

太行山观赏植物及利用



河南科学技术出版社

太行山观赏植物及利用

主编：贾绪初

河南科学技术出版社

太行山观赏植物及利用

主编 贾绪初

责任编辑 白鹤扬

河南科学技术出版社出版发行

河南济源市国营印刷厂印刷

*

787×1092毫米 32开本 7.625印张 155千字

1991年7月第1版 1991年7月第1次印刷

印数：5,000册

ISBN 7-5349-0890-6 / S·226

定 价：3.30元

前　　言

幅员辽阔的太行山区，自然资源种类繁多，仅各种野生花木、花草就达二百余种。这些奇花异草，有花有果，有香有色，千姿百态，姹紫嫣红。在这些珍奇的野生观赏植物中，绝大多数为药用植物，不仅有观赏价值，而且还有很高的经济价值。

为了充分开发利用野生观赏植物资源，以达到振兴山区、美化生活、造福人类之目的，我们在调查分析的基础上，特整理汇编了《太行山观赏植物及利用》一书。本书编排的222个植物种，从每个植物种的特性及分布，观赏及用途，繁殖及栽培诸方面进行了阐述。这些野生观赏植物，既有三季观花、四季观叶的常绿植物，又有能配置各种景观的花草秀木。其中可供庭院、街道丛植的花卉有23种；可作绿篱的有7种；秋叶红如血可供点缀风景的有9种；可供花墙、花栏、花架缠绕的17种；适作棚架、绿化门廊和透空长廊的11种；供观花、品果的9种；适作花坛的24种；适于攀附老树、增加景色的6种；适宜造型、制作盆景的10种；适宜盆栽、装饰住室的24种；适宜假山配景的21种；宜作树荫下花卉的11种；四季常青的7种；适宜湖畔、河边绿化的7种；适作园林和城市行道绿化的25种。真可谓百花争妍，各有千秋。本书所有植物均附插图，做到了图文并茂，通俗易懂。适合广大群众在对太行山野生观赏及药用植物开发

利用时参用。

在调查汇编过程中，得到了林县、辉县、修武、博爱、沁阳等县、市有关部门的大力帮助和济源市农委、区划办的全体同志及杨峡、田万秋等同志的大力支持，尤其是河南农业大学副教授王遵义老师对书稿进行了全面审阅和指导，在此一并谨致谢忱。

由于我们业务水平有限，时间仓促，书中错误之处，敬希广大读者不吝赐教。

编 者

一九九〇年五月

目 录

卷柏	(1)
江南卷柏	(2)
扇羽阴地蕨	(3)
蜈蚣草	(4)
银粉背蕨	(5)
铁线蕨	(6)
贯众	(7)
华北石韦	(9)
抱石莲	(10)
银杏	(11)
华山松	(13)
白皮松	(14)
侧柏	(16)
红豆杉	(17)
锯线草	(18)
皂柳	(19)
胡桃楸	(20)
白桦	(22)
榛树	(23)
千金榆	(24)
栓皮栎	(25)

麻栎	(27)
槲树	(28)
大果榆	(29)
裂叶榆	(30)
榔榆	(31)
桦树	(33)
大果榉	(34)
朴树	(35)
小叶朴	(36)
大叶朴	(37)
青檀	(38)
刺榆	(39)
红蓼	(40)
何首乌	(41)
青葙	(42)
浅裂剪秋罗	(42)
蝇子草	(43)
瞿麦	(44)
石竹	(45)
领春木	(46)
连香树	(48)
草芍药	(49)
铁筷子	(50)
华北耧斗菜	(51)
高乌头	(52)
乌头	(53)

翠雀	(54)
阿尔泰银莲花	(55)
大火草	(56)
白头翁	(57)
大瓣铁线莲	(58)
铁线莲	(59)
钝萼铁线莲	(60)
粗齿铁线莲	(61)
丝瓜花	(62)
金莲花	(62)
三叶木通	(64)
首阳小檗	(65)
直穗小檗	(66)
木防己	(67)
蝙蝠葛	(68)
五味子	(69)
土三七	(70)
横根费菜	(71)
垂盆草	(72)
溲疏	(73)
落新妇	(74)
麻叶绣线菊	(75)
绣球绣线菊	(76)
中华绣线菊	(77)
白鹃梅	(77)
灰栒子	(78)

野山楂	(79)
水榆花楸	(80)
湖北花楸	(81)
郁李	(82)
河南海棠	(83)
黄蔷薇	(83)
黄刺莓	(84)
山刺玫	(86)
美蔷薇	(87)
多花蔷薇	(88)
小果蔷薇	(89)
钝叶蔷薇	(90)
棣棠花	(91)
高粱泡	(92)
山莓	(93)
茅莓	(94)
山桃	(95)
榆叶梅	(96)
樱桃	(97)
紫荆	(98)
野皂莢	(99)
紫藤	(100)
刺槐	(102)
锦鸡儿	(103)
胡枝子	(104)
美丽胡枝子	(105)

绿叶胡枝子	(106)
杭子梢	(106)
歪头菜	(107)
花木蓝	(108)
毛蕊老鹳草	(109)
白藓	(110)
野花椒	(111)
竹叶椒	(112)
香椿	(113)
叶底珠	(114)
山麻杆	(115)
盐肤木	(116)
青麸杨	(117)
野漆树	(118)
黄连木	(119)
黄栌	(120)
南蛇藤	(122)
扶芳藤	(123)
白杜	(124)
卫矛	(125)
紫花卫矛	(126)
省沽油	(127)
野鸦椿	(128)
青榨槭	(129)
血皮槭	(130)
五角槭	(130)

