

价值工程 / 价值管理的理论与实践

谭浩邦自选集



风雨人生一甲子 流金岁月三十载

广东省高校价值工程研究会
价值工程杂志社

策 划 高志彪

主 审 郜明信

责任编辑 韩宇红

价值工程/价值管理是一门哲学和技术，又是一门深富创意的管理科学，它不仅是全球公认的技术经济与管理紧密结合、实施创新与优化的一门现代管理技术，而且还是一种重要的管理理念，它的价值导向原则和创新本质以及它的经济学、经营学、心理学原理和多学科化教育特性，必将对管理创新、产品创新、组织创新产生重大影响和积极的促进作用。

价值工程 / 价值管理的理论与实践

谭浩邦自选集



风雨人生一甲子 流金岁月三十载

广东省高校价值工程研究会
价值工程杂志社

价值工程/价值管理是一门哲学和技术，又是一门深富创意的管理科学，它不仅是全球公认的技术经济与管理紧密结合、实施创新与优化的一门现代管理技术，而且还是一种重要的管理理念，它的价值导向原则和创新本质以及它的经济学、经营学、心理学原理和多学科化教育特性，必将对管理创新、产品创新、组织创新产生重大影响和积极的促进作用。

前 言

自解放初期投奔革命，至今忽已六十多年。从少年到皓首，从解放前的报童到今日的名校教授，风雨浮沉一甲子，流金岁月三十载，抚今忆昔，感悟良深。改革开放之初，我从水电部四局调到著名侨校暨南大学任教，天时地利，催人奋起。我得益风气之先，有幸跻身价值工程这一新兴学科先行者之列。近三十年来，我一直致力于价值工程/价值管理的教学、科研与应用，先后编著了十多本专著和教材，撰写教案、论文、建言百余篇，获国家级、省部级的科技成果奖十多项。在我国进入科学发展新时期新阶段之际，本人已是耄耋之年，如今勉作夕阳奋蹄，精选改革开放以来以各种形式发表的论著、建言、评论、杂文和媒体报道，整理集结成册，聊充反思，留赠后人，或可作为后继学人的踏脚石，也希望能为经济社会的发展转型再作一点微薄的贡献。

本书的文章大多具有某些时代的痕迹，同时也反映出作者当时的观点和情感，从中或多或少地可以看出这一学科的发展概况和社会效应。本书除了选编作者撰写的多篇文章外，还实录了几位国家级领导人和广东省委、省政府主要领导人作者事业不同形式的支持（文中指该领导人当时的职务），以及广东省多个主要报刊的大篇幅报道，这表明高层领导和社会对作者从事价值工程/价值管理所取得成绩的重视与肯定。《价值工程》杂志作为本学科全国唯一的核心期刊，始终从理论上引导着全国价值工程的学科建设和发展，二十多年来，一直对作者及广东省价值工程团队的活动十分关心，大力支持，先后登刊了数百篇有关论文和动态报道。入编本书的文章，有多篇曾在这本杂志上刊登。书中收纳的100多篇文章，有不少是作者与团队同仁共同努力的成果，在取得的科研成果和获奖项目中，也多有团队成员的参与和合作，这些成果及荣誉属于团队共有，非一己之功，特在文中注明。

书中的照片部分记载了作者平凡的足迹，涵盖学术研究、社会活动和家庭生活，原则上是按内容和性质排列组合，并未按时间排序。文选部分及信息则在大致分类的基础上，基本上按发表时间由近及远的原则编排。有的文章囿于客观条件，未能全文选载，只作扼要介绍。

本书的形成和信息积累，离不开暨南大学、广东老教授协会、广东省高校价值工程研究会和民建广东省委多年来的关爱和扶持，以及林鸿荣教授、何培秋教授、邝明信高等专家学者的无私帮助，在此谨致最诚挚的敬意。三十多年来在各个方面对作者有过直接或间接帮助、支持、关心的有关领导、学者、同事、亲友和家人，表示衷心的感谢。承《价值工程》杂志社及高志彪总编的鼎力支持，在人、财、物力上给予全面援助，使本书得以顺利问世。韩宇红编辑为本书的编排和装帧付出大量的劳动，特致以衷心的感谢。

