

<<竺可桢全集（第12卷）>>

图书基本信息

书名：<<竺可桢全集（第12卷）>>

13位ISBN编号：9787542843678

10位ISBN编号：7542843672

出版时间：2007-12

出版时间：上海科技教育出版社

作者：竺可桢

页数：780

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>

## <<竺可桢全集（第12卷）>>

### 内容概要

《竺可桢全集》收录迄今可见的竺可桢文稿约1300万字，第1—4卷为学术论文、大学讲义、科普文章、演讲词、工作报告、思想自传、信函、题词、序跋、诗作等，第5卷为外文著述，第6—19卷为1936—1974年的日记，第20卷为补编、年表和人名索引等。

各卷附珍贵历史照片。

本书遵奉“存真”原则，力求如实展现竺可桢的学术成就和人生道路，折射现代中国的政治面貌和社会文化变迁的历史进程。

<<竺可桢全集（第12卷）>>

作者简介

竺可桢（1890—1974），气象学、地理学家，我国现代气象学奠基人。

字藕舫。

浙江绍兴人。

早年赴美留学，获哈佛大学博士学位。

1918年回国，先后任武昌高等师范学校、南京高等师范学校、东南大学、南开大学等校教授，南京气象研究所研究员兼所长，浙江大学校长。

1949年后历任第一、二、三届全国人民代表大会常务委员会委员，中国科学院副院长、中华全国科学技术协会副主席、中国气象学会名誉理事长及中国地理学会理事长等职。

著有《竺可桢文集》。

<<竺可桢全集（第12卷）>>

书籍目录

前言关于竺可桢日记日记编例第12卷说明1950年日记 本年事要 松松的成绩 通讯录 收支一览表 杂记1951年日记 本年事要 杂记 松松成绩 读书笔记1952年日记 杂记 日记中记事摘要 借出书籍附录一 第12卷人名简释表附录二 竺可桢家系人物表附录三 张侠魂家系人物表附录四 陈汲家系人物表附录五 竺可桢日记中常见略语符号表

## 章节摘录

一、竺可桢，字藕舫，卓越的科学家和教育家。

1890年3月7日出生于浙江绍兴东关镇（今属上虞），1974年2月7日病逝于北京。

进入20世纪之前的中国，科举制是国家教育制度的主体。

1898年维新派主张改革教育制度，新风所被之处，绍兴东关镇也办起了新式学堂。

竺可桢由此得以在家乡读完小学，到上海读中学，之后又进了唐山路矿学堂，打下了较为扎实的新学基础。

1910年，竺可桢考取第二批留美“庚款生”，先入伊利诺伊大学农学院，后入哈佛大学研究院地学系，攻读新兴的气象学，1918年以论文《远东台风的新分类》获得哈佛大学博士学位。

西方科学在中国的传播，自传教士利玛窦入华算起，历经三百余年，断断续续，波波折折，直到20世纪初，才通过新学制把现代科学知识体系全面引进中国的课堂。

随后的留学大潮又把现代知识分子群推上了新世纪的舞台。

幸逢如此历史机缘，加上自身勤奋有恒，竺可桢终能跻身于中国第一代科学家的行列。

1915年中国留美学生创办“以传播世界最新科学知识为帜志”的《科学》杂志，发起成立了“以联络同志共图中国科学之发达为宗旨”的中国科学社。

竺可桢汇入到这股科学救国的洪流中，成为该社的第一批社员和《科学》杂志的早期编辑。

以此为起点，他一生中始终坚持向民众传播科学知识，弘扬科学精神，宣传科学对社会进步的推动作用，利用各种机会呼唤全社会注重科学事业的发展，倡言“只问是非，不计利害”，勇于担起天下兴亡的社会责任。

回国后的竺可桢，先后在武昌和南京任教，在东南大学创建了中国大学中的第一个地学系，为日后中国现代地理学和气象学的发展培养了一批早期专门人才。

在推动科学教育升级转型的同时，他长期参与中国科学社的领导工作，被推选为继任鸿隼、丁文江、翁文灏之后的第四任社长。

在1915年至1927年期间，中国的科学体制处于团体化组织自流发展的状态，而吸纳科学家最多、学科覆盖面最广、社会影响最大的中国科学社，成为居于中国科学界首位的代表性组织。

.....

<<竺可桢全集（第12卷）>>

编辑推荐

历史因细节而生动，往事因亲历而鲜活。

38年连续记述，1000余万字完整存世。

一代宗匠竺可桢的人生轨迹和心路历程。

20世纪中国杰出的科学家和教育家，心怀仁爱，吐纳四海风云，肩担民族道义，笔途求是，穷格天地万物，尽显理性光辉。

在竺可桢生前，其日记是秘不于示人的；作为史料宝库，如今以全貌公诸于世。

<<竺可桢全集（第12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>