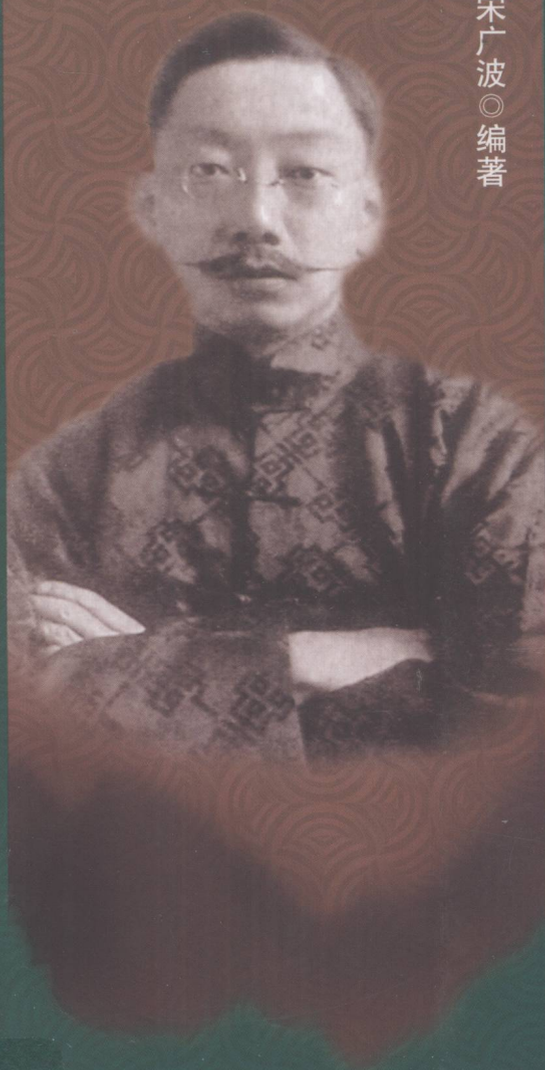


# 丁文江年谱

宋广波◎编著



黑龙江教育出版社

# 丁文江年谱

宋广波◎编著

黑龙江教育出版社



## 图书在版编目(CIP)数据

丁文江年谱/宋广波编著. —哈尔滨:黑龙江教育出版社,2008. 8

ISBN 978-7-5316-5137-6

I. 丁... II. 宋... III. 丁文江(1887~1936)—年谱

IV. K826. 14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 134743 号

## 丁文江年谱

DINGWENJIANG NIANPU

编 著 / 宋广波

选题策划 / 丁一平 梁 昌

责任编辑 / 宋舒白 宋怡霏

整体设计 / 王秀艳

责任校对 / 徐 岩

出 版 / 黑龙江教育出版社(哈尔滨市南岗区花园街 158 号)

