

SHANGPINZHISHI

商品知识

第一集

辽宁人民出版社

商 品 知 识

(第一集)

《财贸战线》报科技组编

辽宁人民出版社

一九八一年·沈阳

商品知识

(第一集)

《财贸战线》报科技组编

*
辽宁人民出版社出版

(沈阳市南京街6段1里2号)

辽宁省新华书店发行

丹东印刷厂印刷

*

开本：787×1092 1/32 印张：9 3/4

字数：190,000 印数：1—103,000

1981年2月第1版 1981年2月第1次印刷

统一书号：4090·25 定价：0.80元

编 者 的 话

《商品知识》是《财贸战线》报的一个很受广大读者欢迎的知识性专栏。它密切联系商业工作实际和人们生活，向广大商业人员和读者介绍各种商品的性能、特征、规格型号、使用方法、保养维修等知识。现应广大读者的要求，我们按在报纸上发表的时间，分集选编成册。第一集，由一九七八年二月《财贸战线》报创刊起，至一九八〇年二月底止，共选编了三百七十一篇介绍商品知识的文章。以后还将陆续选编第二集、第三集……。

《商品知识》第一集，共分二十个部分，对大家比较关心的化纤织品、电视机、电子手表、电冰箱、录音机、洗衣机、日用百货、文化用品、鱼、肉、蛋、菜、糖、烟、酒、茶、调味品、土特产品，以及部分名牌货、优质产品等，都有较详细的介绍。该书既是广大商业人员业务学习的好材料，也是每个家庭不可缺少的生活上的好顾问。

望广大读者，特别是从事商业工作的同志，看后提出宝贵意见，以便编好以后各集。

一九八〇年三月二日

目 录

(一)

衣服用料的变化.....	1
布匹的件、匹和长度.....	1
棉纱线支数为什么要改用公制号？	2
纯棉纱英制支数、公制号数对照表.....	3
品种繁多的绸缎被面.....	4
灯芯绒.....	5
变性麻有什么优点？	6
什么叫无纺布？	7
浅防印花床单.....	8
棉布的保留色号和现行色号.....	9
转移印花纺织品.....	10
毛丝织品染色不能用硫化染料.....	10
化学纤维的分类.....	10
人造棉、人造毛、人造丝三者有什么不同？	11
化纤织品的中文符号.....	11
怎样识别化纤织品的这些标记？	12
化学纤维新品种——异形纤维.....	12
中长纤维织品.....	13
的确良衣料的特性.....	14

物美价廉的回花涤棉布	15
“原液着色”涤棉布的优点	15
化纤织品为什么容易起球?	16
化纤服装为什么容易脏?	17
“特丽灵”	17
膜裂纤维	18
化纤织品的气味	18
熨烫维纶衣服为什么不能垫湿布?	20
穿化纤内衣对人体有害吗?	20
化纤织品不霉不蛀吗?	21
涤棉双纹卡其和普通涤棉卡其有什么不同?	21
什么是富纤布?	22
涤棉混纺胶鞋帮	23
怎样洗涤腈纶膨体纱?	23
氯纶毛线的优缺点	24
怎样拆洗毛衣裤?	25
怎样选购和穿用绒衣绒裤?	25
锦纶袜底为啥有须须?	26
锦纶袜为什么容易起“小球”?	26
毛巾用久了为什么会变硬?	26

(二)

钟表小史	28
怎样挑选闹钟?	29
电子手表的发展	29

电子手表的种类	30
怎样挑选电子手表?	32
数字式电子手表常见的故障	33
温度对电子手表的影响	34
数字式电子手表能防水防震吗?	35
手表电池	36
快摆手表的优点	37
选购不锈钢和电镀表带不能用手接触吗?	37
自行车的由来	38
电动自行车	39
自行车外胎的载重量	40
怎样选购自行车链条?	40
怎样保养自行车的漆面和瓦圈的电镀层?	41
缝纫机的拼音字母代表什么?	42

(三)

看电视距电视机多远好?	44
电视机天线	45
什么叫“电视信号边缘地区”?	46
转播外地电视节目为什么清晰度较差?	47
电视机会产生X射线吗?	47
关闭电视机时要放大亮度	48
电视机的尺寸	49
为什么晚九点以前电视机与 交流收音机的接收效果差?	49

