

# 《清末民初小说书系 · 科学卷》

## 图书基本信息

书名 : 《清末民初小说书系 · 科学卷》

13位ISBN编号 : 9787505925939

10位ISBN编号 : 7505925938

出版时间 : 1997.7

出版社 : 中国文联出版公司

作者 : 于润琦主编

页数 : 288页

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《清末民初小说书系·科学卷》

## 内容概要

此书收录了十几篇晚清有代表性的科幻小说。于润琦还在全套书的总序中用一段文字专门介绍了“科学小说”，即科幻小说。该书把晚清科幻小说放在当时整个小说发展大背景下进行编辑，并且收录大量短篇科幻，这是它的特点。

不过，该选集里没有收录《月球殖民地小说》，于的序文也把中国科幻小说的起源定为《新法螺先生谭》，显然是没有见到叶永烈八十年代的研究成果。

## 目录

- 序-----侯忠义
- 我国润末民初的短篇小说(代序)-----于润琦
- 新法螺先生谭-----东海觉我
- (附)法螺先生谭-----天笑生译
- 法螺先生续谭-----天笑生译
- 生生袋-----支明
- 乌托邦游记-----萧然都生
- 世界末日记-----笑
- 空中战争未未记-----笑
- 黑暗世界-----心一
- 秘密室-----卓呆
- 放炮-----李迫
- 元素大会-----端生
- 发明家-----毅汉 天笑
- .....

# 《清末民初小说书系 · 科学卷》

## 精彩短评

- 1、断句和标点错误比比皆是。
- 2、短篇小说选，晚清几部更有代表性的长篇看不到。消灭机之类民初的科幻还是挺有意思的。
- 3、有下载 读过几篇 感觉就是 清末中国的小说跟日本还是一个基准线的 非常有意思 很多很硬核的或者说“科学”的社会改思想 清末之小说史必须要看看 中国今日之小说要从那时候开始续下去 也就是说变成一个大号日本 然日本的文艺也就这样 不过尔尔
- 4、看目录就口水直流啊。晚清的科幻是什么味道呢？
- 5、编辑疏漏之处比比皆是。小说本身并不好看，但是很有意思，无论是科学奇谭还是从中国式的传奇向西方小说的叙事结构都值得讨论。
- 6、15/05/25
- 7、非常重要的史料

## 精彩书评

1、这本书中的几篇关于化学的小说中，我看到了“水素”、“酸素”、“窒素”三个陌生的字眼。我感到很奇怪，没听说过，它们到底是何方神圣？水素，就是氢。书中写到，它的“西名”叫做“海珠拉斤”。就是HYDROGEN了，我觉得不如翻成“海灼金”好了。原来，水素是日语中的氢。“电气分水，水素归阳极，酸素归阴极。水素之容，恰为酸素之二倍。”你懂了吧，酸素就是氧。书中还写了一个试验，“前回试验酸素，燃烧铁丝儿呢，瓶儿底上忘了垫沙子，把瓶底烧破了。”这个试验就是铁丝在氧气中燃烧。搞清了水素和酸素，窒素究竟是什么呢？书中只写了一句“蔬果鱼肉则克博夫人与水素窒素及某等所合赠。”克博夫人是碳，CARBON，怎么不翻成“卡本夫人”呢？那么窒素到底是什么呢？我就从它的字面上开始考虑。窒应该和呼吸有关，既然氧已经是酸素了，那么空气中含量最多的气体就是氮了，它应该就是窒素吧。上网查了查，发现我的推测完全正确。水素、酸素和窒素，它们都是日语。看来中国现代最初的化学都是从日语翻译过来的。

# 《清末民初小说书系 · 科学卷》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)