电话(0451)82533097 邮编 150001

印 刷 / 北京市文林印务有限公司

发 行 / 新华书店

开 本 / 640×960 1/16

印 张 / 39.5

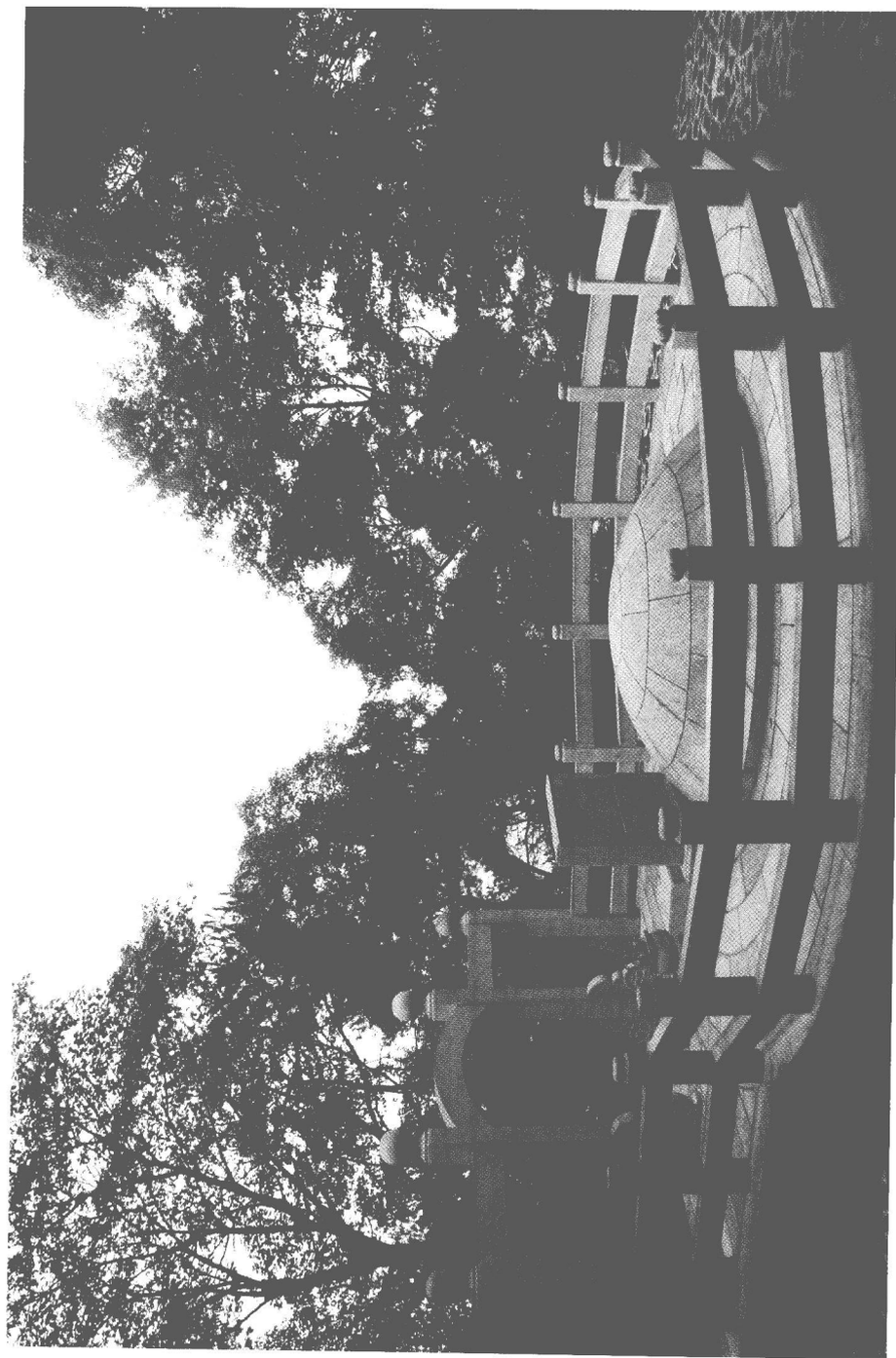
字 数 / 600 千

版 次 / 2009 年 1 月第 1 版

印 次 / 2009 年 1 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978-7-5316-5137-6/G·4010

定 价 / 86.00 元



2007年重新修缮的丁文江墓

這元、十日的信件(收)。你了解陳徑道  
的信件何以信件中有許多是接洽之內容其行  
亦感憐憫了。史實大凡信件中可看出其心  
若能給知多少。初海也。初以上。九初知主  
料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信  
亞利才而地生活會。下口主對全全信信  
寫者長年深并主替什。友和同。愛了。  
此給與行(合信)寫行全信已(上未)日。

因若手紙  
的初及手紙  
初海也。初  
初以上。九  
初知主  
料初究沒在  
答。不款自  
者全全圖意  
飛以信  
亞利才而地  
生活會。下  
口主對全全  
信信  
寫者長年深  
并主替什。  
友和同。愛  
了。

初海也。初以上。九初知主料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信亞利才而地生活會。下口主對全全信信寫者長年深并主替什。友和同。愛了。

