

# 山西中药志

山西省卫生厅

# 編 写 說 明

为了进一步贯彻党的中医中药政策，根据党的“系統学习，全面掌握，整理提高”这一方針，在卫生厅党組的领导下，我們組織了力量，經過八个多月的努力，編写了“山西中药志”。

本书按药用部份分类，对于同一种植物的各部份，凡其效用不同者均分別列为一種；书中所采用的度量衡一律用市制（其中重量单位仍用16两制）；所述的采集時間均指农历；所举的产地皆指旧行政区划的县名和地名。

本书着重叙述的产地加工，性状鉴别等項系根据与老药工人員座談記錄整理后写成的；效用一項基本上都是根据文献記載而編写成的；本书所收載的植物药其原植物品种大部分由师范学院生物系張曉台教授协助鉴定，其中一部分由中国医学科学院药物研究所代为鉴定；书中插图大部分系根据原植物标本和药用部分样品由师范学院生物系同学代为繪制，一部分是引用“中国药用植物志”等文献上的附图，或加以某些修改制成的。

虽然本书在編写过程中得到各有关单位的大力协助，并曾将初稿分送至各药材主产区及有关单位广泛征求意见，經過多次修改，但是由于所收集的資料不够完整，特别是編写人員缺乏經驗和业务水平所限，因而錯誤和缺点仍恐难免，深盼各有关单位和讀者批評指正。对于在本书編写过程中曾給予大力协助和提出宝贵意見的单位和個人，就此一并致謝。

山西省卫生厅

一九五九年八月

# 目 录

## 序 言

## 編写說明

## 各 論

### (一) 根及根莖类

人參	( 1 )	地榆	( 56 )
大戟	( 3 )	光慈姑	( 58 )
大蒜	( 5 )	貝母	( 59 )
山药	( 6 )	玄參	( 61 )
山豆根	( 8 )	赤芍	( 63 )
山常山	( 12 )	防风	( 66 )
山黃連	( 14 )	沙參	( 68 )
山大黃	( 16 )	佛手參	( 72 )
天門冬	( 18 )	何首烏	( 74 )
天花粉	( 20 )	青木香	( 76 )
天南星	( 22 )	狗脊	( 78 )
升麻	( 24 )	知母	( 80 )
丹參	( 26 )	香附	( 82 )
牛膝	( 28 )	威灵仙	( 84 )
白头翁	( 30 )	柴胡	( 87 )
白芨	( 32 )	前胡	( 90 )
白薇	( 34 )	独活	( 91 )
白芷	( 36 )	苧根	( 93 )
白前	( 38 )	苦參	( 95 )
白茅根	( 39 )	重樓	( 97 )
白药子	( 41 )	狼毒	( 99 )
玉竹	( 42 )	茜草	( 103 )
半夏	( 44 )	骨碎补	( 105 )
甘遂	( 48 )	党參	( 106 )
甘草	( 50 )	射干	( 108 )
百合	( 52 )	草烏头	( 110 )
地黃	( 54 )	桔梗	( 112 )
		紫草	( 114 )
		紫參	( 116 )
		紫苑	( 118 )
		紫苏根	( 120 )

