

# 《研究自己的乡土（布脊精装插图）》

## 图书基本信息

书名：《研究自己的乡土（布脊精装插图本）》

13位ISBN编号：SH15235-036

10位ISBN编号：SH15235-036

出版时间：1959年1版1印

出版社：中国青年出版社

作者：斯.弗.奥勃罗契夫,奥勃鲁契夫,奥勃罗契夫

页数：268

译者：张荣祖

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](http://www.tushu000.com)

## 《研究自己的乡土（布脊精装插图）》

### 内容概要

苏联科学院院士B·A·奥勃鲁契夫（1863~1956）是著名的地质学家，这位享年92岁的地质学家，一生足迹遍及中亚、西北利亚、蒙古高原和我国的祁连山、准噶尔盆地、阿尔泰山脉，成就卓著，著述甚丰，5卷本的《西北利亚地质勘探史》是他最出名的学术代表作，曾荣获列宁奖金。不仅如此，奥勃鲁契夫还是一位科幻迷，写过三部科幻小说，即《普洛托尼亚》（1924）、《萨尼科夫发现地》（1926）和《在中亚荒野》（1950）。我买到的是他最早的一部《普洛托尼亚》，中译本改名《地心世界猎奇记》（石岩山等译），地质出版社1983年出版，第一版印数15655册。另一本即是《萨尼科夫发现地》（周家模译），中国青年出版社1957年出版，印数10000册。

奥勃鲁契夫的名字，我并不陌生，他的另一本科普读物《研究自己的乡土》，在上个世纪50年代由中国青年出版社翻译出版。如果说有什么书影响我的一生，那么，《研究自己的乡土》可以算是其中之一了。

《萨尼科夫发现地》是描写北冰洋的浮冰中发现了一个岛屿的幻想故事。作者笔下的萨尼科夫发现地，气候温和，生长着茂盛的寒带植物，早已灭绝的野兽、大量的史前动物和原始人在这里生息繁衍。这里也发生过洪水和地震，在一次灾难性的火山爆发中，这个世外桃源的孤岛终于毁灭了。“在这部长篇小说中，读者将认识北极地带的一些岛屿，将熟悉循着冰块旅行的情况，也将熟悉那些人们还不知道的土地上的自然面貌和居民生活。”奥勃鲁契夫如是说。

关于《普洛托尼亚》，作者在前言中讲得很清楚：“本书是一部科学幻想小说，小说的情节是按照向读者介绍地球历史上各个时期的动物和植物在当时自然环境中的生活状况这一目的而构思的。我决定写这本书，是在我作为一个成年读者，读了儒勒·凡尔纳的小说《地心游记》以后。那时，我已经是一个有些经验的考察人员了，觉得他对地心旅行的描述并不真实；再说，那部小说写成以后，有关我们这个行星史前时期的栖息者的情况，又发现了许多新的证据。”由此可见，作为一位地质学家所写的科幻小说，其目的是十分明确的。奥勃鲁契夫坦诚地指明：“作者希望《普洛托尼亚》这个新版本，将激励青少年读者去更多地掌握一门称之为地质学的有趣的科学。”

这种对科幻小说的诠释，可以说是当时苏联科幻小说界占主流的观念。它对于当年“一边倒”的中国影响至深，也是具有自儒勒·凡尔纳以来“硬科幻”的传统特色。

<http://cscp.cast.org.cn/kpcl/kpsj/2006-11-21/200611211719382217.htm>

苏联著名地质学家奥勃鲁契夫大写过一本《研究自己的乡土》，在上个世纪50年代译成中文，是我很喜欢的通俗实用的地理科普读物。这本书渗透的思想是告诫有志于社会、历史、人文、地学研究的学子，并非一开始起步就把目标定得太高太远，其实从自己的家乡开始，深入调查，从一点一滴做起，倒是可以做出有价值的研究工作。奥勃鲁契夫在书中引用俄罗斯大诗人、著名百科全书式科学家罗蒙诺索夫的诗：“随时随地研究吧！什么是伟大的和美丽的，什么是世界上还没有见过的。”说的也是这个道理。

<http://qkzz.net/magazine/0529-150X/2005/08/234796.htm>

# 《研究自己的乡土（布脊精装插图）》

## 章节试读

### 1、《研究自己的乡土（布脊精装插图本）》的笔记-第17页

桦木的树皮常是南面比较光洁，北边的树皮覆盖着许多裂纹、高低不平的东西和疙瘩。阳光果然滋润。

# 《研究自己的乡土（布脊精装插图）》

## 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](http://www.tushu000.com)