

<<拉瓦锡>>

图书基本信息

书名：<<拉瓦锡>>

13位ISBN编号：9787500464730

10位ISBN编号：7500464738

出版时间：2007-10

出版时间：中国社科

作者：凌永乐

页数：276

字数：176000

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>

<<拉瓦锡>>

内容概要

安托万 - 洛朗 · 拉瓦锡(1743-1794)生于巴黎。

是18世纪法国著名化学家，是近代化学奠基人之一。

拉瓦锡与他人合作制定出化学物种命名原则，创立了化学物种分类新体系。

拉瓦锡根据化学实验的经验，用清晰的语言阐明了质量守恒定律和它在化学中的运用。

这些工作，特别是他所提出的新观念、新理论、新思想,为近代化学的发展奠定了重要的基础，因而后人称拉瓦锡为近代化学之父。

<<拉瓦锡>>

书籍目录

1 出生和学习 2 早期的科学研究 3 进入科学院 4 驳倒水转变成土的论说 5 承包国家税收和参与政治、经济活动 6 结婚成家 7 确定金刚石的化学成分 8 担任火药和硝石管理局管理员 9 当农场主 改良农业生产 10 燃烧磷和硫 11 燃烧锡和铅 12 开拓气体化学研究 13 再发现氧气 14 发表《燃烧通论》 15 论酸的形成 16 合成和分解水 17 确定空气的组成 18 推翻燃素说 19 关于热的实验和论说 20 开创有机物分析 21 研究糖发酵提出质量守恒 22 参与制定化学物质命名 23 论化学元素 24 参与制定统一度量衡和管理国库 25 承担科技咨询和教育工作 26 研究动物和人的呼吸 27 入狱 28 走上断头台 附录 附录 拉瓦锡年谱 拉瓦锡的著作和论说 法国旧长度、衡量、货币单位和换算 人名译名对照参考文献

<<拉瓦锡>>

编辑推荐

《拉瓦锡》全面翔实地讲述了他的一生，对国内外对他的褒贬提出了不同意见。

《拉瓦锡》附有多幅插图。

《拉瓦锡》可供广大大、中学校教授化学的教师、学生和从事化学研究的科研人员以及化学史、科学技术史爱好者、研究者们阅读。

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>