

# 四十五年培桃育李

## 老骥伏枥再度扬鞭

王宇平

1996年深秋的一个傍晚,在离财政部不远的一幢小楼里,一个自发组织的会议正在隆重而热烈地召开着。来宾中有财政部办公厅和会计司会计电算化处的多位干部,有中国人民大学会计系的领导和会计系电算化教研室的专家教授,用友财务软件公司、安易会计软件公司、万能财务电算化工程公司、恒远集成管理软件公司的多位总裁……什么样的会议竟然吸引了政、学、商各界这么多的英豪?

在会场中间的主席位上,坐着一位精神矍铄的老人。他就是今天这场会议的主角——中国人民大学会计系老教授王景新先生。会场的正中央悬挂着一个鲜红的条幅:“王景新教授70寿辰及从事会计电算化工作二十周年纪念会”。一位70岁高龄的退休老教授,为什么会受到人们如此的尊敬和爱戴?

### 1. 开拓者与领路人

翻开一部会计电算化的历史,你的疑问就会冰然消失,敬意油然而生。一个个赫然入目的史实告诉我们,在我国会计电算化事业发展的每一步中,都凝聚了王教授的心血和汗水。作为事业的铺路石和引路人,他为我们奉献了许多、许多——

70年代在国内率先展开了会计电算化方面的研究;

1979年策划和参与了我国第一个会计电算化系统的设计工作;

1980年在人民大学开设《电子计算机在会计中的应用》课程,使本学科第一次走上讲台,开培养专业人才的先河;

1981年在中国会计学会在长春举行的研讨会上首次提出了“会计电算化”的概念,为行业科学定名;

1982年出版本学科第一本专著,并先后在人大和财政部科研所招收硕士研究生,培养了大批高级专业人才;

80年代中期在北京、上海、杭州、南京、石家庄及东北各地进行考察、实践、宣传、鼓动,推动会计电算化工作在全国的普及推广;

80年代以来,在他的帮助下,我国会计电算化工作建立和通过了一系列法规。

在他的直接参与和指导下,中国会计学会“会计电算化研究组”、“中青年会计电算分会”及“中国软件行业协会财务软件分会”等组织相继成立;

1988年,他力排众议,率先提出建立商品化的通用会计软件,并亲自实践,支持建立第一个专业化、商品化的软件公司,还亲自开发出了我国第一个商品化会计软件;

进入90年代后,在财会软件行业初现繁荣的情况下,王教授又率先提出了建立管理型的财会软件的号召。各学术机构,各大商品化软件公司纷纷响应,一时间形成了管理型财务软件风起云涌的浪潮。

1996年,在管理型财务软件潮头正盛之时,他又高瞻远瞩,为我们提出了新的奋斗目标:建立以财会软件为核心的集成管理系统,推出全面完整的企业内部管理方案。

……

对这位为我们开启了会计电算事业大门的老人,人们自然不会忘记他,历史也将永远记住他。

### 2. 开创会计电算化新学科

王景新教授1947年进入辅仁大学,师从当时很有名的经济学家赵锡禹先生。从那里他接触了大量的西方会计学理论,从此开始对会计学产生了浓厚的兴趣。

50年代初期,王教授开始在中国人民大学从事会计教学与研究的工作。文革期间中国人民大学一度停办,他被调入清华大学,离开了会计教学研究岗位,但是他却利用机会接触和学习了大量电子计算机基础知识。他发现,把电子计算机用于会计工作,能够把广大财会人员从烦琐的抄写计算等工作中解脱出来,可以把主要精力投向财务管理,突出会计的管理职能,实现会计管理工作的现代化。王教授从此就暗下决心,把主要精力转向这方面的学习与钻研,努力为推动电子计算机在我国会计工作中的应用作出贡献。

1978年王教授重回人民大学后,就着手会计电算化的研究工作。80年代初,他组织编写并正式出版《电子计算机在会计中的应用》一书。该书提出了会计电算化的基本概念以及会计核算系统的模块划分模式等,为我国会计电算化奠定了理论基础。至今我国会计电算化的实践基本上还在沿用这一模式。1981年在长春召开的“财务、会计、成本应用电子计算机专题讨论会”上,王景新教授首次提出用“会计电算化”作为电子计算机在会计中应用的简称,由于概括得简练、顺口、形象、生动,易为广大财会工作者接受,会后很快传播开

来,现已成为行业和学科的代名词。

王教授还编写出版了《会计信息系统分析与设计》、《会计电算化审计》、《计算机会计数据处理技术》等著作。同时,对会计电算化的历史、现状进行总结、思考,针对会计电算化发展中存在的问题,进行专题研究。十多年来在全国性专业杂志和报刊上发表了近100篇专业论文。这些专著和论文在会计电算化界具有较大的影响,对推进会计电算化的理论研究和应用发挥了积极的作用。

