

《竺可桢全集（第23卷）》

图书基本信息

书名：《竺可桢全集（第23卷）》

13位ISBN编号：9787542856960

出版时间：2013-12

作者：竺可桢

页数：804

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

《竺可桢全集（第23卷）》

内容概要

《竺可桢全集》收录迄今可见的竺可桢文稿约2000万字，拟出版24卷。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—21卷为1936—1974年的日记；第22—24卷为补编，收录《竺可桢全集》在编辑出版过程中陆续发掘出来的未及收入前四卷的竺可桢文稿。各卷附珍贵历史照片。

本书为《竺可桢全集》第23卷，收录竺可桢1935—1939年的文稿。本卷文稿以中国第二历史档案馆藏《气象所文稿》为大宗，也有很多是录自浙江省档案馆和浙江大学档案馆。无论何种学科、体裁的文稿，一律按时间先后排序。这不仅是因为存在着无法严格区分学科领域和体裁类别的困难，更多的考虑还是想给读者提供一种历史考察的方便，无论是什么学科或体裁的哪一篇，都是竺可桢在20世纪中国历史中留下连续足迹的一个印记。本书以“存真”为原则，如实展现竺可桢的学术成就和人生道路，折射现代中国社会的政治、经济和文化变迁。

《竺可桢全集（第23卷）》

作者简介

竺可桢（1890—1974），中国现代气象学、地理学的一代宗师，卓越的科学家和教育家。曾任中国科学社社长、中央研究院气象研究所所长、浙江大学校长、中国科学院副院长、中国科协副主席。在气象学与气象事业、地理学与自然资源考察、科学史、科学普及、科学教育、科研管理和诸多科学文化领域皆有杰出贡献。

书籍目录

前言

编例

第23卷说明

1935年

致张其昀函[拟增设西北三测候所]

致税务司海道测量局函稿[请提供数据]

致兰州气象测候所函稿[气象机关联席会议]

致张其昀函[考察在青海设测候所事]

致张其昀函[察勘西北测候所，拉萨测候所]

致蔡元培函稿（拉萨测候所通报气象）

致金宝善函稿[寄送海港处所需气象记录]

致中国文化建设协会函稿[评选地理读物]

致卢作孚函稿[选购仪器]

致张希陆函稿[向国外订购仪器]

致刘福泰函稿[泰山建筑工程承包]

致张云函稿[吴悟涯赴广州时间]

致吴悟涯函稿[告尽早到中山大学]

致谢高望函稿[郴县设所待议]

致袁焯函稿[宜在郴县、洪江二处设所]

致刘福泰函稿[约商谈泰山气象台建筑问题]

致吴悟涯函稿[填写调查表]

致商务印书馆教育杂志社函稿[婉拒撰文]

致中华地学会函稿[允任名誉会员]

致郑贞文函稿[闽省设立气象测候所]

致赵连芳函稿[顾侠任夏河测候员]

致谢高望函稿[郴县测候所]

致张钰哲函稿[允介丁绪宝入会]

致蔡元培函稿[请出席全国气象机关讨论会]

在气象机关联席讨论会上的致辞

致财政部关务署函稿[通报新天气电码]

致王显廷函[代院长拟函稿]

致张其昀函[气象会议，西北设测候所]

致马名海函稿[介荐李良骥为测候员]

致谢家声函稿[欢迎潞河中学订购仪器和派员实习]

致丁文江函稿[审查新疆建设计划书气象部分]

致邹祥伦函稿[准假返里]

致杜靖民函稿[寄《北平气象台同人服务条例》]

致朱绍良函稿[甘肃筹置地震仪]

致王振祥函稿[送气压表]

致顾世楫函稿[介荐严振飞]

致钱天鹤函稿[审校物候调查表]

致吴永庚函稿[职务交接]

致温毓庆函稿（查我国各地标准时）

致蔡元培函[《中国之气候》英文稿]

致欧阳楚豪函稿[气压高度订正表]

致赵春吾函稿[气压高度订正]

致谢家声函稿[容后拨借潞河中学测候所仪器]