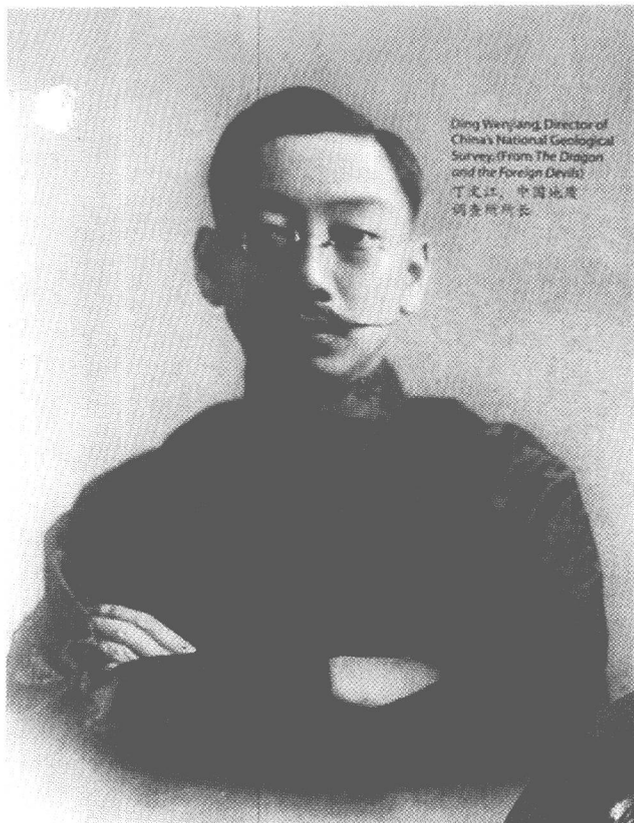
初海也。初以上。九初知主料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信亞利才而地生活會。下口主對全全信信寫者長年深并主替什。友和同。愛了。

初海也。初以上。九初知主料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信亞利才而地生活會。下口主對全全信信寫者長年深并主替什。友和同。愛了。

初海也。初以上。九初知主料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信亞利才而地生活會。下口主對全全信信寫者長年深并主替什。友和同。愛了。

初海也。初以上。九初知主料初究沒在答。不款自者全全圖意。飛以信亞利才而地生活會。下口主對全全信信寫者長年深并主替什。友和同。愛了。

丁文江手迹



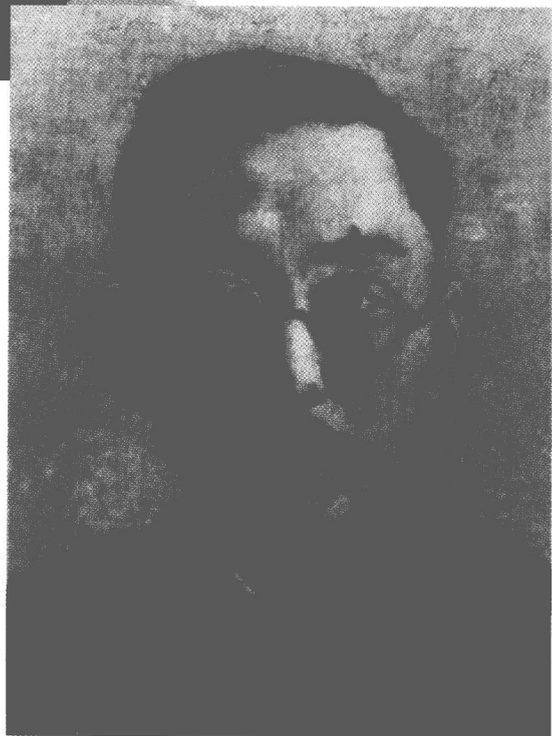
Ding Wenjiang, Director of  
China's National Geological  
Survey. (From *The Dragon  
and the Foreign Devils*)  
丁文江，中国地质  
调查所所长