商陆	( 121 )	桑白皮	( 184 )
麻黄根	( 123 )	黄柏	( 185 )
菖蒲	( 124 )	椿根皮	( 186 )
黄芩	( 126 )	绿豆衣	( 188 )
黄精	( 129 )	( 四 ) 叶及全草类	
黄蓍	( 131 )	一枝蒿	( 189 )
贯众	( 135 )	小薊	( 190 )
葱白	( 137 )	大薊	( 192 )
远志	( 138 )	木賊	( 194 )
萱草根	( 140 )	石韦	( 196 )
藜朮	( 142 )	瓦松	( 198 )
蒼朮	( 145 )	血山草	( 199 )
銀柴胡	( 147 )	血見愁	( 201 )
漏芦	( 149 )	老鸛草	( 203 )
墓头灰	( 152 )	地丁	( 205 )
葛根	( 154 )	艾叶	( 211 )
龙胆	( 156 )	刘寄奴	( 213 )
薤白	( 158 )	列当	( 215 )
藁本	( 160 )	青蒿	( 216 )
藕节	( 162 )	黄花蒿	( 218 )
( 二 ) 莖枝及藤类		茵陈	( 220 )
山椿柳	( 165 )	卷柏	( 222 )
天仙藤	( 167 )	桑寄生	( 223 )
木通	( 168 )	荆芥	( 225 )
皂刺	( 170 )	浮萍	( 227 )
忍冬藤	( 170 )	桑叶	( 228 )
松节	( 171 )	益母草	( 230 )
桑枝	( 172 )	馬齿莧	( 232 )
鬼箭羽	( 173 )	淫羊藿	( 234 )
( 三 ) 皮类		敗醬草	( 236 )
五加皮	( 175 )	荷叶	( 236 )
丹皮	( 179 )	荷梗	( 237 )
冬瓜皮	( 180 )	紫苏	( 237 )
白鮮皮	( 180 )	紫苏叶	( 239 )
石榴皮	( 181 )	透骨草	( 239 )
地骨皮	( 181 )	側柏叶	( 241 )
杜仲	( 182 )	麻黄	( 243 )

通經草	( 245 )	王不留行	( 306 )
蔦蓄	( 247 )	天仙子	( 308 )
壳精草	( 249 )	五味子	( 310 )
蒲公英	( 250 )	牛蒡子	( 312 )
澤兰	( 252 )	分心木	( 314 )
龙芽草	( 254 )	冬瓜子	( 315 )
翻白草	( 256 )	白扁豆	( 317 )
瞿麦	( 259 )	白果	( 318 )
黎芦	( 261 )	白芥子	( 320 )
薄荷	( 263 )	白苜子	( 322 )
( 五 ) 花类		白蒺藜	( 324 )
月季花	( 265 )	石蓮子	( 326 )
辛夷	( 267 )	合欢花	( 327 )
金銀花	( 269 )	地芙子	( 329 )
金蓮花	( 271 )	决明子	( 331 )
芫花	( 273 )	谷芽	( 333 )
扁豆花	( 275 )	麦芽	( 333 )
紅玫瑰花	( 275 )	杏仁	( 334 )
紅花	( 277 )	車前子	( 335 )
紅灯笼	( 279 )	皂莢	( 337 )
洋金花	( 281 )	皂子	( 339 )
馬蘭花	( 283 )	花椒	( 339 )
旋复花	( 285 )	兔絲子	( 341 )
款冬花	( 287 )	苏子	( 341 )
菊花	( 289 )	青箱子	( 342 )
鸡冠花	( 291 )	金櫻子	( 344 )
蒲黃	( 292 )	枸杞子	( 346 )
葛花	( 292 )	南瓜子	( 348 )
槐花	( 293 )	急性子	( 348 )
蓮花	( 295 )	胡麻仁	( 350 )
蓮須	( 295 )	柿蒂	( 350 )
( 六 ) 果实及种子类		郁李仁	( 351 )
小茴香	( 297 )	苦楝子 ( 附苦楝皮 )	( 353 )
大枣	( 299 )	瓜楼	( 355 )
山茱萸	( 300 )	瓜楼仁	( 355 )
山楂	( 302 )	香椽	( 356 )
火麻仁	( 304 )	苦丁香	( 358 )

