

1912~1926

  
中国近现代教育资料汇编

第二百三十九册

海豚出版社

1912~1926

  
中国近现代教育资料汇编

第二百三十九册

海豚出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

中国近现代教育资料汇编. 1912-1926 / 庄俞等编—北京：  
海豚出版社，2016. 8

ISBN 978-7-5110-3400-7

I. ①中… II. ①庄… III. ①教育史—资料—汇编—  
中国—1912-1926 IV. ①G529.5

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第184045号

书 名：中国近现代教育资料汇编（1912～1926）  
编 者：庄俞、蒋维乔等

总发行人：俞晓群

责任编辑：李忠孝 李宏声 邹媛 孙时然

责任印制：王瑞松

出 版：海豚出版社有限责任公司

网 址：<http://www.dolphin-books.com.cn>

地 址：北京市西城区百万庄大街24号

邮 编：100037

电 话：010-68997480（销售） 010-68998879（总编室）

传 真：010-68998879

印 刷：虎彩印艺股份有限公司

经 销：北京人天书店有限公司

开 本：16开（710毫米×1000毫米）

印 张：8000

字 数：50000千

版 次：2016年9月第1版 2016年9月第1次印刷

标准书号：ISBN 978-7-5110-3400-7

定 价：180000.00元（全套300册）

ISBN 978-7-5110-3400-7



9 787511 034007 >

版权所有 侵权必究

# 目 录

---

## 民国物理类

预习适用 理科教科书 博物篇

预习适用 理科教科书 理化篇

寶應盧壽錢編輯

誦習  
適用  
理科教科書

博物篇  
中華書局印行



## 編輯大意

一本篇大旨。專就博物範圍。提綱挈領。與學者以普通知識。而期合於小學教員講習之用。

一本篇參考多書。合爲四編。所取材料。皆與人類日常生活。有密切之關係。既可增長其學識。且期將來之實用。

一本篇所分編次。首植物。次動物。次生理。次礦物。皆按科學之性質。而順序排列之。

一本篇於插圖之外。尤多列表式。不獨使學者便於記憶。即將來出而教授時。亦不至茫無頭緒。

編輯大意

一



適用  
理科教科書  
博物篇

目錄

第一編 植物之部

第一章 總論

第二章 植物形態學

第一節 植物體各部及其世代

第二節 根

第三節 莖

第四節 葉

第五節 花

第六節 果實

目錄

理科教科書 博物篇

第七節 種子

第三章 植物解剖學

第一節 細胞

第二節 組織

第三節 植物之構造

第四章 植物生理學

第一節 植物之營養

第二節 植物之生長

第三節 植物之運動

第四節 植物之生殖

第五章 植物分類學

二

第一節	分類之主意								
第二節	分類之諸法								
第三節	顯花植物部	被子門	雙子葉亞門	離瓣花類	托花				
		區							
第四節	顯花植物部	被子門	雙子葉亞門	離瓣花類	萼花				
		區							
第五節	顯花植物部	被子門	雙子葉亞門	合瓣花類	瓣花				
		區							
第六節	顯花植物部	被子門	雙子葉亞門	單被花類					
第七節	顯花植物部	被子門	單子葉亞門	瓣狀類					
第八節	顯花植物部	被子門	單子葉亞門	穎花類					
目錄									三

理科教科書 博物篇

第九節 顯花植物部 裸子門

第十節 隱花植物部 羊齒門

第十一節 隱花植物部 蘚苔門

第十二節 隱花植物部 菌藻門

第二編 動物之部

第一章 脊椎動物門

第一節 哺乳綱

第二節 鳥綱

第三節 爬蟲綱

第四節 兩棲綱

第五節 魚綱

四

---

第二章 節足動物門

    第一節 昆蟲綱

    第二節 多足綱

    第三節 蜘蛛綱

    第四節 甲殼綱

第三章 軟體動物門

    第一節 斧足綱

    第二節 頭足綱

    第三節 腹足綱

第四章 環形動物門

    第一節 蛭綱

目 錄

理科教科書 博物篇

第二節 毛足綱

第五章 圓形動物門

第六章 扁形動物門

第一節 吸蟲綱

第二節 條蟲綱

第七章 棘皮動物門

第一節 海膽綱

第二節 沙嚙綱

第三節 海百合綱

第四節 海盤車綱

第五節 陽遂足綱

六

第八章 腔腸動物門

第一節 珊瑚綱

第二節 水母綱

第九章 海綿動物門

第十章 原生動物門

第一節 根足綱

第二節 鞭毛蟲綱

第三節 纖毛蟲綱

第四節 孢子蟲綱

第三編 生理衛生之部

第一章 骨骼系統

目 錄

理科教科書 博物篇

第二章 筋肉系統

第三章 皮膚系統

第四章 循環系統

第五章 呼吸系統

第六章 消化系統

第七章 泌尿系統

第八章 神經系統

第九章 五官系統

第十章 全體之生理衛生

第四編 礦物之部

第一章 礦物

---

第一節 膳浦命之鑛物分類法

第二節 原始鑛物

第三節 沈澱鑛物

第四節 有機鑛物

第五節 金屬鑛物

第二章 鑛物通論

第三章 巖石

第四章 巖石通論

第五章 土壤

附鑛物一覽表

鑛物硬度表

目 錄