

<<中国地质学史二种>>

图书基本信息

书名：<<中国地质学史二种>>

13位ISBN编号：9787545803891

10位ISBN编号：7545803892

出版时间：2011-11

出版时间：上海书店出版社

作者：叶良辅 章鸿钊

页数：92

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>

<<中国地质学史二种>>

内容概要

《中国地质学史二种》集合叶良辅著《地质学小史》、章鸿钊著《中国地质学发展小史》两种。
《地质学小史》作为中国最早的地质学家之一，为读者勾勒地质学发展脉络，颇具学术价值和历史价值。
《中国地质学发展小史》一书专门论述了“中国地质学界之教育事业”，记述了民国以来中国地质教育的简况。

<<中国地质学史二种>>

作者简介

叶良辅(1894-1949), 字左之, 杭州人, 我国早期的地质学家、岩石学家。

1922年获美国哥伦比亚大学地质学硕士学位。

历任地质调查所技师, 中山大学教授、地质学系主任, 中央研究院地质研究所研究员, 浙江大学教授、地理系主任, 中国地质学会理事长等职。

重视地文、地貌学的研究, 是中国地貌研究的奠基人之一。

主要著作有《巫山以下扬子江地质构造和地文史》(1925)、《浙江平阳之明矾石》(1930)、《宁镇山脉之火成岩地质史》(合著, 1934)和《地质学小史》(1934)等。

章鸿钊(1877-1951), 字演群, 生于浙江吴兴县, 著名地质学家、地质教育家、地质科学史专家, 也是中国近代地质学奠基人之一。

创办了农商部地质研究所(地质讲习班), 为我国培育了第一批地质学家, 其中许多人成为我国早期地质工作的主力。

从近代地质科学角度研究了中国古籍中有关古生物、矿物、岩石和地质矿产等方面的知识, 撰写《三灵解》《石雅》、《古矿录》等著作, 开我国地质科学史研究之先河, 参与筹建中国地质学会, 并任首届会长, 为我国地质界一代宗师。

<<中国地质学史二种>>

书籍目录

地质学小史

- 第一章 初期之地史观念
- 第二章 树立地质科学之基础者
- 第三章 十九世纪之地质学史
- 第四章 来伊尔氏之地质原理
- 第五章 地质调查所及经济地质学
- 第六章 旧地质层系之说明, 新地质层系之历史
- 第七章 古生物学与生物之连续
- 第八章 岩石学及构造地质学之兴起
- 第九章 结言及中国地质学研究之经过

参考书目

中国地质学发展小史

- 自叙
- 地质学之起原
- 客卿调查中国地质的经过
- 中国地质学界的前驱者
- 中国地质调查事业之勃兴
- 中国地质调查已及的区域
- 中国出版的地质图籍
- 中国地质学界之教育事业
- 中国地质学界之重要研究和发见

<<中国地质学史二种>>

章节摘录

版权页：插图：两广地质调查所也同样努力于矿区之调查，每处工作报告，大都以地质矿产为标目。除两广所属之重要煤田不计外，如广东云浮、大台、阳春、饿鬼冈及英德之铁，增城之钨与金，惠阳之钼与锡，中山及从化之银铅，曲江之锑，广西武宣之锰，广东钦县之锰与石膏，及西沙群岛之磷酸等，已先后有所报告，其余兼及浙江建德、淳安间，及长兴李家港附近之铁，武康铜官山之铜，吴兴陇山之弗石，四川重庆附近之石油等。

湖南地质调查所因该省金属矿为海内第一、调查尤称完密。

(一) 金矿，分布于沅水流域沅陵、桃源、益阳、沅江、汉寿及湘东平江、浏阳、醴陵、湘阴，湘西会同、湘中安化等处。

现已调查者，沅陵洞冲沟益阳包师冲、桃源冷家溪、汉寿金牛山、安化花岗岩冲等处。

(二) 铅锌银矿，重要产地以常宁水口山为第一，次为郴县金船塘，余如湘乡鸦实山、衡山银坑村、临湘桃林、慈利、廖家山等处，均已先后加以测勘。

(三) 锡砷矿，多产湘南与粤桂毗连一带。

江华所产为锡砂，不含砷，慈利仅产雄黄（砷）而无锡，余则锡砷共生。

今已调查者，有常宁炭山窝、桂阳大顺窝、浏阳蕉溪岭、常宁倒石湖、临武香花岭、郴县金船塘、江华上五堡、慈利界牌峪等处。

(四) 锑矿，矿量甲于全球，每年出口纯锑常逾万吨，占世界产额约百分之七十。

矿量以新化之锡矿山为最富，次为益阳板溪，余如安化之林甲冲、田庄湾滑板溪、柑子围、廖家坪、圭溪、新化之三尖峰、贝溪及宜章、长城岭等处，均已先后施以调查。

(五) 钨矿，主要产地在省境东南部资兴、临武、汝城、茶陵、桂东等县。

<<中国地质学史二种>>

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>