柏子仁	( 358 )	血余	( 407 )
破故紙	( 359 )	全蝎	( 408 )
浮小麦	( 361 )	龟板	( 409 )
馬蘭子	( 361 )	狗腎	( 410 )
桃仁	( 362 )	夜明砂	( 410 )
馬兜鈴	( 364 )	刺猬皮	( 411 )
萊菔子	( 364 )	虻虫	( 411 )
桑椹	( 366 )	紅娘	( 412 )
芫蔚子	( 366 )	蚕沙	( 412 )
連翹	( 367 )	馬宝	( 413 )
牽牛子	( 369 )	豹骨	( 413 )
蛇床子	( 371 )	桑票蛸	( 414 )
黑芝麻	( 373 )	望月砂	( 414 )
甜瓜子	( 375 )	紫河車	( 415 )
猪牙皂	( 377 )	鹿茸	( 415 )
絲瓜絡	( 379 )	黃蜡	( 416 )
核桃仁	( 381 )	斑蝥	( 417 )
楮实子	( 381 )	鸡内金	( 417 )
葱子	( 382 )	鉄角牛	( 418 )
韭菜子	( 382 )	蜂房	( 418 )
葶藶子	( 384 )	蜂蜜	( 419 )
凤眼草	( 388 )	蜈蚣	( 419 )
蕤仁	( 388 )	凤凰衣	( 420 )
蓮子	( 389 )	蝸牛	( 420 )
蒼耳子	( 390 )	驴腎	( 421 )
槐实	( 392 )	龙衣	( 421 )
蓖麻子	( 393 )	蟬蛻	( 422 )
酸枣仁	( 395 )	麝香	( 423 )
薏苡仁	( 397 )	鱉甲	( 424 )
櫻桃核	( 399 )	( 八 ) 矿物类	
鶴虱	( 401 )	土龙骨	( 425 )
( 七 ) 动物类		五花龙骨	( 425 )
土鼯	( 405 )	元明粉	( 426 )
五灵脂	( 405 )	白石英	( 426 )
水蛭	( 406 )	白矾	( 427 )
牛黄	( 406 )	石膏	( 427 )
白僵蚕	( 407 )	代赭石	( 428 )

赤石脂.....	( 428 )	鍾乳石.....	( 435 )
芒硝.....	( 428 )	( 九 ) 其他	
花蕊石.....	( 429 )	五倍子.....	( 437 )
礞金石.....	( 429 )	木耳.....	( 439 )
胆矾.....	( 430 )	冬虫夏草.....	( 439 )
紫石英.....	( 430 )	石花.....	( 440 )
寒水石.....	( 430 )	松香.....	( 440 )
阳起石.....	( 431 )	柿霜.....	( 440 )
硫磺.....	( 431 )	馬勃.....	( 441 )
滑石粉.....	( 432 )	茯苓.....	( 441 )
鉄落.....	( 432 )	神曲.....	( 442 )
銅綠.....	( 433 )	猪苓.....	( 443 )
磁石.....	( 433 )	飴糖.....	( 444 )
龙齿.....	( 434 )	磨菇.....	( 444 )

## (一) 根 及 根 莖 类



## 人 参

**原植物：**系五加科(Araliaceae)植物人參panax schinseng Nees (Panax ginseng C.A. Mey.)。药用部分为根。

多年生草本，莖高約1—2尺，直根肥大。叶有长柄，为5小叶所成的掌状复叶，輪生于莖端，一年生者具3小叶組成的复叶1枚；二年生者具5小叶組成的复叶1枚；三年生者复叶2枚；四年生者复叶三枚；五年以上者通常为复叶4—5枚，皆有5小叶；小叶卵形，重鋸齒緣，叶端尖銳。夏季自花軸頂端生伞形花序，开白色小花。浆果球形，成熟时为紅色。(图1)

**产地：**絳县栽培。

**产季：**春秋二季。

**产地加工：**目前本省新引种成功，尙未采收。

**性状鑑別：**人參呈紡錘形，中間略膨大，下部多有分枝，有多数須根，須根上有显明之突起，形似珍珠，俗称參珠。全长約5—6到7—8寸，中間粗約3至5分，下部支根粗約半分至1分。外表黃白色。上端有細长根莖，俗称芦头，較野生者为短，有弯曲盘节，有突起的节痕及园形凹下的莖痕(芦碗)，頂端較大，下部漸小。年代愈久則芦头愈长，芦碗亦愈多。靠近芦头的根的上部密生細橫皺，下部橫皺較稀，并有凸起之橫紋。橫断面黃白色，有黃棕色的环紋，呈“井金玉栏”状。味微甜而苦。

