

中国工程院院士传记

# 张涤生传

魏娴 著



人 民 出 版 社

中国工程院院士传记

# 张涤生传

魏娴  
著

责任编辑:侯 春  
封面设计:徐 晖  
责任校对:周 眇

### 图书在版编目(CIP)数据

张涤生传/魏 娴 著. -北京:人民出版社,2014.11

(中国工程院院士传记系列丛书)

ISBN 978 - 7 - 01 - 013907 - 4

I . ①张… II . ①魏… III . ①张涤生—传记 IV . ①K826. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 206743 号

### 张涤生传

ZHANGDISHENG ZHUAN

魏 娴 著

人民出版社 出版发行

(100706 北京市东城区隆福寺街 99 号)

北京汇林印务有限公司印刷 新华书店经销

2014 年 11 月第 1 版 2014 年 11 月北京第 1 次印刷

开本:710 毫米×1000 毫米 1/16 印张:32.75 插页:4

字数:320 千字 印数:0,001~5,000 册

ISBN 978 - 7 - 01 - 013907 - 4 定价:53.00 元

邮购地址 100706 北京市东城区隆福寺街 99 号  
人民东方图书销售中心 电话 (010)65250042 65289539

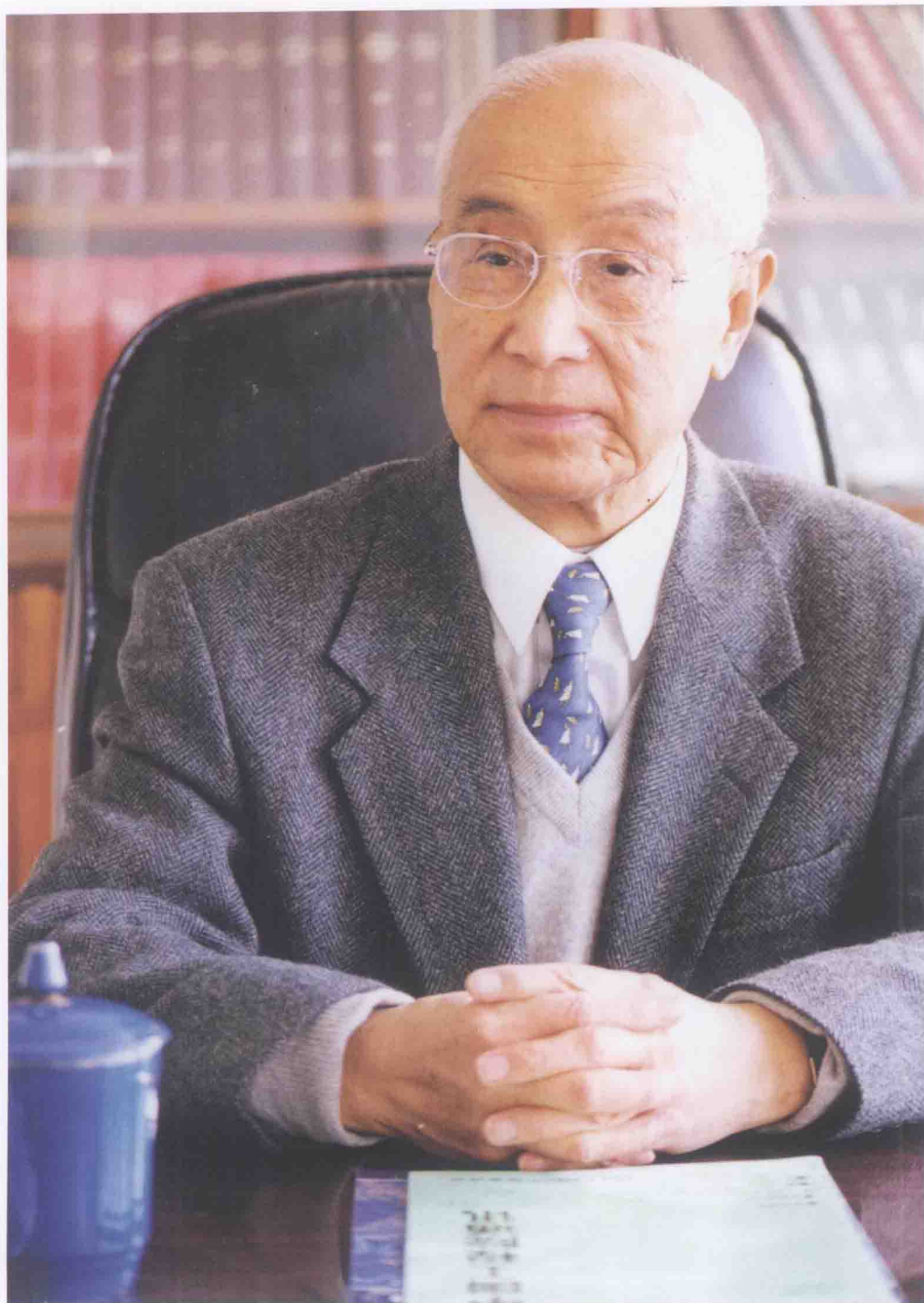
版权所有·侵权必究

凡购买本社图书,如有印制质量问题,我社负责调换。

服务电话:(010)65250042



“中国整复外科之父” 张涤生



2001年，张涤生摄于上海第二医科大学附属第九人民医院的办公室

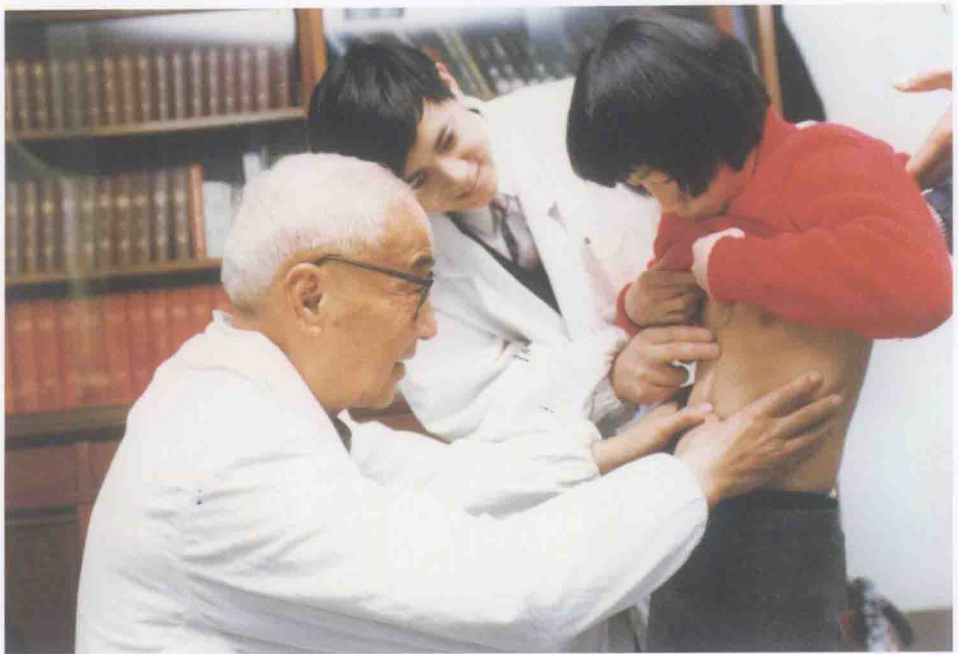
试读结束：需要全本请在线购买：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)