观看彩色电视比观看黑白电视累眼睛.....	49
电视机显像管能用多久？.....	50
不要随便打开电视机后盖拨弄零件.....	50
如何更换电视机的电源保险丝？.....	51
怎样处理报废的显像管？.....	51
电视机滤色片有什么作用？.....	51
日本黑白电视机简介.....	51
录音机小史.....	55
盘式录音机与盒式录音机.....	56
双通道盒式录音机.....	57
怎样保养录音机？.....	58
家用洗衣机.....	58
国产普通式家用洗衣机.....	59
使用洗衣机小常识.....	60
吸收式电冰箱发展概况.....	61
吸收式电冰箱的工作原理.....	62
电磁震荡式家用冰箱.....	63
商店小冷柜.....	64
制冷剂F ₁₂	65
怎样收藏电扇？.....	66
电子打火机的奥妙.....	67
电灯泡为什么要做成梨形？.....	67
日光灯管中间不亮是什么原因？.....	68
充电式手电筒.....	68
不用电池的手电筒.....	69

微型电筒为什么不用回光碗?	70
手电池的保管期限	70

(四)

洗衣粉的去污作用	72
洗衣粉的成份	73
洗衣粉袋上印有“20型”、“30型”代表什么?	73
用洗衣粉洗衣服为什么要浸泡十五分钟左右?	74
为什么洗衣粉是空心颗粒状的?	74
低档洗衣粉和高档洗衣粉有什么不同?	74
低泡沫新型洗衣粉	75
洗衣粉对人体有害吗?	75
衣领污垢与“涤领净”	77
专洗油污的特种洗手剂	79
荧光增白剂	79
能用荧光增白剂蒸馒头吗?	80
雪花膏的种类	80
雪花膏的护肤作用	82
雪花膏常见的质量问题	83
香脂	84
“油包水”和“水包油”	85
“乳化作用”和乳化剂	85
卫生球和樟脑块	85
花露水和香水的区别	86

(五)

可以电镀的ABS塑料	87
聚乙烯塑料桶不宜长期盛食油	88
塑料薄膜制品上的色斑	88
塑料薄膜为啥会变硬?	89
塑料雨衣有了皱褶怎么办?	89
仿挑纱塑料薄膜	89
检验热水袋的小窍门	90

(六)

鞋号相同的鞋子长短一样吗?	91
品种繁多的塑料凉鞋	92
胶鞋鞋底为什么多为黑色?	94
几种皮革的外观特征	94
绒面革	95
人造革与合成革	95

(七)

搪瓷器皿为什么要涂两三层瓷釉?	97
锑搪瓷与钛搪瓷	97
自动出水的热水瓶	98
五磅热水瓶能盛五磅水吗?	99
热水瓶水垢清除方法	100
晶质玻璃	100

玻璃制品的印花	101
以铝代银的民用镜子	101
要正确使用玻璃刀	102
国产双面刀片质量测试情况	103
保健牙刷	104
新兴的铝合金器皿	104
瓷质氧化铝锅	105
怎样延长高压锅胶圈的使用寿命?	106
铝锅、铝壶烧水为什么会发黑?	107
怎样保养铝制品?	107
新铁锅去污法	107
收藏烟筒的方法	108
钢材铁器防锈剂	108

(八)

独特的电乐器	109
吉他小史	110
民族乐器中的鼓	111
口琴的种类	112
口琴的使用与养护	113
怎样选购口琴?	113
纸张洇水是不是质量问题?	114
糯米纸是“纸”吗?	114
怎样计算草板纸每令的张数?	114
笔记本的开数	115

选购自来水笔为什么要连续划“8”字?	115
不要拧下自来水笔的尖套	116
有的圆珠笔芯为啥不下油?	116
铅笔的符号：“H”“B”	117
铅笔芯有毒吗?	118
碳素墨水和绘图墨水有什么区别?	118
怎样选用照相纸?	119
照相显影剂——菲尼酮	120
荧光广告色为什么会鲜艳醒目?	120
符合比赛要求的合成革篮球	121