**品质优劣：**以个大，年久質堅重，外皮皺紋細密，有參珠，有香气，而稍带苦味者为上品。各种加工人參中以晒參質量最佳。

**效用：**补血生津，宁神益智，大补元气。治肺虛喘促，脾虛泄瀉，胃虛嘔吐，久病气虛，崩漏暴脫，惊悸，消渴以及小兒慢惊、痘疮虛陷等症。

**貯藏：**置干燥处保存，防虫。可在缸底放一瓶酒，上面放入人參，缸口密封以达到防虫目的。



图1 人 参 *Panax schinseng* Nees.  
1.花 枝 2.根的总形

## 大 戟

**原植物：**系大戟科 (Euphorbiaceae) 植物大戟 *Euphorbia pekinensis* Rupr. 药用部分为根。

多年生草本，莖高尺余，有細毛。叶为长园状披針形，全緣，平滑或微有毛。五六月間莖梢分枝上开黃綠色小花。果实扁球形，有疣状突起。莖叶都含有白色乳汁，有毒性。(图2)。

**别名：**草大戟。

**产地：**各地均产，野生。

**产季：**夏秋二季。

**产地加工：**挖出后除去莖苗，須根，洗净泥土晒干即可。

**性状鑑別：**本品为园錐形之根，稍分枝。长约3—4寸，直徑6—8分。外皮棕色或灰棕色，粗糙有皺紋，頂端有莖痕。質地較坚硬，不易折断，断面不平坦纖維性。无香气，味辛。

**品质优劣：**以身干、純淨不带須根泥土者佳。

**效用：**瀉水、利二便。治水腫腹滿急痛，积聚痞块等症。

**貯藏：**置干燥处防潮。

**其他：**

(1) 晋南聞喜等地所产的一种大戟与上述不同，当地又称棉大戟。呈粗壯的紡錘形或园柱形，外表棕褐色。断面中心黃色，外皮呈白色棉花状，有韌性。原植物未調查清楚。

(2) 本省所产的大戟只有少数地区应用，大部地区均习惯应用外省进貨的紅芽大戟。



图 2 大戟 *Euphobia pekinensis* Rupr.  
 1. 茎残基及根 2. 花枝 3. 花

## 大 蒜

**原植物：**系百合科 (Liliaceae) 植物蒜 *Allium sativum* L. 药用部分为地下鳞茎。

多年生草本，鳞茎常由多数 (五、六瓣) 小鳞茎聚合而成，外面有一层灰白色或淡褐色干皮膜。叶实心，扁平，线状披针形。花梗长，圆筒形，高约 1 尺半左右，伞形花序，紧密，花淡粉红色，具长膜质苞，有时变生珠芽。鳞茎 (蒜头) 辛辣有臭味。

**产地：**各地均有栽培。

**产季：**夏，秋二季。

**产地加工：**刨出后去净泥土即可，用时剥去皮，切片或捣成蒜泥生用。

**性状鉴别：**即普通食用之大蒜，极易识别。

**品质优劣：**以独头紫皮大蒜较佳。

**效用：**清热、解毒、杀虫。治崩带，虫积、血痢等症。本品有很强的抗菌作用。

**贮藏：**通风干燥。

## 山 药

**原植物：**系薯蕷科(Dioscoreaceae)植物薯蕷Dioscorea batatas Decne.药用部分为根莖。

多年生蔓生草本，莖常带紫色，根莖长达3尺許，园柱状棍棒形。叶对生或三枚輪生，卵形或橢圆形，先端长尖，基部心脏形，有寬角，叶腋生珠芽(名薯余子，可食用)，花序穗状，花乳白色。朔果具三翼，种子有翅。(图3)