丁文江

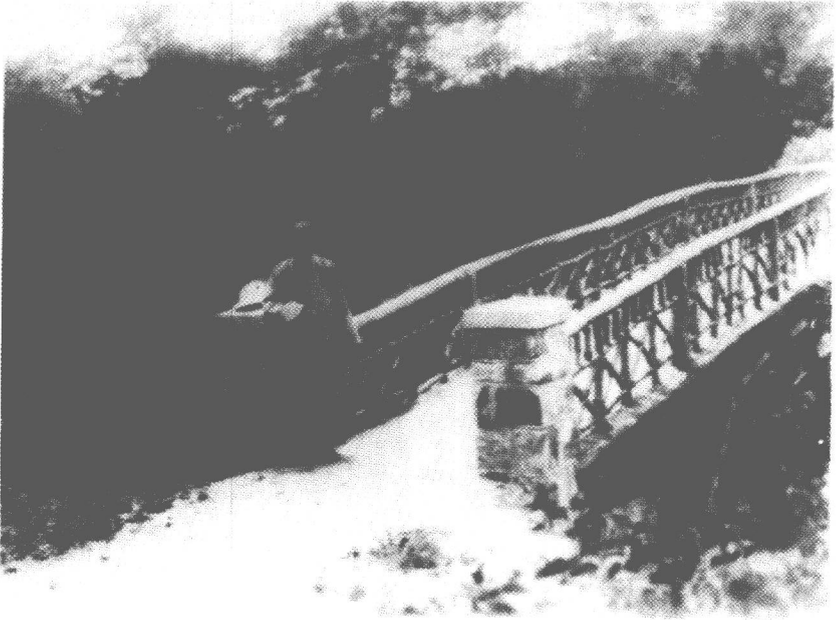




丁文江铜像



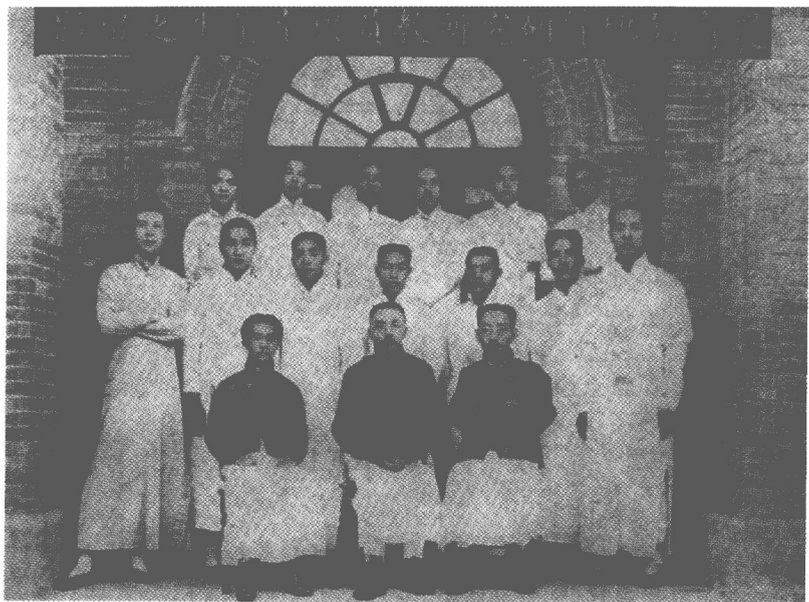
丁文江画像



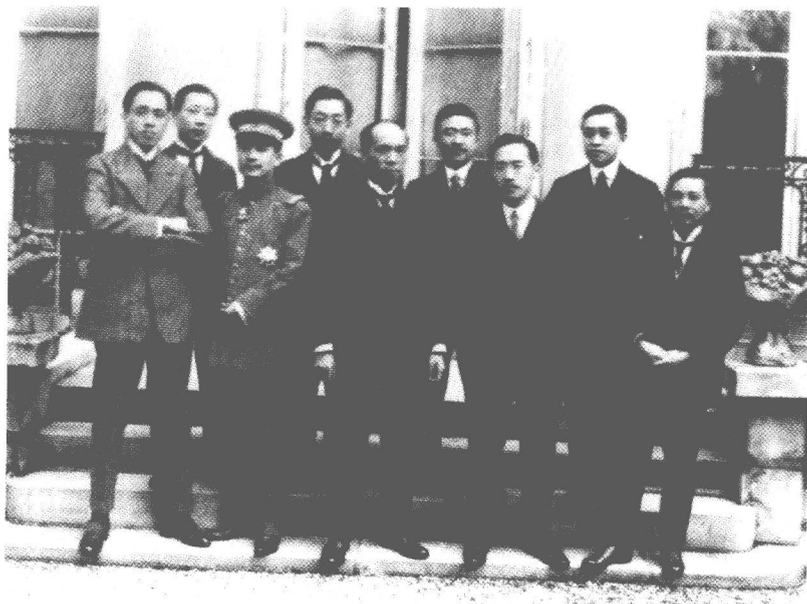
丁文江



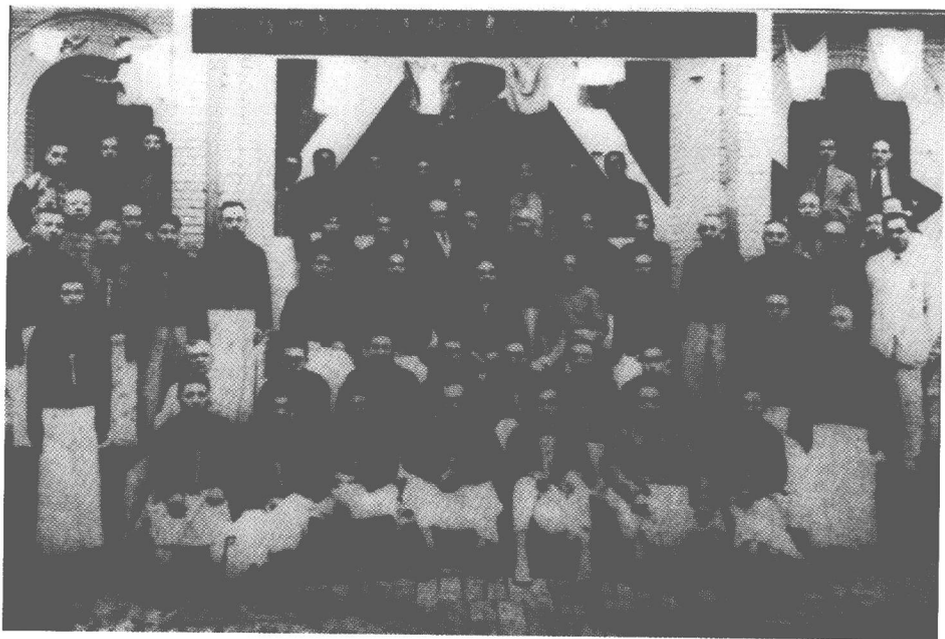
1913年丁文江(前排右一)、索尔格等在井陘



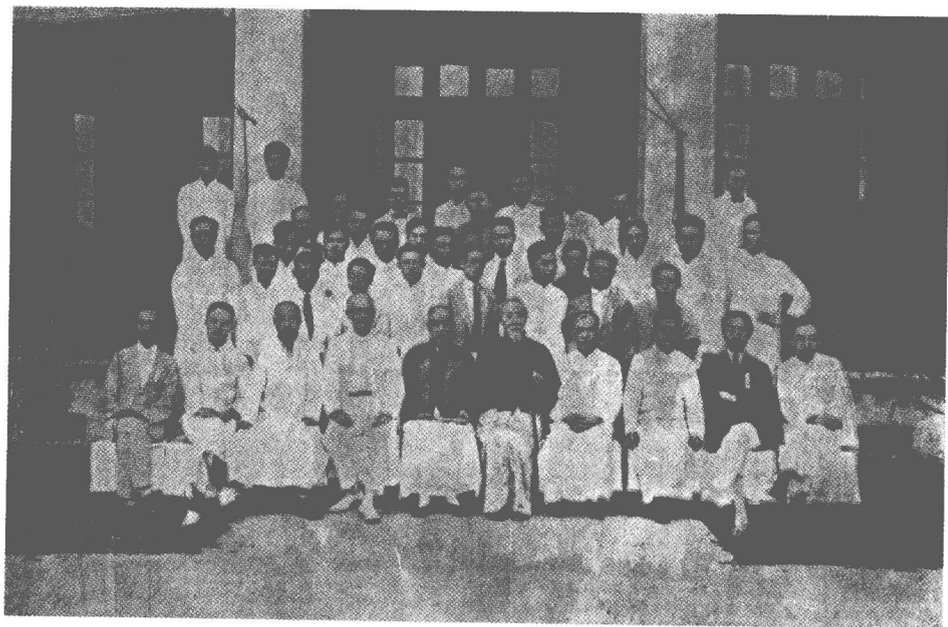
1916年地质研究所师生合影,前排右一为丁文江