谭浩邦

2012年元月于暨南园

作者简介

谭浩邦，暨南大学教授，男，汉族，1932年11月生于上海，祖籍广东台山。1950年3月参加革命，在华东人民革命大学结业后赴皖北从事土改工作，任乡土改工作组组长。1951年在中共安徽省（原皖北行署）党校学习，1952年在安庆合作总社工作，1953年以调干生进入上海市交通大学学习并在校团委任职，1957年毕业于交通大学内燃机制造专业，1957-1980年先后在三门峡水电工程局、刘家峡水电工程局，水电部四局任技术员、工程师、车间主任、教师等。1980年起在暨大企管系任教，专业方向为企业管理及价值工程/价值管理。退休后返聘十年，继续为研究生和本科生传道解惑，并承担科研项目。

社会职务 现任中国价值工程协会(筹)副主委，中国高等教育学会价值工程分会副会长，广东省高校价值工程研究会名誉会长，广东省老教授协会副会长兼价值工程专委会主委，广东省老教授协会从化市基地副主任，暨南大学老教授协会名誉副会长，广东省省情调研中心（内参）研究员、价值工程杂志社编委会编委等职务，曾任民建广东省委第一、二届参政议政委员会副主任、经济工作委员会顾问、广州市荔湾区政府顾问及暨大科技、广州数控、万宝电器等多个大中型企业的经济顾问。多次被中山大学、华南理工大学、华南师范大学等名校聘为硕士研究生学位论文答辩委员会委员或主委。

学术成果 长期致力于企业管理及价值工程的教学、科研和应用，编著学术专著、教材十多本（含主编、合作）共约300多万字，发表学术论文近百篇。多项论著分别获得国家部委及省、市政府颁发的科技成果奖，其中《价值工程方法研究》获国家教委《全国高等学校首届人文社会科学研究优秀成果》二等奖、广东省高教厅《人文社会科学研究优秀成果》二等奖、《第七届中国图书奖》，广东省科委确定为“广东省重大科学技术研究成果”，卢瑞华省长指名调阅此书。《新编价值工程》获国务院侨务办公室和省高教厅的科技进步奖；《产业价值工程》系列著作荣获广东省和广州市两级政府的科学技术奖；电视片《价值工程》获省高教厅优秀电教教材奖；《中国价值工程的推广应用和提高效率问题》获日本国的优秀论文奖。此外，还著有《价值经营——提升企业科技创新效益的新方法》、《简明价值工程》、《现代企业管理方法》、《现代企业管理实用全书》（含合作）等著作。多次受到暨南大学的表彰和配套奖励。

科研项目 1990-1992年，独立完成广东省“七五”社会科学重点科研项目《企业管理与决策研究》中的子项目《价值工程方法研究》；1993-1994年，独立完成暨南大学科研项目《社会主义市场经济下价值工程的理论与实践研究》；1999-2000年主持广州市政府的软科学研究项目《企业科技创新的价值经营研究》，被推荐申报广东

省“决策咨询研究优秀成果奖”；2002年，参与广州市荔湾区政府重点科研项目《以价值工程技术提升荔湾商旅核心竞争力》；2002年，完成教育部科研项目《价值工程研究与应用》；2008-2009年，承担广东省人民政府软科学研究项目《面向经济转型的科技价值管理体系研究》。此外还承担了暨大的教学、科研课题《企业技术创新中价值工程的运作》等多项横向课题。