**别名：**长山药。

**产地：**主产平遙、孝义，太谷、祁县等地，皆为家种。

**产季：**春种秋采，9—10月为采集期。

**产地加工：**采刨出土后，洗净泥土，切去两端，刮去外皮，挖掉毛根，炕干或晾干即为毛条山药。去皮后晒至半干，搓成光圆而直之长条，切成长約5寸左右，两端削平，放到硫磺坑內，熏閉一日，使其色澤洁白，炕干，即称为光条山药。加工时削下的部分可磨成山药粉供食用。

**性状鑑別：**光条山药为园柱形，長約7—8寸，不过一尺，直徑約6分，也有达1寸的，里表皆为白色，純粉質，断面細致，粉質均匀，无任何紋理，味淡。毛条山药亦为长条形，形状不甚規則，粗細不均匀，个大小不一，表面不平整。两者皆質脆味淡。

**品质优劣：**光条以条粗匀淨，体質坚实，色澤洁白，条順完整者佳。毛条不分大小，均身干洁淨者即可。

**效用：**补脾气，益腎精，健胃化痰。治泄痢遺精，腎虛健忘，虛勞瘦弱。民間也有作食用的。

**貯藏：**本品易生虫，宜放于通风干燥处密封，防止潮湿，霉烂。防止虫蛀可以用硫磺熏。

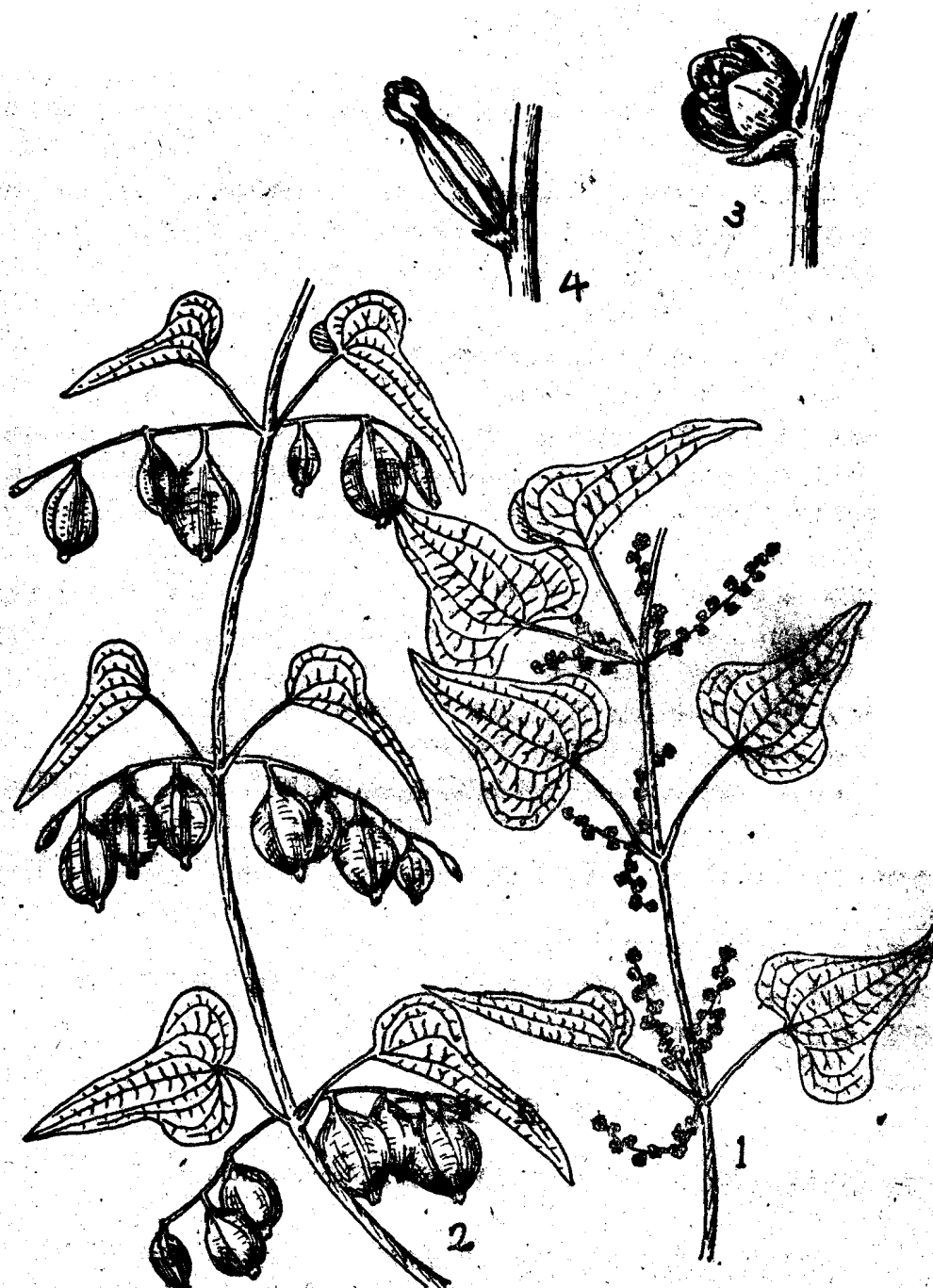


图 3 山 药(薯蕷) *Dioscorea batatas* Decne.  
 1.花枝 2.果枝 3.雄花 4.雌花

## 山 豆 根

山豆根有同名异物现象，本省应用的有二种，一种是豆科植物山野豌豆的干燥根；另一种是防己科植物蝙蝠葛的干燥根。晋南地区多用前者，晋北地区多用后者。二者之药效是否相同须进一步研究。

### 山 豆 根(一)

**原植物：**系豆科 (Leguminosae) 植物山野豌豆 *Vicia amoena* Fisch. 药用部份为根。

多年生草本。莖蔓性、有柔毛，高 3—5 尺，托叶宽，有齿、叶有卷须分枝，小叶 8—14 个，在总轴上近互生，长圆形。六、七月开花，花序总状，花紫色，荚果扁平含种子 3—4 粒。(图 4)。