### 3. 倡导实践会计电算化

在我国,从理论研究到实践这一关经常是许多学者难以跨越的一环。王教授则不仅仅局限于理论研究,在学术上他走了一条理论联系实际的道路。在会计电算化事业的发展过程中,他既是一门新学科的开创者,又是一个新产业的推动、建立者。

20年代末,王教授就参加了长春第一汽车制造厂会计电算化系统的分析设计工作。之后,他奔走于南北东西,参与了众多企业会计电算系统的分析、设计、开发与评审工作。时至今日,在北京的叉车总厂、北京市第二机床厂、北京化工实验厂、石家庄国棉二厂、石家庄水泵厂、沧州炼油厂、山东农药厂、洛阳炼油厂等众多单位,都可看到80年代王教授协助开发的会计信息系统仍在运行。

1987年中国会计学会年会上决定内设会计电算化研究组,推选王景新教授担任研究组组长。1988年研究组在吉林召开了全国首届会计电算化学术讨论会。王教授根据多年实践经验认识到,一家一户开发专用会计软件不仅投资大、周期长,而且容易导致低水平重复开发,不利于电算化的推广应用。为此,他在会上提出了今后要大力发展通用化商品化会计软件的建议。当时在这个问题上由于大家认识不统一,尚未形成一致意见。王教授不仅没因此轻易放弃自己的正确主张,反而做出更加不懈的努力,及时组织专家共同协作,开发了凯利——先锋CP——800通用财会系统,经国家财政部评审通过后,投入市场销售,很快取得了较好的效益。该会计软件系统的成功开发,不仅给开发通用化商品化会计软件提供了典型,也对有关部门适时作出了支持开发通用商品化会计软件的决定发挥了促进作用。

在此之后,王教授又协助各地组建了一批专门开发营销会计软件的专业公司,如用友、万能、恒远、金蝶、伟图等。并担任他们的顾问,指导开发通用会计软件,为商品化会计软件的发展出谋划策。从此我国会计软件产业有了很大的发展,全国大部分省市都建起了开发营销会计软件的专业公司,总量达到300多家,形成了庞大的会计软件市场。由于软件公司之间竞争的加剧,促使我国会计软件水平不断提高,加快了会计电算化的推广应用。

### 4. 培养复合型专业人才

王教授很早就意识到,要把电子计算机广泛地应

用到我国会计工作中去,首先要大量培养既懂财会业务又熟悉计算机应用技术的复合型专业人才。人民大学复校后,王教授虽然年过半百,但他仍专心投入会计电算化的研究和教学,创造性地开设了“计算机在会计中的应用”专业课。在总结教学经验的基础上,1982年编写了《计算机在会计中的应用》一书,出版了我国第一本有关这方面的教材。并在1982年和1984年分别在中国人民大学和财政部科研所招收会计电算化研究方向的硕士研究生,培养高层次会计电算化专业人才。

王教授还注意通过多种渠道和形式向各主管部门及企事业单位倡导、宣传会计电算化。他前后担任过多个部门和企事业单位会计电算化开发顾问,足迹遍及全国20多个省市。他组织编写的教材应用于全国几十所高校,并通过中央广播电视大学向全国讲授。他还积极举办会计电算化专业人员培训班、报告会、讲座会。北起黑龙江,南到海南岛,西至乌鲁木齐,东到鲁皖江浙,课堂上、大厅里,均有不少财会及计算机专业人员曾亲临过他的谆谆教诲。

如今,王老的学生遍天下。其亲自教授的本科生就有1000多名。从1982年开始招收会计电算化研究生以来,至今已培养了70多名会计电算化高级专业人才。这些学生分布在我国各省市、各行业,大多已成为这一领域的带头人,成为我国目前会计电算化的中坚力量。另外,王景新教授还有一大批非嫡传子弟分布在各企事业单位,他们在王老师的指导下正成为各单位会计电算化开发、研究、应用的骨干力量。当今软件产业的佼佼者——先锋、用友、万能、恒远、金蝶、伟图等知名公司的高级领导、技术骨干皆出自其门下。在这一行业的知名学者以及主管这一行业的政府官员中,亲受王老教诲的也不在少数。

### 5. 把握未来,再谱新章

随着国民经济两个根本性转变的实施,原有核算型会计软件已逐渐不能满足需要。为此,王教授及时提出了发展我国事先有预测、事中有控制、事后有核算和分析的管理型会计软件的建议,并在《财务与会计》等多家报刊上撰文呼吁。在他的推动下,1996年4月中国会计学会为此专门召开了专题研讨会。在该会上,王教授的倡议得到一致赞同。会后,各家开发单位迅速投入到实施中。与此同时,在各新闻媒体的宣传报道中,在各机构公司的宣传材料中,管理型会计软件已成为96年的流行词汇。一个专业性非常强的领域变成了一个大众关心的话题。