献计建言 2011年11月，《广东省情内参》（专送版）专题刊登了谭浩邦等撰写的建言《如何进一步提升双转移价值》全文，直送省委书记、省长等主要领导参阅。2004-2005年间，多次上书广东省委、省政府主要领导，建言《在加强党的执政能力建设中重视应用价值工程》。2005年6月16日，中共中央政治局委员、广东省委书记张德江接见了含谭浩邦在内5位老教授，听取建议和意见。同年6月4日，全国政协张榕明副主席专门接见谭浩邦，听取以《充分发挥价值工程在加强党的执政能力建设中的积极作用》为题的建言。2008年5月，在“我为广东献良策”座谈会上建言《借助价值管理开创广东经济发展转型新路子》，受到老省长朱森林的专题点评肯定；在担任广州市荔湾区两届政府顾问期间，多次对区“九五”计划、“十五”计划和科技发展规划、商贸旅游区建设规划等有关议题提出建议和意见。在担任民建省委参政议政委员会副主任和经济委员会顾问期间，围绕建设经济强省的主题参政议政、献计建言。2005年提出《借助价值工程 提高执政能力》，被民建广东省委采纳列为省政协九届三次会议集体提案；《积极应对蓝色贸易壁垒——SA8000》的建言，被列入省政协九届三次会议提案。在纪念民建成立55周年之时，民建省委将其事迹列入《民建之光》一书中。

社会效应 1987年，牵头成立广东省高校价值工程研究会，长期担任常务副会长（法定代表人），推动全省高校的价值工程学科建设。1998年8月，全国人大常委会成思危副委员长单独接见，并为《产业价值工程》系列专著作序。全国政协钱伟长副主席欣然挥毫为《产业价值工程》题写书名。2009-2011年，致力于从化市共建广东老教授协会驻从化基地的工作并初见成效。

1997年，广州市政府发文将价值工程列为全市专业技术人员继续教育的公共必修课，《产业价值工程》为指定教材，聘请谭浩邦为首席教师。该系列专著在国际学术会议上受到美国、日本等多位国际级同行权威及国内同行专家的瞩目与肯定。

在学术上取得成果的同时努力将研究成果用于社会，多次到深圳、珠海、惠州、东莞、汕头、佛山、梅州、顺德、阳春、南宁、梧州、济源、枞阳等地及万宝、科龙、省公路建设、开平涤纶、广州地铁、国光电器等多个企业传授和指导应用价值工程/价值管理，帮助企业取得数以亿元计的效益。这些业绩被省、市电视台和省内外多个报刊、文献报道，英国剑桥传记中心两次将其业绩收录入《世界名人大全》及《有杰出贡献的名人录》中。

价值工程 / 价值管理的理论与实践

谭浩邦自选集

生活的足迹



◁获国家教委的《全国高校首届人文社会科学研究优秀成果》二等奖(管理类缺一等奖),前排左一是暨南大学经济学院院长张炳中,左二为作者。



▷赴京领受“老教授事业贡献奖”。



◁获国务院侨务办公室的《科技进步三等奖》。



◁国家教委、教育部、国务院侨办、省政府、市政府、省高教厅等政府颁发的各种科技成果奖及科技进步奖。(暨南大学百年校庆办公室摄,2006.11)

▷《价值工程方法研究》获《第七届中国图书奖》，本届全省唯一，全国VE著作唯一，省科委确认为“广东省重大科学技术研究成果”。

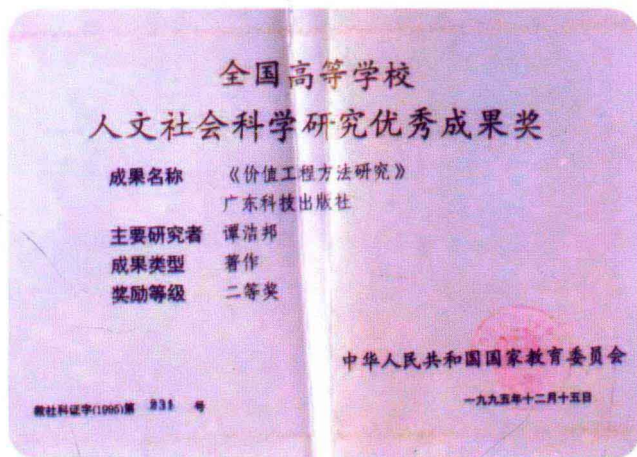


◁价值工程及企业管理的部分专著。(暨大百年校庆办公室摄,2006.11)