气象机关联席讨论会宣言
致中国航空公司函稿[贵阳测候所]
致宋梧生函稿[补助中法大学药科]
致茅以升函稿[设站实验，确立蒸发标准]
致钱天鹤函稿[继续委托物候调查]
致严之永函稿[赴闽]
致寿天章函稿[告朱允明近期抵京]
致王毓奇函稿[沈孝凰病逝]
致孙以诚电稿[令即赴闽]
致周桂林函稿[筹置房屋场地]
致张其昀函[甘肃设地震仪，五团体联合年会]
致社会经济调查所函稿[《农业年鉴》气象部分审稿意见]
致严振飞函稿[《气象学会会刊》将改月刊]
致邹祥伦函稿[任杭州水利局测候员]
致全曦堂电稿[催寄月报]
致财政部关务署函稿[启用新天气电码]
致杨诤函稿[与福建合作建测候所]
致马名海函稿[李良骐南行]
致张其昀函[为忻介六寻职]
致孙以诚电稿[严之永、王之耀行踪]
致徐近之、王廷章电稿[自记纸已寄]
致戚启勋等函稿[长汀设所，赔偿损坏仪器]
致刘福泰函稿[约谈泰山气象台工程]
致丁燮林函稿[蔡元培寿庆]
致谢高望函稿[贵阳测候所]
致东方杂志社函稿[婉拒撰文]
致丁文江函[聘用人员薪级]
致杨诤函稿[观测时间]
致沈骊英函稿[温度、雨量记录]
致徐宝箴函稿[笕桥航校高空测候]
致胡信函稿[飞机测候]
致马名海函稿[介荐测候员]
致孙以诚、徐延煦函稿[海关放行仪器]
致教育部函稿[允出席会议]
致丁文江函稿[介荐评议会气象组候选人]
致顾金甫函稿[清华大学测候员]
致杜靖民、冯天荣函稿[设包头、宁夏测候所]
致杜烘函稿[物色测候员]
致刘恩兰函稿[因播音演讲不能赴约]
致周桂林函稿[告郑州测候事]
致杜煥函稿[王炳庭赴杭授课]
致殷来朝函稿[吴悟涯辞职]
致高常泰函稿[泰山气象台工程]
致Dick公司函稿[要求返还余款]
致朱君毅函稿[收函作复]
致丁文江函稿[介荐评议会气象组候选人]
中国学术团体联合会所筹备委员会章程草案
致陈一得函稿[催寄气象表格]
致赵春吾函稿[气象电报拍递办法]

致蔡元培函稿[告补助事]
致杜煥函稿[王炳庭赴杭]
致高常泰函稿[催寄工程图片]
致徐延熙、孙以诚函稿[龙岩观测]
致国民政府主计处统计局函稿（派张宝堃列席会议）
致卢作孚函稿（为运送仪器请优惠船票）
致雷震函稿[审件签名]
致殷来朝函稿[告赴粤事]
致恽震函稿[交联合会所会费]
致傅焕光函稿（介荐忻介六）
致张云函稿[告殷来朝赴粤事]
致刘粹中函稿[高空电码，地温观测]
致杨诤函稿[闽省测候所扩充]
致刘福泰函稿[催索定海测候所建筑图样]
致严之永、王之耀电稿（测候所迁址）
致张云函稿[告与陆鸿图直接联系]
致谔谔溪等函稿[黔省设立测候所]
致马名海函稿[按时拍送气象电报]
致袁焯函稿[购仪器收据]
致罗月全函稿[采集古木标本]
致钱昌照函稿[徐近之拟赴印度考察]
致高常泰函稿[运送木料]
致冯景兰函稿[毕业生实习]
致田渠函稿[寄《中国气象分类》]
致寿天章函稿（气象电报分区广播）
致罗月全函稿[采集古木标本]
致王世杰函稿[介荐汪子云访见]
致许寿裳函稿[介荐周家树]
中国科学社年会论文委员会启事
致林文琴函稿[徐近之护照]
致洪有丰函稿（介荐金平书）
致杜靖民函稿[用款]
致谭世鑫函稿[年会论文]
致高常泰函稿[工程用款报销]
致税务司海道测量局函稿[核对数据]
致张景欧函稿[介绍太平洋科学会议]
致朱允明函稿[天水气象电报]
致顾侠函稿（汇款）
致严之永、王之耀函稿（测候仪器，夏日健康）
致全曦堂函稿[昆明测候所]
致何炳松函稿[介荐张其时]
致张雨峰函稿[荐介]
致戚启勋、高学文电稿[工作交接]
致恽震函稿[农学会要求加入联合会所]
致谭熙鸿函稿[介绍学术团体联合会所]
致唐瑞青函稿（实习人员证明书）
致杜靖民函稿[气象电报拍送]
致陈剑如函稿[辞谢聘职]
致李蒸函稿[物色地理教员]

《竺可桢全集（第23卷）》

本年入夏以来之雨量

中国科学社第二十次年会开幕式上的答谢词

致胡焕庸、张其昀函[年会论文]

致税务司海道测量局函稿（请提供数据）

致张其昀函（年会报道）

致张其昀函（审阅《中国年鉴·地理》）

致stroebe函稿[答复问题]

致税务司海道测量局函稿[请提供资料]

致刘咸函[撰稿由吕炯续成]

致税务司海道测量局函稿（请提供资料）

致张其昀函[审稿，询翁文灏文出处]

致张其昀函[《泰山与峨眉山之高度》]

致张其昀函[劝出国深造]

致张其昀函[修改《生物地理学》]

为蔡元培代拟致管理中庚庚款董事会函稿[申请补助]

1936年

1937年

1938年

1939年

《竺可桢全集（第23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：www.tushu000.com