千年的传统观念，谈何容易？

吴仲裔知道事情的艰巨性，就带领吴健雄走东家串西家，去说服乡民把他们的女孩子送到学校。

后来吴健雄的母亲和婶婶也走出家门，挨家挨户去动员。

考虑到乡民们的承受能力和女孩子的专长及农家生产、生活的需要，他提出这样几项政策：不论贫富，一视同仁，学杂费书籍费免交，有的女孩，还需要照顾的弟弟，可以带来一同上学。

教学内容要新颖，不但教授传统的一些科目，也教授注音符号，还教些缝纫、刺绣、园艺等实用手艺。

吴仲裔的教学主张及行动，加之他们的说服和动员，很快就吸引了许多乡民，他们把子女送到了明德女子学校。

从此，这座学校有了琅琅读书声。

后来，从浏河这个小地方，去上海、苏州等地读书的女孩子，竟然达到50多个，可以说是明德女子学校的功劳。

后来，这50多个女孩子，在传播知识、征服愚昧和落后的过程中，哪十白自己微弱得像萤火，也献出了自己应有的一份力量。

<<吴健雄>>

编辑推荐

《华人十大科学家:吴健雄》记述了吴健雄的成长之路，他的童年时代，他的求学历程，他的梦想，他的探索与实践，他的勇敢为人类带来了认知世界的曙光。

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>