当众多的开发商在管理型会计软件的道路上你追我赶、奋勇前进的时候,一贯具有超前意识,善于发现新的起点的王景新教授又高瞻远瞩,向我们提出了新的更高的奋斗目标——建设集成管理系统,使企业内部成为一个信息资源共享、管理数据交汇贯通的管理大平原。

财务软件从核算型走向了管理型,意味着管理手段的一个巨大的飞跃。但是,如果在一个企业内部,仅仅只是在财务部门实现了电算化,其它各业务部门的工作

# 净化“报销”

木子山

在各项经济活动中，报销是单位各项工作得以正常开展的保证。正常的报销本也无可厚非，但事实上总有一些人不那么循规蹈矩，把报销当作自己生财的捷径。

张冠李戴。目下“看不起病”，恐怕大多数人均有同感，主要是因为药费太高。于是想个变通办法，把药费挂在能够报销的户下，一些有“门路”的人也就干起了“吃药费”的行当，开“第二门诊室”，你付钱，我帮拿药。这是其一。其二，对于某些出差的人来说，差旅费报销也是一块可做的大文章。正缘于此，假出差、多报销在一些内部管理松弛的单位颇“吃香”。尽管是小数目，但日积月累下来，损失也是相当大的。不是有利用假出差贪污差旅费几万元的报道么。

巧立明目。通过掌权人大笔一挥便能“报”来钱物，这是时下一些人公款私花最便捷的法子。既有“游山玩水任我霍，吃喝嫖赌皆报销”的“玩”字派，又有娶亲生子、生病老死、子女上学、建盖楼房“不报白不报”的“实”字派。这些人常抱定只要是自己不愿花不想花的钱，即使今天用了，明天也要立个“名目”把它捞回来。或曰：

凭什么？凭自己的权力影响也。这也就是实权人物权力利益化的捞术。常用的有业务费、招待费、咨询费、培训费、赞助费等。

不分皂白。圈“报”，是经济活动中财务记帐凭证具有效力而不可缺少的环节，由此单位里的“一支笔”往往也是权力和权威的象征。报销，《辞海》上解释为“机关、企业或事业单位的人员，将使用公款或垫支公款的情况，开列清单，附以证件，报请本单位的财务会计部门或上级核销”。但实际操作并非如此，不管属不属于报销的范畴，某些头头们一律在送来的票据上签上“报”字，纳税的发票画报销，货款付还画报销，圈“报”之多，不一而足。

报销，报出了五花八门，的确是离了经判了道的。可以肯定，报销不把关，既是单位内部管理的漏洞，也是滋生腐败的温床。净化报销并且堵住这个黑洞，是遏制公款挥霍贪污犯罪的重要基础，我们应该清醒之而努力而为之，尤其是掌有权力的人。那么，如何遏制？自然一靠自己重视，二靠制度监督。

责任编辑 秦中良

还停留于手工操作阶段，企业的管理现代化水平就还停留在一个低级的阶段。对于财务系统来说，尽管当原始数据进入系统之后，系统可以自动生成管理所需要的各种帐表，但是，如果从各种业务工作中取得财务管理的原始数据方式还是手工方式，取数的及时性、可靠性、准确性就仍不能得到保障。由于财务管理在企业管理中处于核心地位，因此只有建立起了以财务管理为核心的集成管理系统，企业的现代化管理才能真正走上全面发展的道路。

最近，在恒远集成管理软件 97 版新产品发布会上，王教授响亮提出了“97 管理软件年”号召。当王教授的发言在有关报纸上发表出来的时候，引起了广泛的反响，不少开发单位把这样的报道挂在了开发部门的墙壁上，以此来鞭策鼓励自己，加倍努力，为我国管理现代化作出更大的贡献。

.....

“我虽已年过古稀，健康状况尚好，愿继续和大家共同战斗，为发展我国会计电算化事业再做一些力所能及的贡献！”王景新教授是这样说的也是这样做的，这位年愈 70 岁的老人至今仍坚持工作，或俯桌攻读，或握笔疾书，或侃侃而谈于会议室之中，或朗朗宣讲于课堂之上，



## 生活语丝 向春贵

**旗帜**  
飘起来是一团烈焰  
收拢来是一颗火星

**瀑布**  
挂起来是一道风景  
铺开走去是一条响溪

**盲杖**  
每一步的前进

都是在探索中获得

**种籽**  
以一当十  
十能当百

**蒲公英**  
把心儿交给风交给雨  
在历练中获得更绚烂  
的人生