

常用中药词语

词典

于维萍
李守俊
主编

山东科学技术出版社

常用中药词语词典

于维萍 李守俊 主编

山东科学技术出版社

常用中药词语词典

于维萍 李守俊 主编

*

山东科学技术出版社出版发行

(济南市玉函路 邮政编码 250002)

山东新华印刷厂印刷

*

850mm×1168mm 1/32 开本 24 印张 4 插页 489 千字

1998年7月第1版 1998年7月第1次印刷

印数:1—3000

ISBN7-5331-2222-4

R·669 定价:45.00 元

主 编 于维萍 李守俊

副主编 (按姓氏笔画为序)

马秋菊 王延芳 刘和善 孙 萍

杨培民 张长林 张学顺

编 委 (按姓氏笔画为序)

于维萍 马秋菊 王 军 王培军 王延芳

孔祥山 刘和善 孙 萍 孙业玉 孙洪胜

纪金凤 李 蜜 李守俊 杨培民 张长林

张学顺 张衍玲 陈天星 解希田 魏秀华

审 定 张学顺

主 审 蔡剑前 于淑芳

序

中药专业发展至今，已远出本草所纳。随着科技进步，其范围已渗透到社会科学与自然科学诸多领域，内容日渐广泛。是以专业词汇繁多，且多散载于各家专著与文献之中，读者查阅委实不易。从业人员无不企盼能有一典于肘后，以寻所需。有鉴于此，于维萍、李守俊二药师及十余位有志于中药现代化者，不辞辛劳，广览群书，历时二载，焚膏继晷，终于积微成著，荟成该书。稿成付梓之际，送我先阅。观其内容翔实，涉猎广博，中药词汇，大致咸备，且条目分明，言简意赅，其使用价值不言而喻。我感其志嘉，其愿宏，亦深为读者幸，乃欣然搦管濡毫，谨寄数语于简端，爰作其序。



1998年2月

前　　言

随着中医药事业的迅猛发展,现代科学技术和中药专业的结合越来越密切。在中药的多学科研究中,形成、吸收、应用着大量专业词汇,但都散载于各类专业书籍及学术期刊中,尤其是基层单位资料缺乏,目前国内尚未见中药专业专用辞书可供参阅,查找应用十分困难。本词典参考各类专业书籍、学术期刊300余种,筛选、审定常用专业词条3072条,力求作出科学、详尽的解释,(内容涉及中药、方剂、药用植物(动物、矿物)、中药鉴定、中药化学、中药制剂、中药炮制、药用植物栽培、中药资源、中药市场营销、中药药事管理、医院药房、中药药理、药品检验、剂型改革、新药开发与利用、临床药学、药政法律法规、药膳、传统中药鉴别及相关专业近30种)由于中药研究日趋现代化和国际化,本词典也适当吸收了现代药学和植物化学的部分知识,以相互参考、补充。本词典内容翔实,资料丰富,可作为从事中药科研、临床、教学、药剂、药政管理、中药营销人员及大中专院校中药专业学生的参考书和工具书,亦可供其他相关专业人员参阅。

参加本词典编写的人员,均为从事中药研究多年、有较深学术造诣的专家、学者。在编写过程中,得到有关领导和部门的大力支持和热情帮助,山东中医药大学附属医院药剂科的同志协助做了大量工作,各类参考文献的作者及编者的学术观点给了我们很大的启示和帮助,在此一并致以衷心的谢意。

由于编写者水平所限,也由于有些词条内容要作出规范化

解释不无困难,本词典有待商榷的地方和差错在所难免,恭请读者批评指正。

编者

1998年3月

凡例

一、本词典共收入中药专业及相关词条 3072 条，对其定义或内容作出学术性解释。

二、词典目录及正文按汉字首字笔画顺序排列。笔画数相同的，以笔顺“一”“丨”“丿”“丶”“乚”“乚”为序。第一个字相同的，按第二个字的笔顺排列，余类推。

三、词条如系另一入选词条的别称，其释文只写“即 × × ×”。如果关系相近，或有相互引用或补充目的的，则在释文后注“详见 × × × 条”。

四、词条意义分项解释的，以①②③……排列；如属多项含义的，以①②……等分条叙述。

五、著作、人物、药名、试剂、机械、设备、仪器等，原则上不予收录，只在相关词条中涉及。

六、涉及外文的部分词条，列在正文最后，以英文字母“A、B、C……”顺序排列，第一个字母相同的，按第二个字母排列，余类推。

七、书后列有以汉语拼音为序排列的索引。第一个字读音相同的，笔画少的列前，笔画数相同的，按第二个字的读音顺序排列，余类推。

八、书后载有相关资料性附录 12 项，可供参考。

目 录

一 画

一期临床试验	1	一般药品审批	2	乙酰解	3
一萜类	1	一般生殖毒性实		乙醇量测定法	3
一日量	1	验	2	乙醇固定	3
一点切割安瓿	1	一级动力学	3	乙醇(乙醚)试液	4
一物多药	2	乙基纤维素	3	乙酸纤维素	4