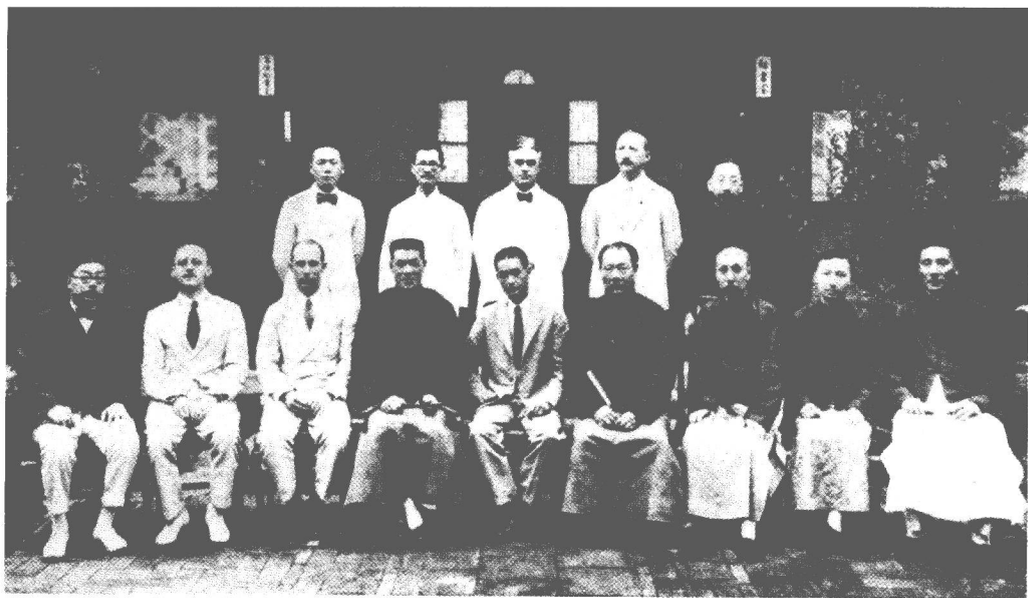
1919年丁文江(第二排左二)等陪同梁启超游欧



丁文江(第二排右三)等参加地质图书馆开幕礼



丁文江(前排右一)等参加中国科学社年会



丁文江(第二排右一)等参加中华教育文化基金董事会的会议



丁文江(右二)等参加中英庚款赔款委员会的会议之一



丁文江(前排左一)等参加中英庚款赔款委员会的会议之二



一九二九年的丁文江



丁文江夫妇合照



丁文江夫人史久元



丁文江夫人史久元

**中國地質科學的奠基**  
 前排左起：章鴻釗、丁文江、葛利普、翁文灝、施白澗。中排左起：楊鍾健、廖鏡淵、謝家榮、徐大烈、孫云鑄、譚錫嘯、王軒文、尹贊勳、戴星札。後排左起：何作霖、王恆升、王竹泉、張四始、洪煥文、許崇智、孫健初。



30年代丁文江(前排左二)、翁文灝、章鴻釗、葛利普等合影



1933年丁文江(前排中座者)、葛利普出席国际地质大会途中

# 我國學術界的一個損失

——世近江文丁家學算地——

民國三年五月廿八日入德意志  
 而山名聲盛所圖致士可才大  
 人所作之標：射擊等力解釋以  
 免回國攝影手山顯後十七年  
 叔通至生未故即家小影回以  
 之持贈  
 二十二年五月九日 王天江識



