

简明成本辞典

夏乐书 邓延芳 主编

吉林人民出版社

简明成本辞典

夏乐书 邓延芳 主编

吉林人民出版社

简明成本辞典

夏乐书 邓延芳 主编

吉林人民出版社出版 吉林省新华书店发行

长春市科技印刷厂印刷

787×1092毫米32开本 10.75印张 插页2 249,000字

1986年11月第1版 1986年11月第1次印刷

印数：1—10,900册

统一书号：4091·337 定价：2.75元

凡例

一、本书共有成本及与成本有关的常用词目812条(包括参见条)。词目有一词数名或一词数译的，以其中常用的或较恰当的为正条，其他择要列为参见条。

二、释文中名词术语后加有*符号的，表示另有专条详细解释。对于一些外国的成本名词，在译名后括弧内标注了英文。

三、本书词目按内容性质分类排列，在书首有词目《分类目录》。为了便于查阅，在书末还附有词目《笔画目录》，笔画数相同的，按起笔笔形一丨ノヽフ顺序排列。

前　　言

党的十二大确定，将全部经济工作转移到以提高经济效益为中心的轨道上来，这是一个具有重要战略意义的决策。由于加强成本管理，不断降低成本，是提高经济效益的一个重要方面，因此深入学习成本知识，研究成本问题，提高成本管理水平，就成为一项迫切的任务。适应这一需要，我们编写了这本《简明成本辞典》，供广大财经工作者和财经院校师生在工作和教学中参考。

本书的词目主要是我国实际工作中常用的成本名词，也介绍了一些外国习用的成本名词。除工业部门以外，还包括基本建设、农业、交通运输、商业、外贸等部门的成本名词。

本书由夏乐书、邓延芳主编，参加编写的人员（按姓氏笔画）有：王天柱、王彦波、刘沛相、张同青、沈其煜、李桂媛、杨惠城、罗先和、俞机先、诸葛其润、韩殿文、裴树田。由于水平所限，本辞典难免存在缺点和错误，请读者批评指正。

编　　者

1985年4月

目 录

(一) 综合部分

成本.....	1	进货成本.....	7
理论成本.....	2	非生产成本.....	7
实际应用成本.....	3	市场成本.....	8
财务成本.....	3	推销成本.....	8
管理成本.....	4	推销及收帐成本.....	8
成本性.....	4	产成品成本.....	8
产品成本.....	4	半成品成本.....	9
期间成本.....	5	在产品成本.....	9
总成本.....	5	在产品成本系数.....	9
单位成本.....	5	新产品试制成本.....	10
采购成本.....	5	产品寿命周期成本.....	11
生产成本.....	6	个别成本.....	11
销售成本.....	6	社会成本.....	11
工厂成本.....	6	宏观经济成本.....	12
车间成本.....	6	微观经济成本.....	12
完全成本.....	6	成本价格.....	12
全部成本.....	7	目标成本.....	12
部分成本.....	7	计划成本.....	13
制造成本.....	7	实际成本.....	13
主要成本.....	7	历史成本.....	13
加工成本.....	7	调整后历史成本.....	13

简明成本辞典

计划价格成本	14	全面成本管理	21
账面成本	14	国营企业成本管理条例	
分析成本	14	例	21
直接成本	14	成本管理责任制	21
间接成本	15	成本管理体系	23
可分成本	15	成本目标管理	23
专一成本	15	成本经营	23
联合成本	15	成本科学	23
质量成本	15	成本调查	23
质量成本项目	15	成本会计	24
最佳质量成本	16	推销成本会计	24
筹备成本	17	成本会计师	25
生产前成本	17	成本工程师	25
取得成本	17	权责发生制	25
盘存资产成本	17	收付实现制	26
原始成本	18	成本与市价孰低	26
最初成本	18	除本分成制	26
再购置成本	18	成本统计	27
重置成本	18	成本指数	27
服务成本	18	工厂法平均成本	27
残余成本（价值）	18	部门法平均成本	28
资本成本	18	成本意识	28
年金成本	19	成本降低	28
现时成本	19	降低成本途径	29
支出成本	19	成本削减战略	29
比较成本	19	中国成本研究会	29
比较成本学说	19	活劳动	30
成本管理	20	物化劳动	30
国民经济成本管理	20	工业总产值	30