二 画

二期临床试验	4	十大九様	6	人工更新调查	8
二聚物	5	十八反	6	人工多倍体	9
二萜类	5	十九畏	7	人员推销	9
二杠茸	5	十剂	7	八法	9
二歧聚伞花序	5	丁拐	7	几乎不溶或不溶	
二氢黄酮	5	丁字毛	7		10
二体雄蕊	5	七方	7	刀工	10
二倍体	6	七情	7	刀圭	10
二倍半萜	6	七情合和	8	刀切	10
二强雄蕊	6	七情致病的特点	8	刀剥法	10
二级反应	6	人工干燥	8	刀劈法	10
二叉分枝	6				

三 画

三期临床试验	11	下法	15	个体差异	18
三萜皂甙	11	大理石纹	15	个包装	18
三萜类	11	大环类生物碱	15	广药	18
三焦	11	大挺	15	亡阳	18
三岔	12	大蒜防虫法	15	亡阴	18
三出复叶	12	大孔网状吸附树		子眼	18
三类分类法	12	脂	15	子眼清楚	19
三叉茸	12	上焦	16	子座	19
干热空气灭菌法		上与钩齐,下与底平		子实体	19
	12		16	子房下位	19
干柱色谱	12	小块茎	16	子房上位	19
干胶	13	小托盘	16	子房半下位	19
干法制粒	13	小鳞茎	16	卫气	19
干法粉碎	13	小白鼠竖尾试验		丸剂重量差异	19
干燥	13		16	丸剂溶散时限	20
干燥失重测定	14	小白鼠特定座位		习用品	20
干燥剂	14	试验	17	叉角羚角	20
干馏法	14	口岸药品检验所		马牙芦	20
工业药剂学	14		17	马牙贝	20
土	14	口含片	17	马牙窟窿	20
土壤质地	14	口服液剂	17	马尾	20
土炒	15	口服安瓿剂	17	马头蛇尾瓦楞身	
下焦	15	川药	17		20

四 画

开窍药	21	开窍剂	21	开口子	21
-----	----	-----	----	-----	----

开题报告	21	无丝分裂	25	太阳能集热器干	
开胃消食药膳	21	云头	25	燥	28
开办药品经营企		云锦花纹	25	五环三萜	28
业必备条件	21	木材	25	五花层	29
天丁	22	木材三切面	25	五味	29
天然苯醌类	22	木栓形成层	25	五味的药理	29
天然药物	22	木栓化	25	五影纹	29
天然药物化学	22	木栓层	25	五种稀有动物中	
天然醌	23	木的特性	26	药	29
无节乳汁管	23	木射线	26	五行相克	29
无菌操作	23	木质素	26	五行相生	30
无菌操作法	23	木质茎	26	五类分类法	30
无菌检查法	23	木质化	26	车轮纹	30
无菌动物	23	木间木栓	26	互生	30
无药味	23	木类中药	26	切制	30
元气	23	支持根	26	长效制剂	30
元宝贝	24	支柱细胞	26	长效片	30
无性繁殖	24	不可逆性律	27	止咳平喘药	30
无性繁殖材料的		不见药药膳	27	止血药	31
保存方法	24	不合理用药	27	止血药的药理作	
无特殊病原体动		不分区设计	27	用	31
物	24	不等式气孔	27	止血剂	31
无差异性目标市		不饱和脂肪酸	28	止痛剂	31
场战略	24	不溶性骨架片	28	比表面积	31
无对照研究设计	24	不定式气孔	28	比重计	31
无限花序	25	不定芽	28	比色盒	32
无限外韧维管束	25	不定根	28	比色池	32
无限维管束	25	不良反应	28	比粘	32

