

《破译元素秘密》

图书基本信息

书名：《破译元素秘密》

13位ISBN编号：9787543960923

出版时间：2014-7

作者：凯瑟林·库伦博士

页数：163

译者：郝妍

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

《破译元素秘密》

内容概要

每个领域都有英雄，本书介绍的就是那些在化学研究和应用领域做出过杰出贡献的男女英雄们的故事。在本书中，作者不但叙述了10位科学家们在自己的研究领域所取得的专业成就，还对他们的个性、经历和爱好等生活的各个层面进行了介绍，这更加拉近我们与这些声誉卓著的诺贝尔获奖者之间的距离，让我们可以看到他们作为一个普通人的生命历程。本书介绍的这些科学家或者天赋资质或者勤勉执著，是对化学的那份兴趣和坚持使他们在历史上能够作为化学家这个统一的群体被铭记至今。

《破译元素秘密》

作者简介

凯瑟林·库伦在德比特大学获分子生物学博士，在任大学教授期间，她曾讲授理科课程，并为卡普兰教育服务中心培训教师。2002年她为理科本科生开办了生物医学研究课程。她还是舒姆简易在线的生物、生物化学、分子和细胞生物、化学入门学科的编辑。

书籍目录

前言

鸣谢

内容提示

一 约瑟夫·普里斯特列 (Joseph Priestley) (1733-1804)

二 安托尼·拉瓦锡 (Antoine Lavoisier) (1743-1794)

三 约翰·道尔顿 (John Dalton) (1766-1844)

四 迪蒙垂·门捷列夫 (Dmitry Mendeleev) (1834-1907)

五 欧文·朗缪尔 (Irving Langmuir) (1881-1957)

六 埃米尔·赫曼·费雪 (Emil Hermann Fischer) (1852-1919)

七 盖蒂·科里 (Gerty Cori) (1896-1957)

八 佩西·朱利安 (Percy Julian) (1899-1975)

九 里纳斯·鲍林 (Linus Pauling) (1901-1994)

十 多萝西·克劳福特·霍奇金 (Dorothy Crowfoot Hodgkin) (1910-1994)

《破译元素秘密》

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