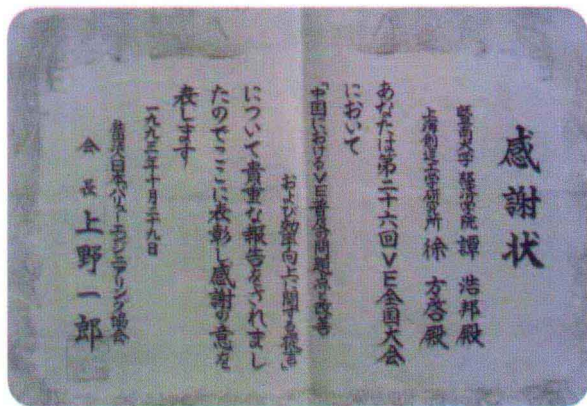
产业价值工程

钱伟长题
一九九〇年十月一日

◁全国政协副主席钱伟长院士为《产业价值工程》系列著作题写书名。



▷《全国高校首届人文社会科学研究优秀成果奖》奖状，国家教委。



◁日本价值工程协会的感谢信(另附奖金)。



全国人大常委会成思危副委员长接见作者(右一),并为《产业价值工程》系列专著作序。



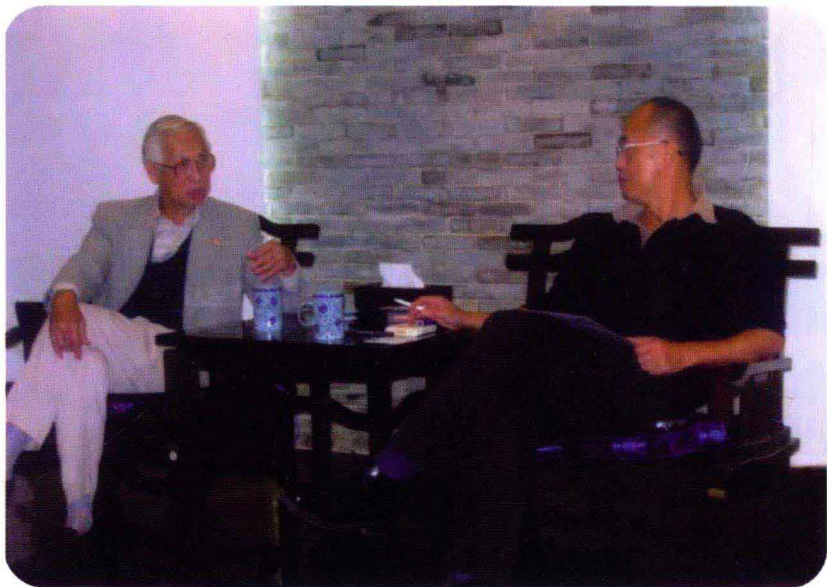
向广东省委书记张德江建言《重视价值工程在加强党的执政能力的积极作用》,左二是省老教授协会林鸿荣常务副会长,左一为作者。



△应邀在“我为广东献良策”座谈会上作主题发言，老省长朱森林(中)与广州市前副市长巢振威(左)作专题点评，高度赞许。



◁在“广东省优秀科技专著”展台上，卢瑞华省长指名调阅《价值工程方法研究》。



与广州市黄埔区区委书记陈小钢研讨《价值工程在电子政务建设中的应用》，之后发表了应用成果。左一为作者，2005. 3



共建从化市基地揭牌仪式，左一是市委书记欧阳知，右二是省老教授协会常务副会长、中山大学原副校长魏聪桂，右一为作者，2008. 6. 16。



在广东省科技厅向李新华厅长(左一)推介价值工程,右二为作者。



广东省省委统战部杨正根副部长(左二)来寒舍向作者(右一)咨询价值工程。



广州市政府科研项目课题组在广州老城区调研，左三是暨南大学校长刘人怀院士，左二是暨南大学原副校长张永安教授，左一为作者。



接待美国 CIBT 教育集团黄丹博士(右二)，左一是黄德鸿教授，左二是暨南大学校长胡军，右三是赵元浩教授，右一为作者。



◁在京主持全国首届价值工程代表大会。



▷主持广东省高校价值工程研究会成立10周年庆典,右一是会长、暨南大学校长刘人怀,左一是林鸿荣教授,站立者为作者。



◁在河南省济源市向市委、市政府四套班子宣讲价值工程,右二为作者。