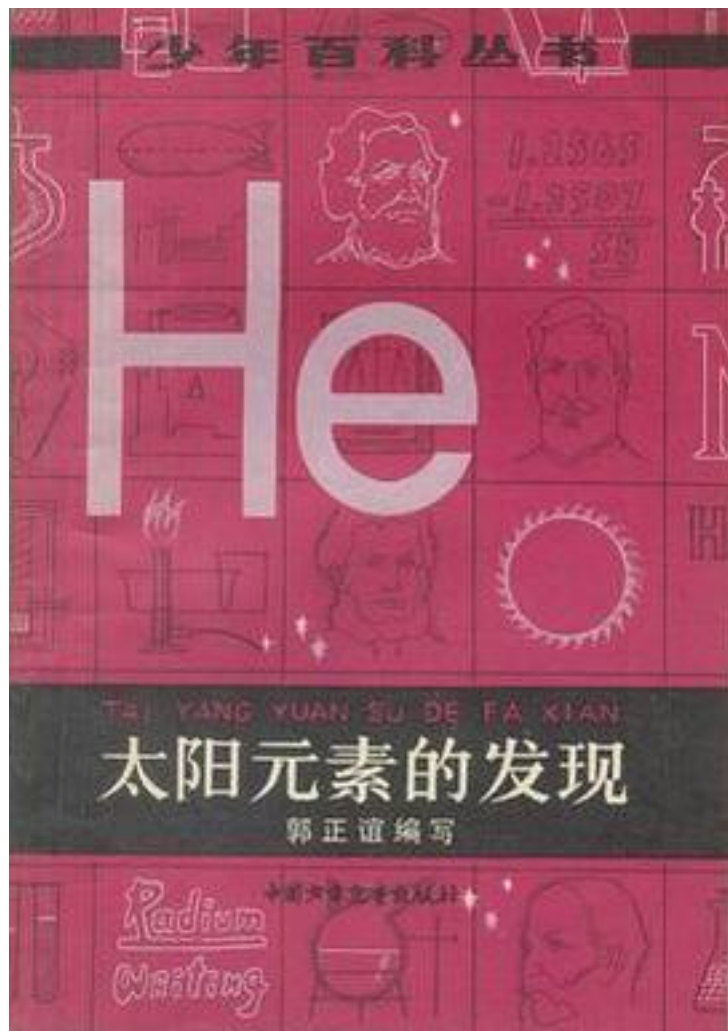


太阳元素的发现



[太阳元素的发现 下载链接1](#)

著者:郭正谊编

出版者:中国少年儿童出版社

出版时间:1979

装帧:平装

isbn:

作者介绍:

目录:

[太阳元素的发现](#) [下载链接1](#)

标签

科普

化学

科学

物理

文學

评论

喜欢叙述简洁，思路清晰的书，“氦”的故事可真多。写法借鉴了《元素的故事》。地铁上拿手机看完的。

我小学时候在我姥爷书架上发现的！！特别好看！

写的像小说一样，不错。

当年的这书真不错！
在真实复述了科学发现史上的曲折与困惑的同时，还不乏趣味性。

儿童时代最深刻的科普书，本生和基尔霍夫的名字即使相隔30年未曾忘却，在教育自己孩子的时候蓦然想起此书，重新拜读后，勾起无尽的惆怅，儿时阅读时带来的敬畏，好奇，满足的感受再次浮上心头。

所谓成长，已经背离儿时的初衷太远太远，学业，工作，感情，家庭，仿佛行尸走肉般走完了数十年，直到重新走进图书馆，踏上跑道，拨云见日般找到真实的自我，勿忘初心，重新启程！

小时候看的最早的基本科普读物之一。

之前看了开头觉得还行，今天因为琢磨元素光谱的问题又重新接受科普，一口气看完。故事线很紧凑，也通俗易懂，可惜是译作+改编，没办法确定到底是谁的功劳了…

很小的时候，磕磕绊绊读完了这本书，深受启发。几种元素的发现，用到了许许多多的研究方法，很多时候，涉及思维的发散，科学精神的审视。给年幼的我很多启发，以后学习深造，仍然对这本书念念不忘。

[太阳元素的发现](#) [下载链接1](#)

书评

[太阳元素的发现](#) [下载链接1](#)