(九)

漫话陶瓷	122
瓷器中的釉上彩和釉下彩	123
釉中彩瓷器	123
湖南釉下彩瓷器	124
滑石质瓷器	124
怎样使用砂锅?	125

(十)

驰名中外的浏阳鞭炮	126
王口花炮	127
花炮的颜色	128
鞭炮的声响	128
我国传统儿童玩具——空竹	129
舒城竹席	130

竹器的防蛀与防霉.....	130
浙江草席.....	131
康谷草帽.....	132
葵叶与葵扇.....	133
鱼竿良材——茶竿竹.....	133
四川白蜡.....	134
绒绢花.....	135
网扣.....	135
大同铜火锅.....	136
鱼饵——沙蚕.....	136
绿毛乌龟.....	137

(十一)

生漆.....	138
生漆的性能.....	138
油桐与桐油.....	140
什么是带锈涂料?	140
刷木器家具的清漆.....	141
可用水稀释的漆.....	142
油漆结块变稠怎么办?	142
松香水和松节油.....	143
什么是中性染料?	144
草编制品的染料.....	144
杂骨用处多.....	145

(十二)

药品的有效期与失效期	146
哪些药品有失效期?	147
红药水与碘酒	147
灰锰氧为什么能杀菌?	148
十滴水	149
什么是广谱驱虫药?	149
不要滥用抗菌素	150
有些药品为什么怕光?	150
用药剂量要适当	151
纸基橡皮膏	151
怎样选用治疗感冒的中成药?	152
人参不是人人都可以服用的补药	152
天麻不是万能药	153
蝎子的医疗作用	154
冬瓜皮、籽是药材	154
藏红花是西藏出产的吗?	155
什么是刺五加?	155
熬药不宜用金属锅	156
有些中草药为什么要“包煎”?	156
中草药的加工炮制	157

(十三)

塑料安全帽	159
-------	-----

防噪音耳罩和耳塞	160
呼吸器官护具	161
怎样选用防尘口罩？	163
涂塑手套	164

(十四)

农药的名称和别名	165
除草剂为什么能除草不伤苗？	167
杀草丹	169
氟乐灵	170
拉索	171
利谷隆	172
化肥的特点	173
铵态氮肥与硝态氮肥	173
微量元素化肥——硼肥	174
施用氨水要注意什么？	175
肥田粉不能和石灰放在一起	175
什么是“标准肥”？	175
化肥的保管	176
农药、化肥要分开储存	177
怎样存放农用塑料薄膜？	178
20号农用柴油加温法	178

(十五)

我国第三届全国名酒和优质酒	180
第三届全国名酒小传	183

白酒的香型	189
液态法白酒	190
独具风格的“玉冰烧”	191
苦、辣、酸是白酒的缺点吗？	192
黄酒的三大品种	192
啤酒小史	193
“液体面包”——啤酒	194
啤酒的分类	194
啤酒的浓度和酒度	195
啤酒为什么带有苦味？	196
低度酒的防冻方法	196
喝酒可以御寒吗？	197
我国香烟优质产品	198
我国香烟分哪些香型？	199
花茶简介	200
花茶的窨花和提花	201
全国内销花茶优质产品	202
我国名茶——碧螺春	206
珠茶	207
花茶芯和花三角	208
速溶茶	209
怎样鉴别茶叶质量？	209
开汤评茶	211
(十六)	
粽子的品种和风味	213

各式中秋月饼	214
月饼的命名	216
京八件	216
猪油糖年糕的吃法	217
上海的儿童营养食品	218
豆制品的营养	218
豆制品的种类	220
南豆腐不宜炸食	220
豆腐粉在夏天为什么容易结块、生虫？	221
粉丝	221
华北名产——粉皮	222
风味独特的交河煎饼	222
川菜的“鱼香”	223
北京都一处烧卖	224
风味佳肴——涮羊肉	224
菜肴的色、香、味、形、器	225
食品的味、香、色	226
食品与胆固醇	227

(十七)

绵白糖比白砂糖甜吗？	229
木糖醇奶糖	229
巧克力	230
糖果为什么会翻砂？	231
哪种糖最甜？	231