工业净值.....	31	商品产品成本.....	32
工业性作业.....	31	可比产品.....	32
工业商品产值.....	31	不可比产品.....	32
商品产品.....	32		

(二) 成本管理基础工作

定额.....	33	材料利用率.....	40
定额管理.....	33	单耗.....	41
平均先进定额.....	33	废品通知单.....	41
主要材料消耗定额.....	34	废品率.....	41
燃料消耗定额.....	34	产品合格率.....	41
工具消耗定额.....	34	工时记录.....	41
劳动定额.....	35	考勤记录.....	42
工时定额.....	36	停工单.....	42
产量定额.....	36	定额工时.....	42
费用定额.....	36	实动工时.....	43
计量.....	36	工时利用率.....	43
验收制度.....	37	缺勤率.....	44
原始记录.....	37	产量凭证.....	44
财产物资盘点制度.....	38	工作命令.....	44
厂内计划价格.....	38	工作票.....	45
材料价格目录.....	38	工序进程单.....	45
工艺规程.....	39	工作班产量报告表.....	45
设备利用率.....	39	工资卡片.....	45
限额领料制度.....	39	工资单.....	46
领料单.....	40	在产品盘存表.....	46
退料单.....	40	产成品交库单.....	46
假退料.....	40	成本记录.....	46

经济责任制	46	经济核算制	48
岗位责任制	47	厂内经济核算	48
规章制度	47	班组经济核算	49

(三) 成本各项费用计算

费用	50	外购动力	57
生产费用	50	外购件	58
社会生产费用	50	材料成本	58
成本开支范围	50	材料计划成本	58
费用开支标准	51	材料实际成本	59
成本费用提取标准	51	材料成本差异	59
生产支出	52	材料价格差异	60
营业外支出	52	材料成本差异率	60
非生产性费用	52	工艺用燃料	60
生产费用要素	52	工艺用动力	60
成本项目	53	低值易耗品摊销	60
成本结构	54	一次摊销法	60
基本费用	55	使用期限摊销法	61
一般费用	55	五五摊销法	61
费用要素	56	净值比率摊销法	61
要素费用	56	产品产量摊销法	62
成本要素	56	包装物摊销	62
单一费用	56	定额损耗率	62
单一成本项目	56	废料	63
要素成本项目	57	机物料	63
项目成本	57	专用工具	63
外购材料	57	专用费用	63
外购燃料	57	先进先出法	63

目 录

5

后进先出法	64	台班(时)折旧法	75
加权平均法	64	行驶里程折旧法	75
移动加权平均法	64	产量折旧法	75
分批实际法	65	按产量提取的更新改造 资金	76
工资	65	折耗	76
工资标准	65	加速折旧法	76
标准工资	66	余额递减折旧法	76
计件工资	66	年限总和折旧法	77
计时工资	66	偿债基金折旧法	77
工资总额	67	年金折旧法	78
工资基金	68	大修理费用	78
工资附加费	68	大修理基金	78
生产工人工资及附加费	70	中小修理费用	78
外部加工费	70	固定资产租赁费	79
合理化建议和技术改进 奖	71	工缴费	79
特定原材料节约奖	71	定额工缴	79
吨煤奖	71	加工费用	79
计入成本的职工教育经费	72	步骤费用	80
工会经费	72	综合费用	80
折旧	72	技术转让费	80
折旧率	73	专利费	80
个别折旧率	73	排污费	80
分类折旧率	73	生产损失	81
综合折旧率	74	废品	81
折旧额	74	废品损失	82
折旧基金	75	料废	82
直线法	75	工废	82
使用年限折旧法	75	可修复废品损失	82

不可修复废品损失	82	制造费用	86
三包损失	82	递延费用	86
坏帐损失	82	营业费用	86
仓库费用	83	制销成本	86
利息支出	85	销售费	87
合营企业成本（费用）		销售费用	87
项目	84	财务费用	87
无形资产摊销	85	非成本项目	87
开办费	85	罚款	87
外汇兑换损益	85	违约金	88
直接材料	85	赔偿金	88
直接人工	85	滞纳金	88
间接材料	85	罚息	88
间接人工	86	未能收回的成本	88