1972年，张涤生在做显微外科手术



1990年，张涤生参加上海市欧美同学会组织的义诊



1997年，张涤生为术后一年的先天性胸骨裂患儿吴青作体格检查



2008年，张涤生在上海市“光荣与力量——2008《走近他们》年度十大人物”颁奖典礼上与吴青重逢



2003年，张涤生与上海第二医科大学的应届博士毕业生合影



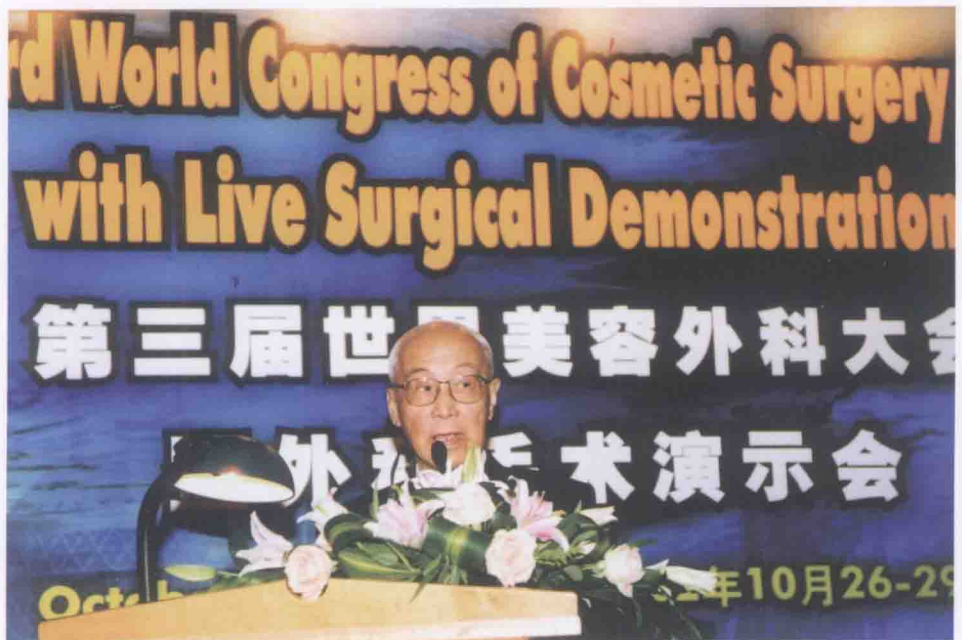
2004年，张涤生与来自全国各地的进修医生在手术室合影



1984年，张涤生在法国南锡大学医学院留有前总统密特朗笔迹的签字簿上签名



1987年，张涤生在杭州主办第一届国际淋巴医学研讨会期间，与来自波兰华沙、时任国际淋巴学会主席的Olszewski教授合影



2002年，张涤生在上海主持第三届世界美容外科大会



与国际友人的欢乐瞬间（从上到下、从左到右，依次是：澳大利亚显微外科专家Earl Owen教授，法国颅面外科专家Paul Tessier教授，法国颅面外科专家Daniel Marchac教授，美国整形外科教育基金会主席Garry S. Brody教授）



2002年，张涤生在上海第二医科大学附属第九人民医院的办公室内读片



荣光掠影（从上到下、从左到右，依次是：中国工程院院士证书、波兰科学院“医学研究中心奖章”、何梁何利基金“科学与技术进步奖”、中华医学会显微外科分会“中国显微外科终身成就奖”、“光华工程科技奖”第七届“工程奖”、美国整形外科医师协会“整形外科国际人道主义奖”）  
试读结束：需要全本请在线购买：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)

# 中国工程院院士传记系列丛书

## 领导小组

顾 问：宋 健 徐匡迪

组 长：周 济

副组长：谢克昌 黄书元 辛广伟

成 员：白玉良 董庆九 任 超 沈水荣 于 青

高中琪 阮宝君 王元晶 杨 丽 高战军

## 编审委员会

主 任：谢克昌 黄书元

副主任：于 青 高中琪 董庆九

成 员：葛能全 王元晶 陈鹏鸣 侯俊智 吴晓东

黎青山 侯 春

## 编撰出版办公室

主 任：侯俊智 吴晓东

成 员：侯 春 徐 晖 陈佳冉 汪 逸 吴广庆

郭 娜 常军乾 郭永新 李 贞 王晓俊

范桂梅 左家和 王爱红 唐海英 张 健

张文韬 李冬梅 于泽华

## 总 序

20世纪是中华民族千载难逢的伟大时代。千百万先烈前贤用鲜血和生命争得了百年巨变、民族复兴，推翻了帝制，击败了外侮，建立了新中国，独立于世界，赢得了尊严，不再受辱。改革开放，经济腾飞，科教兴国，生产力大发展，告别了饥寒，实现了小康。工业化雷鸣电掣，现代化指日可待。巨潮洪流，不容阻抑。

忆百年前之清末，从慈禧太后到满朝文武开始感到科学技术的重要，办“洋务”，派留学，改教育。但时机瞬逝，清廷被辛亥革命推翻。五四运动，民情激昂，吁求“德、赛”升堂，民主治国，科教兴邦。接踵而来的，是18年内战、8年抗日和3年解放战争。恃科学救国的青年学子，负笈留学或寒窗苦读，多数未遇机会，辜负了碧血丹心。

1928年6月9日，蔡元培主持建立了中国第一个国立综合性科研机构——中央研究院，设理化实业研究所、地质研究所、社会科学研究所和观象台4个研究机构，标志着国家建制科研机构的开始。20年后，1948年3月26日遴选出81位院士（理工53位，人文28位），几乎都是20世纪初留学海外、卓有成就的科学家。

中国科技事业的大发展是在新中国成立以后。1949年11月1日成立了中国科学院，郭沫若任院长。1950~1960年有2500多名留学海外的科学家、工程师回到祖国，成为大规模发展科技事

业的第一批领导骨干。国家按计划向苏联、东欧各国派遣1.8万名各类科技人员留学，全都按期回国，成为建立科研和现代工业的骨干力量。高等学校从新中国成立初期的200所，增加到600多所，年招生增至28万人。到21世纪初，普通高等学校有2263所，年招生600多万人，科技人力总资源量超过5000万人，具有大学本科以上学历的科技人才达1600万人，已接近最发达国家水平。