**别名：**山豌豆根(寿阳一带)，苦豆根。

**产地：**晋南，晋中各地，野生。

**产季：**春、秋均可采制，但以秋采较好。

**产地加工：**挖出后除去残莖、泥土及须根，晒干即可。

**性状鉴别：**本品为不规则的圆柱形，上部稍大，下部稍细，毛根显明，有时下部有分枝。长 1 尺左右，直径约 2—3 分。外表黄褐色。纵向有明显之皱纹，横向有明显之棕色纹(皮孔)，折断面不整，呈柴性。断面分明显的内外两层。内层黄色，为木质心，质硬，有放射状的细纹，易与外层剥离，外层为淡粉红色，较软，柴性小，有豆性气，味苦。

**品质优劣：**以身干，去净残莖须根者佳。

**效用：**泻热解毒，清心火，消肿止痛。治咽风、咽痛，诸疮热毒等症。

**贮藏：**置通风干燥处保存。

### 山 豆 根(二)

**原植物：**系防己科 (Menispermaceae) 植物蝙蝠葛 *Menispermum dauricum* Dc. 药用部份为根。

多年生缠绕藤本。叶为盾形，有长柄，叶面平滑，背面微生毛，常为三一七角形，或分裂成数片，基部略呈心脏形。夏季开花，淡黄色，圆锥花序。花后簇生黑色核果。(图 5)。

**产地：**晋北各县均产，野生。



**产期：**秋季。

**产地加工：**挖出后去除残茎、泥土、及须根晒干即可。

**性状鉴别：**本品亦呈圆柱形，但较细长。长1—3尺不等，直径2分左右。外皮黄褐色或灰黑色，较易剥落，有细纵皱纹及多数须根。质较软似藤条，不易折断。断面有白瓢而无黄木心。无香气，味苦。

**品质优劣：**以身干无残茎须根者佳。

**效用：**同前者。

**贮藏：**同前者。

**其他：**①本品过去在太原地区也曾用过，现在不用，大部分都用晋南货。②在全国市场上山豆根也是混乱品种之一，一般认为以广西产者质量最佳，称广豆根。