(四) 成本预测、决策、计划

成本的变动性	89	变动成本计算	93
变动成本	89	直接成本计算	94
固定成本	90	可抵冲固定成本余额	94
变动费用	91	成本函数	94
相对固定费用	91	短期成本曲线	94
固定费用	91	长期成本曲线	94
休闲成本	91	成本预测	95
半变动成本	91	产量——成本预测法	96
混合成本	92	成本预测因素分析法	96
阶梯式成本	92	目标成本预测	97
步增变动成本	92	成本利润日测法	97
半变动成本分解方法	92	成本计划执行情况预测	98

目 录

7

销售成本预测	98	显见成本	109
产品设计成本	98	隐含成本	109
工艺成本	99	经营能力成本	109
工艺成本分析	99	活动成本	110
盈亏分界点	100	方针性成本	110
盈亏分界图	100	约束性成本	110
保本点	102	酌量性成本	110
成本无差别点	102	足量成本	111
未来成本	103	贴现收益、成本比率法	111
事前成本计算	104	预算	111
估计成本	104	预算管理	111
估计成本计算	104	总预算	112
预计成本	105	销售预算	112
预计成本计算	105	生产预算	112
决策成本	105	预算成本	112
成本的关联性	105	制造成本预算	113
相关成本	105	营业费用预算	113
非相关成本	105	收益表预算	114
专项成本研究	105	费用预算	114
机会成本	106	固定预算	114
旁置成本	106	变动预算	114
边际成本	107	查实法变动预算	114
差别成本	107	公式法变动预算	115
增支成本	108	零基预算	116
现金支出成本	108	成本计划	116
可避免成本	108	成本规划	117
不可避免成本	108	成本计划管理体制	117
可延缓成本	109	主要产品单位成本计划	118
不可延缓成本	109	商品产品成本计划	118

可比产品成本计划	119	全厂成本计划	124
不可比产品成本计划	119	车间成本计划	124
生产费用预算	119	班组成本计划	124
降低成本措施方案	119	成本计划指标分解	124
成本降低指标试算平衡	120	成本基础订价法	124
可比产品成本递延降低 额	121	变动成本订价法	125
辅助生产预算	121	成本加运费价格	126
基本生产预算	122	成本加保险费和运费价 格	126
车间经费预算	122	成本加利润合同	126
企业管理费预算	123	成本加成合同	126
销售费预算	123	成本加固定费用合同	127
工资基金计划	123	成本订价法	127

(五) 成本控制

成本控制	128	成本事中控制	132
成本的可控性	128	成本事后控制	132
可控制成本	128	计划成本控制	132
不可控制成本	129	定额成本控制	133
成本监督	129	预算控制	133
责任中心	129	标准成本控制	133
成本中心	129	成本标准	134
费用中心	130	标准成本	134
责任预算	130	本期标准成本	135
责任会计	130	基本标准成本	135
责任成本	130	现实标准成本	136
成本归口分级管理	131	正常标准成本	136
成本事前控制	131	理想标准成本	136

标准成本制度	137	产品成本差异	140
标准成本计算	137	预算差异	141
直接材料成本差异	138	有利差异和不利差异	141
直接人工成本差异	138	成本差异报告	141
制造费用差异	138	例外管理原则	141
材料成本控制	139	厂币控制	142
工资成本控制	139	内部银行控制	142
综合费用控制	140	绝对成本控制	143
成本差异	140	相对成本控制	143

(六) 成本核算

生产费用核算	145	直接分配法	151
一级成本核算	145	交互分配	151
二级成本核算	145	一次交互分配法	152
基本生产	146	计划成本分配法	152
辅助生产	146	阶梯式分配法	153
专项工程支出	147	顺序分配法	153
费用的归集、分配	147	代数分配法	153
费用分配表	147	车间经费	154
要素费用分配表	147	车间经费明细帐	155
综合费用分配表	148	车间经费分配表	155
材料费用分配表	148	企业管理费	155
定额耗用量比例法	149	企业管理费明细帐	156
动力费用分配表	149	企业管理费分配表	156
工资分配表	149	生产工时比例法	157
固定资产折旧计算表	150	生产工人工资比例法	157
辅助生产明细帐	150	机器工时比例法	157
辅助生产费用分配表	151	耗用原材料数量（或成本）	