→丁氏民國三年在漢邊勘察時之情形

↑丁氏逝世後所攝

↓丁氏遺作——贈胡適之詩

(下右)胡適之挽丁詩原稿

送適之用元微之贈香山原韻

留君玉再君休怪，十日派連別更難。從此  
 駭傳深夜度，海天漠漠不自歡。  
 逢君每覺青來眼，顧我而今白到鬚。此別  
 原知句日事，小兒女態未能無。

胡適之  
 明海一  
 清坐  
 從此終生  
 愛惜  
 再用元微之贈白香山韻笑在君  
 不終成，一月十六夜寫之。

丁文江遺容

# 序

宋广波近著《丁文江年谱》，约五六十万字，读起来十分引人兴味。彼求写一序，我很乐为之。因为我本人对丁文江这个人物一直很感兴趣。

早在三十多年前，因搞民国史研究的需要，我曾编写过一些民国人物的小传，其中就有丁文江。那时，文革尚未结束（大约是1975年），因所见材料有限，我想去访问一些与丁文江有过直接交往的人，请他们帮忙提供一点材料，或哪怕仅仅是一些材料线索。但结果很令我失望。这不能怪那些被访问者，例如黄汲清、高振西，他们当时还处于被管制的状态下，他们怎敢对一个官方一向大为反感的所谓反面人物提供什么正面的材料呢。记得，当我写成丁文江小传的初稿，请当时担任中国科学院地质研究所所长的张文佑先生拿去研究所征求意见时，给我的回话竟是尹赞勋先生的最有代表性的一句话：“怎么能给丁文江这样的人立传呢？”

时隔三十多年，人们对丁文江这个人的看法，已根本有所改变，对丁文江的研究，已有长足的进步。在此情况下，不带任何偏见地、实事求是地研究丁文江已成为可能。读了广波这本书，我们对丁文江应可有一种比较客观的、比较全面的看法。所以，我想先谈谈丁文江这个人。

—

丁文江首先是一个科学家，而且是一个作出伟大贡献的科学家。中国之有近代科学和科学事业首先是地质学开其端；而中国之有近代



地质学和地质事业,是由丁文江、章鸿钊等两三个人开基建立起来的。丁文江手创地质调查所,并担任所长多年,亲自做云南、贵州、广西、湖南、江西、长江三角洲、河北、山西、陕西、河南、山东等省的地矿调查。为培养地质调查的人才,又手创地质研究所,为中国培养出一大批很有造诣的地质科学家。丁文江在从事地质调查和地质科学研究的过程中,又连带地做古生物学、人类学、人种学等学科的研究,成为这些领域的先驱者。丁文江又手创中国的《古生物志》并一直担任主编,这个杂志,成了第一个为国际一流科学家交口赞誉的中国人办的科学期刊。

著名物理学家李书华曾论到中国地质科学带动近代中国的科学事业的意义。他说:“近来中国各科科学论文发表后曾引起世界学者的重视,予以批评引用,而导其先声并为各科中之最发达者,当推地质学。假定没有地质学提倡在前,说不定中国的科学发达要迟若干年。所以地质学对于中国的学术进步的影响,意义尤为重大。”

丁文江还是一位不可多得的杰出的科学事业的组织家。

上面我们已经说到他在创建地质科学和组织地质调查方面所发挥的卓越的组织作用。实际上他还对历史语言研究所及其考古学的发展,对静生生物研究所、社会科学研究所的创建和工作的开展,对北京大学地质系、中央大学地质系的改进和发展,对中央博物院的创建等等,都曾给予过极大的关注与支持。他的科学组织家的才能,在他担任中央研究院总干事的短短一年半的时间里得到最充分的体现。他在中央研究院总干事任上,做了许多工作,其中最有长久意义的有三件事:成立评议会,组织基金保管委员会,实行研究所预算管理。当时的中央研究院院长蔡元培说,这几项工作“为本院立坚定不移的基础”。胡适也说,丁文江通过这几件事,“把这个全国最大的科学研究机构,重新建立在一个合理而持久的基础之上”。后来做过中央研究院院长的朱家骅具体说到成立评议会的意义。他说“评议会的成立,是在君(丁文江字在君)先生替中央研究院立下了百年大计。有了评议会,才有后来的院士会议,有了院士会议,研究院的体制才正式成立。”

丁文江还是一位特别优秀的教师。丁文江从24岁游学归国,25岁即开始做教师,以后在地质研究所,实际上也还是担当着教师的工作。其间,他曾在其他高等学校做过兼职教师,为学生讲遗传学之类的课。再后来,又做过数年的北大地质系的研究教授。可见,丁文江一生,有相当一部分时间是贡献给教育事业的。从现在保存下来的许多