比浊法	32	中药材出口管理	中药致癌与促癌	
中毒量	33	中药材生产	研究	43
中医医院药事管 理	33	中药材命名	中药气压制剂	43
中草药学	33	中药材标准	中药和化学药复合制 剂卫生标准	44
中草药制剂质量 标准格式	33	中药材质量标准	中药透化法	44
中药	34	格式	中药优劣	44
中药挥发性重蒸 防霉技术	34	中药配伍	中药片剂	44
中药煮散	34	中药真伪	中药代血浆	44
中药功效和中药药 理作用一致性	34	中药成分分离析法	中药袋泡剂	44
中药灌肠剂	34	中药切片法	中药保护品种保 护期限	45
中药营销环境信 息	34	中药批发市场	中药保护品种等 级划分	45
中药药理作用	35	中药零售市场	中药保护品种广 告	45
中药药理学	35	中药点眼用药膜	中药保留灌肠术	
中药药事	35	中药鉴定学	40	
中药药事管理	35	中药口服药品卫 生标准	40	
中药药量衍变	35	中药目标市场	中药保健药品	46
中药药剂学	36	中药品种保护申 办程序	41	
中药标准	36	中药的跨膜转运	47	
中药材进口管理	36	中药品种保护条 例	42	
中药材提取物命 名	36	中药生物测定法	中药的双向调节	
		中药制剂设计学	作用	47
		43	中药质量	47
			中药质量监督检 验	47

中药质量监督管理	中药市场供应信息	中药洗浴剂	58
..... 48	息	中药注射剂	59
中药微量元素谱	中药市场信息	中药滴鼻剂	59
法鉴定	中药市场竞争信息	中药浸出物含量	
中药反突变研究	息	测定	59
..... 48	中药市场调查	中药汉语拼音名	
中药人工周期疗法	中药商品计划调	59
..... 48	节	中药漱口剂	59
中药人工制成品	中药市场发展战	中药比价	60
..... 50	略	中轴胎座	60
中药合剂	中药市场预测	中生植物	60
中药企业广告	中药市场细分	中国药品生物制剂	
中药企业新产品	中药麻醉	品检定所	60
..... 50	中药剂型改进	中国药材公司	61
中药外用药品卫生标准	中药离子穴位导入疗法	中国药学会	61
中药饮片价	中药新药	中药经验鉴别	61
中药市场	中药新制剂开发	中医药微量元素	
中药市场需求信息	研究	研究	62
..... 51	中药新制剂基础	中医药微量元素数据库	62
中药市场营销	研究	中成药	62
中药市场营销环境	中药新制剂质量	中成药过敏反应	
..... 52	标准	63
中药市场营销机会	中药产品包装	中成药出厂价	63
..... 52	中药商品广告	中成药命名	63
中药市场营销组合	中药炮制	中成药产品比价	
..... 52	中药炮制学	64
中药市场管理	中药差价	中成药学	64

中果皮	65	内生“五邪”	69	气的防御作用	73
中焦	65	内质网	69	气血两清方剂	74
中质	65	内皮层	69	气血不荣经脉	74
中部着丝点染色 体	65	内包装	69	气血失常	74
中试	65	见药药膳	70	气血双补药膳	74
水蒸汽蒸馏法	65	手捏法	70	气血双补剂	74
水提取醇沉法	66	手摸法	70	气脱	74
水生植物	66	牛奶头	70	气逆	74
水生根	66	毛茸	70	气滞	75
水制剂	66	毛笔头	70	气滞血瘀	75
水的特性	66	气不摄血	70	气流干燥	75
水分	66	气幕防潮技术	70	气调贮藏技术	75
水分测定	67	气雾剂	70	气孔指数	75
水包油乳剂	67	气相色谱法	71	气孔轴式	75
水丸	67	气相层析法	71	气能摄血	75
水蜜丸	67	气机失调	71	气能生血	75
水粉糊	67	气虚	71	气随血脱	76
水粉浆	67	气闭	71	气随液脱	76
水泡	68	气味散失	72	气陷	76
水浸观察法	68	气生根	72	片剂	76
水沟系	68	气体灭菌技术	72	片剂崩解时限	76
水波纹	68	气化作用	72	片剂重量差异检 查	77
水溶胶	68	气的推作用	72	片剂除尘器	77
水溶助长性	68	气的固摄作用	73	升华法	77
水试法	68	气的生成	73	升降沉浮	77
内标法	69	气的失常	73	升降沉浮的药理	
内果皮	69	气的温煦作用	73		78