比例法	158	成本帐户	171
基本费用比例法	158	费用帐户	172
基本加工成本比例法	159	成本流程	172
车间成本比例法	159	成本单位	173
车间加工成本比例法	159	产品成本计算方法	173
工种系数分配法	159	生产类型	173
计划分配率法	162	简单生产	174
预定分配率法	162	大量生产	174
累计分配法	162	成批生产	174
联合分配法	163	单件生产	174
双重分配法	163	大量大批生产	175
废品损失明细帐	163	单件小批生产	175
废品成本计算	163	品种法	175
停工损失	164	简单法	175
待摊费用	165	单一法	176
预提费用	165	分步法	176
摊提费用	165	顺序结转法	176
在产品成本计算方法	166	平行结转法	178
约当产量	166	计列半成品成本法	179
约当产量比例法	167	不计列半成品成本法	179
成本分配	167	成本还原	179
已分配制造费用	167	分批法	181
成本核算	168	分单成本制度	182
成本计算	168	定额比例法	182
成本计算原则	169	定额系数法	183
成本计算对象	169	定额法	183
成本计算期	170	定额成本	184
产品成本计算单	170	定额差异	185
成本制度	171	差异凭证	186

定额变动	186	成本内的生产费用	202
平行结转定额差异法	187	厂内周转	202
分类法	187	内部转帐	203
系数法	188	车间经费及企业管理费 明细表	203
分批零件法	189	车间成本计算	203
零件工序法	190	班组成本计算	203
成本计算矩阵法	190	单台成本计算	205
副产品成本计算	195	实际成本计算	205
联产品成本计算	196	事后成本计算	205
等级产品成本计算	196	全部成本计算	205
综合销售成本率法	197	部分成本计算	206
成本报表	197	归纳成本法	206
主要产品单位成本表	199	正常成本	207
商品产品成本表	199	正常成本计算	207
生产费用表	199	成本计算发展史	207
自制设备成本	202		
其他不包括在商品产品工厂			

(七) 成本分析、考核、审计

成本分析	209	可比产品成本降低额	213
成本评比	209	可比产品成本降低率	213
成本考核	210	可比产品成本分析	213
生产成本分析	210	主要产品单位成本分析	215
销售成本分析	210	生产费用要素分析	217
全厂成本分析	211	成本日常分析	217
车间(部门)成本分析	211	成本定期分析	217
班组成本分析	211	成本事前分析	217
全部商品产品成本分析	212	成本期中分析	217

成本总结分析	218	比率分析法	229
成本专业分析	218	连环替代分析法	231
成本群众分析	218	差异计算分析法	233
成本专题分析	218	成本分析报告	233
成本综合分析	218	成本分析会议	233
厂际同类型产品成本分析	218	设计成本分析	234
成本技术经济分析	219	质量成本分析	234
产量变动对成本影响的分析	219	质量成本有效率	236
生产设备利用情况对成本影响的分析	220	质量毛收入成本率	236
产品质量变动对成本影响的分析	221	质量成本节约(超支)额	236
原材料利用程度对成本影响的分析	222	质量成本水平变化速度	236
原材料代用对成本影响的分析	222	销售成本质量收入率	236
原材料综合利用对成本影响的分析	223	销售质量成本率	236
劳动生产率变动对成本影响的分析	224	相关程度分析法	236
综合费用分析	224	回归分析法	236
百元总产值生产费	225	线性规划法	236
百元总产值生产费分析	225	成本——数量——利润分析	237
百元商品产值成本	226	经营分析	237
百元商品产值成本分析	226	短期决策分析	238
联产品成本分析	228	差别成本分析	238
指标对比分析法	229	产品寿命周期成本分析	239
		物资采购与储存成本分析	239
		经济批量	240
		成本效益分析	240
		非营利单位	241
		价值分析	241
		成本差异分析	242