

<<秉志文存（总三卷）>>

图书基本信息

书名：<<秉志文存（总三卷）>>

13位ISBN编号：9787301106266

10位ISBN编号：7301106262

出版时间：2006-9

出版时间：北京大学出版社

作者：翟启慧

页数：全三卷

字数：476000

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>

## &lt;&lt;秉志文存(总三卷)&gt;&gt;

## 内容概要

· 第一卷研究论文：我国生物学界的创业大师、近代动物学的主要奠基人秉志院士，学识渊博，研究范围广泛。

他在形态学、生理学、分类学、昆虫学、古生物学等领域均有重要成就，尤精于解剖学与神经生理学。他早年的一些研究在国内很有声望，在国际上也具有重要地位。

本书收录了秉志在1915—1964年的50年中所发表的部分研究论著，主要是20世纪20—30年代在昆虫学、神经学、解剖学、区系分类学、古动物学等领域中的部分研究成果，都是各学科发展史上的重要篇章。

20世纪50年代后，秉志考虑科研、教学与渔业生产之需要，对既有经济价值，又是模式硬骨鱼的鲤鱼进行了系统的实验形态学研究，把形态结构与生理功能联系起来，全面充实和提高了鱼类生物学的理论基础。

本书收录了鲤鱼形态学的部分论文及专著《鲤鱼解剖》中的最后一章，以示他一贯的指导思想：解剖学不能只讲动物的形体结构，应将事实与理论结合，进一步解释进化程序中的现象。

· 第二卷杂著五种：此卷收录《竞存论略》、《科学呼声》、《生物学与民族复兴》、《师鉴》、《人类一斑》五种著作，此五种著作，皆写于抗日战争期间。

其时作者因夫人卧病，惮于远行，故滞留上海，但为保持民族气节，避免日人的拉拢和迫害，隐姓埋名，一面继续其动物学的研究，一面拿起笔从事著述，一以贯之其科学救国的宏愿。

面对空前的国难，作者在继承中国传统儒家文化的同时，又服膺于达尔文、赫胥黎、斯宾塞的生物进化观，恃之以阐述中国积弱积贫，任人凌辱的原因。

作者认为只有科学，尤其是生物学的普及和发展，才是富国强民之策。

故作者反复言说，以醒国人，可见其赤子之心。

《竞存论略》，1940年12月由开明书店出版，1946年12月曾再版。

《科学呼声》，1946年11月由中国科学图书仪器公司出版发行，1947年2月再版。

《生物学与民族复兴》，系中国文化服务社于1946年11月出版，列入“青年文库”。

《师鉴》与《人类一斑》，在作者生前未曾出版，此次系据手稿整理。

其中《师鉴》仅存三篇，在第三篇“传经”之首，作者曾言儒教为四途：传经、饬行、修文、经世；在篇末，作者亦云将在“饬行”篇中叙述儒家的躬行君子之道德实践。

依此可知《师鉴》一书，尚有三篇，是作者未曾完稿，还是手稿有遗失，不得而知。

· 第三卷文录，诗存，书札：本册分为文录、诗存、书札三部分。

文录系收集到的各种文章的选集，这些文章大多是作者生前发表在《科学》、《东方杂志》、《国风》、《科学画报》、《学林》、《大公报》、《南行》等刊物上，部分是作者手稿。

时间起于1915年，作者在美国康乃尔大学留学时期；止于1964年，作者去世前一年。

作者旧学深厚，然自抗日战争时期，始才赋诗。

尝云：唐代高适五十始能诗，兹后若饶天之幸，于此道亦能有所习。

迨至晚年，尤爱此道，与友朋唱酬不断。

1986年，中国动物学会、中国海洋湖沼学会为纪念作者诞辰一百周年，刊印《秉农山先生诗存》，由作者门生伍献文托厦门大学何厉生编订。

此即按何本录入，并附伍序一篇于前。

作者生平来往书札甚多，虽四处搜讨，也仅得此，大多已遗失。

这些主要来源于中国第二历史档案馆，其余如“致龙榆生”系龙厦材提供，“致郑集”系郑集提供，“致刘咸”系复旦大学档案馆提供，“致卢作孚”采自《卢作孚书信集》，余下则为作者自留底稿。

在整理时添加了一些注释，以便于读者理解。

## &lt;&lt;秉志文存 (总三卷)&gt;&gt;

## 书籍目录

第一卷 研究论文 昆虫学 Some Inhabitants of the Round Gall of Goldenrod The Biology of Ephydra subopaca Loew 神经学 On the Growth of the Largest Nerve Cells in the Superior Cervical Sympathetic Ganglion of the Albino Rat—fr. m Birth to Maturity Motor Localization on the Cerebral Cortex of the Guinea Pig(Cavia cobaya) On the Latency in Producing Effect on Limbs by Electric Stimulation on the Cerebral Cortex of the Guinea Pig(Cavia cobaya) On Some Points Concerning the Functions of the Mammalian Cerebral Cortex On the Distribution of the Motor Centers on the Normal and Partly Decorticated Cerebrum of the Rabbit 关于鱼脑的几点 解剖学 Preliminary Observations on the Osteology of Neomeris phocaenoides On Some Parts of the Visceral Anatomy of the Porpoise , Neomeris phocoenoides On the Skeleton of Felis tigris On the Cerebrum of Felis tigris Anatomy of the Tongue and its Adjacent Muscles of Hemidactylusbowringii 区系调查与分类学 A Zoological Collecting Trip to the Coast of Chekiang Zoological Notes on Amoy and its Vicinity A Partial Survey of the Fauna of the Lower Yangtze The Economic Fishes of Certain Sections of the Chinese Coast On Five New Species of Non—marine Gastropods of North China On Some Gastropod Shells of North-west China 古动物学 Study of the Cretaceous Fossil Insects of China A New Fossil Land Turtle from Honan On Some New Fossil Mollusks of Mongolia On a Blattoid Insect in the Fushun Amber Descriptions of Two New Fossil Fishes from Chekiang On Four Fossil Insects from Sinkiang 鲤鱼实验形态学 鲤鱼骨骼肌的初步观察 鲤鱼神经系统的初步观察 鲤鱼(Cyprinus carpio L.)的水静机制 鲤鱼平衡系统的神经联系 鲤鱼形体演化的讨论 学术论著目录第二卷 杂著五种第三卷 文录 诗存 书札

<<秉志文存（总三卷）>>

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>