

<<趣味地球化学>>

图书基本信息

书名：<<趣味地球化学>>

13位ISBN编号：9787535528643

10位ISBN编号：7535528643

出版时间：2000

出版时间：湖南教育出版社

作者：[苏联] 阿·费尔斯曼

页数：485

字数：400000

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>

<<趣味地球化学>>

内容概要

本书是著名苏联科学家、地球化学的创立人阿·费尔斯曼的科普著作。著者通过描绘神奇的原子世界，介绍自然界里的化学元素，讲解原子在地球里迁移和变化，叙述地球化学的历史和未来，将读者带进了一个神奇而广阔的世界。

本书出版后，随着各种文本的诞生，在全世界的影响日益扩大，并很快风靡全球，征服了世界各阶层读者，引导和鼓舞了世界各国不少青少年踏上科学探索的征途。

作者简介

阿·费尔斯曼 (1883 ~ 1945) , 阿·费尔斯曼, 1883年10月27日生于俄国彼德堡。1907年毕业于莫斯科大学。大学毕业前发表了关于结晶学、化学和矿物学的5篇论文, 荣获矿物学会安齐波夫金质奖章。27岁时晋升为矿物学教授, 35岁时当选为苏联科学院院士, 担任科学院博物馆馆长。他在

<<趣味地球化学>>

书籍目录

原序引言1.原子2.自然界里的化学元素3.自然界里的原子史4.地球化学的过去与未来附录再版《趣味地球化学》跋

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>