新中国成立60多年来，从一穷二白成长为科技大国。年产钢铁从1949年的15万吨增加到2011年的粗钢6.8亿吨、钢材8.8亿吨，几乎是8个最发达国家（G8）总年产量的两倍，20世纪50年代钢铁超英赶美的梦想终于成真。水泥年产20亿吨，超过全世界其他国家总产量。中国已是粮、棉、肉、蛋、水产、化肥等世界第一生产大国，保障了13亿人口的食品和穿衣安全。制造业、土木、水利、电力、交通、运输、电子通信、超级计算机等领域正迅速逼近世界前沿。“两弹一星”、高峡平湖、南水北调、高公高铁、航空航天等伟大工程的成功实施，无可争议地表明了中国科技事业的进步。

党的十一届三中全会以后，改革开放，全国工作转向以经济建设为中心。加速实现工业化是当务之急。大规模社会性基础设施建设、大科学工程、国防工程等是工业化社会的命脉，是数十年、上百年才能完成的任务。中国科学院张光斗、王大珩、师昌绪、张维、侯祥麟、罗沛霖等学部委员（院士）认为，为了顺利完成中华民族这项历史性任务，必须提高工程科学的地位，加速培养更多的工程科技人才。中国科学院原设的技术科学部已不能满足工程科学发展的时代需要。他们于1992年致书党中央、国务院，建议建立“中国工程科学技术院”，选举那些在工程科学中做出重大的、创造性成就和贡献，热爱祖国，学风正派的科学家和工程师为院士，授予终身荣誉，赋予科研和建设任务，指导学科发展，培养人才，对国家重大工程科学问题提出咨询建议。

中央接受了他们的建议，于1993年决定建立中国工程院，聘请30名中国科学院院士和遴选66名院士共96名为中国工程院首批院士。1994年6月3日，召开了中国工程院成立大会，选举朱光亚院士为首任院长。中国工程院成立后，全体院士紧密团结全国工程科技界共同奋斗，在各条战线上都发挥了重要作用，做出了新的贡献。

中国的现代科技事业比欧美落后了200年，虽然在20世纪有了巨大进步，但与发达国家相比，还有较大差距。祖国的工业化、现代化建设，任重路远，还需要有数代人的持续奋斗才能完成。况且，世界在进步，科学无止境，社会无终态。欲把中国建设成科技强国，屹立于世界，必须接续培养造就数代以千万计的优秀科学家和工程师，薪膺接力，担当使命，开拓创新，更立新功。

中国工程院决定组织出版《中国工程院院士传记》丛书，以记录他们对祖国和社会的丰功伟绩，传承他们治学为人的高尚品德、开拓创新的科学精神。他们是科技战线的功臣、民族振兴的脊梁。我们相信，这套传记的出版，能为史书增添新章，成为史乘中宝贵的科学财富，俾后人传承前贤筚路蓝缕的创业勇气、魄力和为国家、人民舍身奋斗的奉献精神。这就是中国前进的路。

宋健

# 目录

序言	001
序诗 岁华吟	005
<b>第一章 吴地人家</b>	<b>007</b>
一、父望殷殷	008
二、母爱拳拳	011
三、兄弟情深	013
四、家人聚居	015
<b>第二章 故园往事</b>	<b>017</b>
一、国学启蒙	018
二、小学时光	018
三、良师名校	021
四、同学少年	026
五、懵懂情怀	027
六、旧日鸿泥	028
<b>第三章 爱国学子</b>	<b>031</b>
一、“误”进中大	032
二、行动抗日	033
三、来到华西	036
四、加入左翼	038

五、情窦初开	044
六、朋友音讯	048
<b>第四章 青年军医</b>	<b>049</b>
一、去图云关	050
二、群英荟萃	052
三、专注外科	055
四、苦中作乐	057
五、奔赴印缅	058
六、战地生死	061
七、军旅纪事	064
八、胜利归国	067
九、惆怅情事	068
十、书以言志	072
<b>第五章 学习深造</b>	<b>075</b>
一、公派赴美	076
二、业精于勤	077
三、起居杂忆	080
四、有见有闻	082
五、选择回国	086
六、韦伯斯特	088
<b>第六章 起步维艰</b>	<b>093</b>
一、故人云散	094
二、师友提携	096
三、结婚成家	098
四、抗美援朝	100
五、转入二医	104
六、趁势建科	108
七、截手之争	115