化痰药	78	分体中柱	84	方胜纹	89
化学防治病虫害		分光光度法	85	方剂	89
	78	分布	85	方剂组成变化	89
化学位移	78	分布与分布相	85	方差分析	89
化学分析	79	分生组织	85	火	90
化学定性分析	79	分枝毛	85	火的特性	90
化学定量分析	79	分离繁殖	85	火试法	90
化学致癌物	80	分类阶元	86	火燎	90
化学分类学	80	分隔纤维	86	火毒	90
化学等值	81	分心木	86	火热内生	90
化学定性检查	81	分泌细胞	86	订购选购	90
化学位移试剂	81	分泌腔	86	心	91
化学灭菌法	81	分泌道	86	心主血脉	91
反制	81	分叉脉序	86	心主神志	91
反砂	81	分子药理学	86	心皮	91
反絮凝剂	82	公共关系	87	心神不足	91
反馈控制	82	丹剂	87	心阴不足	91
反馈原理	82	风	87	心血亏损	92
反治	82	风选	87	心血瘀阻	92
爪甲	82	风化	87	心材	92
从制	82	凤眼圈	88	引种驯化	92
分层栓剂	83	乌药珠	88	引湿	92
分层随机设计	83	乌鸦头	88	引经报使	92
分馏	83	乌金衣	88	巴布剂	93
分子筛	83	乌头生物碱	88	孔隙率	93
分子筛分离法	84	文火	88	孔纹导管	93
分段渗滤	84	六淫	88	双韧管状中柱	93
分配层析法	84	六淫致病	88	双韧维管束	93

双黄酮	93	双盲法	94	双糖	94
双悬果	94				

五 画

玉带束腰	95	古方	98	凹肚脐	102
打底套色法	95	节	98	凹窝	102
打花	95	节盘	98	归经	102
打光	95	节间	98	归经的药理	102
扒	95	节肢动物	98	目标管理	102
正品	95	本草	98	甲基纤维素	102
正交试验	95	术腿	98	叶芽	103
正交试验设计	95	可重复性原则	98	叶酸类	103
正治	96	石灰埋藏法	99	叶绿体	103
去芦	96	石蜡切片法	99	叶镶嵌	103
去茎与去根	96	石蜡油糊法	100	叶痕	103
去枝梗	96	石细胞	100	叶序	103
去核	96	龙头虎口	100	叶卷须	103
去毛	96	布朗反应	100	叶类中药	103
去心	97	平轴式气孔	100	叶类中药采收期	
去离子水	97	平行律	101		103
去头尾足翅	97	平行脉序	101	田鸡头	103
去皮壳	97	平行对照设计	101	电位滴定法	104
甘草水	97	平肝息风药	101	电子显微镜鉴定	
甘草水制	97	平肝息风药的药			104
甘味	98	理作用	101	另炖或另煎	104
甘油醋酸试液	98	平肝息风药膳	101	四环三萜	104
甘油胶冻封藏剂		平息内风剂	101	四大怀药	104
	98	凹点	102	四气	104

四性与植物神经系统 和内分泌功能 的关系	104	代用品	109	主用品	112
		代谢	109	主观取样	112
四性与中枢神经系统 功能的关系	105	白矾	109	市场定位	112
四性与代谢功能 的关系	105	白色体	110	市场调节	113
四性的药理	105	白膏药	110	立题	113
生理活性物质	105	白瓢	110	穴位注射剂	113
生长纹	105	白心	110	半成品	113
生态毒理学	106	白眉	110	半复粒淀粉	113
生药	106	白颈	110	半衰期	113
生药标准化	106	奶汁浸润	110	半缘纹孔	113
生物利用度	107	外相	110	半数致死量	114
生物转化	107	外始式	110	半数有效量	114
生物有效性	107	外果皮	110	头状花序	114
生物碱	107	外用片	110	永停滴定法	114
生物等效	108	外用药	111	记名样方法	115
生物半衰期(½)	108	外包装	111	民族药	115
	108	外皮层	111	民族药学	115
	108	处方	111	鸟喙状	115
	108	包衣片	111	皮松肉紧	115
生物药剂学	108	包衣剂	111	皮刺	115
生物药资源	108	包衣小丸骨架	112	皮下注射剂	115
生物浓缩	108	包煎	112	皮内注射剂	115
生物防治病虫害		包装	112	皮类中药	115
	108	包装	112	皮类药物采收期	
	108	材料	112		116
生产工艺规程	108	包装防霉法	112	皮层	116
生姜汁	109	主根	112	皮层薄壁组织	116
代批代销	109	主味	112	皮孔	116