七叶树	(132)
柰树	(133)
水金凤	(134)
少脉雀梅藤	(135)
雀梅藤	(136)
枳椇	(137)
鼠李	(138)
毛葡萄	(139)
秋葡萄	(140)
异叶爬山虎	(141)
蛇葡萄	(142)
三裂叶蛇葡萄	(143)
掌裂草葡萄	(144)
猕猴桃	(145)
软枣猕猴桃	(146)
金丝桃	(147)
柽柳	(148)
秋海棠	(149)
狼毒	(150)
胡颓子	(151)
千屈菜	(152)
八角枫	(153)
刺楸	(154)
五加	(155)
楤木	(156)
山茱萸	(157)

四照花	(158)
鹿蹄草	(159)
照山白	(160)
满山红	(161)
珍珠菜	(163)
水曲柳	(164)
金钟花	(165)
红花龙胆	(166)
络石	(167)
杠柳	(168)
白薇	(169)
黄荆	(170)
海州常山	(171)
黄芩	(172)
丹参	(174)
野薄荷	(175)
枸杞	(176)
曼陀罗	(177)
酸浆	(178)
猫耳朵	(179)
蓬子菜	(180)
毛药忍冬	(180)
小叶忍冬	(181)
葱皮忍冬	(182)
刚毛忍冬	(183)
金银花	(183)

蝎实	(185)
六道木	(186)
蒙古萸遂	(187)
陕西萸遂	(188)
球花萸遂	(189)
桦叶萸遂	(189)
鸡树条萸遂	(190)
接骨木	(191)
桔梗	(192)
轮叶沙参	(193)
杏叶沙参	(194)
多枝沙参	(195)
四叶参	(196)
佩兰	(197)
泽兰	(198)
野菊	(199)
款冬	(200)
两似蟹甲草	(201)
烟管蓟	(201)
泥胡菜	(202)
紫苞凤毛菊	(203)
山牛蒡	(204)
祁州漏芦	(205)
山柳菊	(206)
独角莲	(206)
东北南星	(208)

天南星	(209)
萱草	(210)
百合	(211)
漏丹	(212)
山丹	(213)
铃兰	(214)
七筋姑	(215)
玉竹	(216)
二苞黄精	(217)
黄精	(217)
七叶一枝花	(218)
羊齿天门冬	(220)
天门冬	(220)
攀援天门冬	(222)
糙叶天门冬	(222)
麦冬	(223)
石蒜	(224)
射干	(226)
马蔺	(227)

卷柏(老不死、万年青)

Selaginella tamariscina (Beauv.) Spring

特性与分布：卷柏是卷柏科卷柏属植物，为多年生常绿草本。高5~15厘米，主茎不明显，成莲座状，干后内卷如拳，遇湿复又开展。根很多聚生成短干，上部分枝多而丛生，叶二型四列，背腹各二列，交互着生，中叶二列不并行斜上，卵状长圆形，顶端急尖而有长芒，边缘有微锯齿，外侧边缘狭膜质，有微齿，内侧边缘宽膜质而全缘。孢子囊穗生于枝顶，四棱形，孢子叶卵状三角形，龙骨状；先端微尖，边缘膜质，四列交互排列，孢子囊圆肾形，孢子二型(图1)。



图1 卷柏

太行山区的济源市、博爱、修武、辉县市等山区均有零星分布，多生于山地稀疏林下岩石或石壁上。耐旱、耐阴，

在强光下亦能生长。

观赏与用途：卷柏枝叶莲座状，细叶如鳞，颜色浓绿，十分清雅，适宜作公园假山栽培或作山石盆景；也可作稀疏林下的地被植物；盆栽作为书桌案头小盆花，也很别致。其枝叶干旱时有拳卷的特性，可采收其卷球的残株收存，浸入水瓶，则枝叶伸展，其色如初，供观赏。全草入药，生用活血通经，炒炭有止血之功效。主治：生用治闭经，炒炭治便血、子宫出血、痔出血、外伤瘀血疼痛、碰伤、脱肛、哮喘、产后子宫收缩不全等。

繁殖与栽培：用根状茎或孢子繁殖。

江南卷柏（岩柏）

Selaginella moellendorffii Hieron.

特性与分布：江南卷柏是卷柏科卷柏属植物，为多年生常绿草本，植株高达15~40厘米。主茎直立，禾秆色，圆柱形，下部不分枝，上部分枝。下部茎生叶一型，互生卵状角形的叶螺旋状疏生，上部3~4回分枝，复叶状呈卵状角形，分枝上的营养叶二型，背腹各二列，腹叶（中叶）疏生，



图2 江南卷柏

斜卵圆形，锐尖头，基部心形，有膜质白边和微齿，背叶斜展，覆瓦状，卵圆状三角形，短尖头，有齿或下侧全缘。孢子囊穗短，四棱形，生小枝顶端，孢子叶卵状三角形，龙骨状，锐尖头，边缘有齿，孢子囊近圆形，孢子二型(图2)。

太行山济源市境内的深山区均有野生，多生于背坡湿润的岩石山缝、林下或溪边。

观赏与用途：江南卷柏，主茎直立，圆柱形，细叶如鳞，适作园林或庭园假山栽培，特别在山石盆景上栽培，相似山林挺拔，增添景色，十分清雅别致。全草入药，有清热解毒、利尿消肿止血之功效。主治：急性黄疸型肝炎、全身浮肿、肺结核咯血、痔疮出血、吐血、跌打损伤、水肿、烫火伤、外伤出血等症。

繁殖与栽培：用根状茎或孢子繁殖。

扇羽阴地蕨

Botrychium lunaria (L.) Sw.

特性与分布：扇羽阴地蕨是阴地蕨科阴地蕨属植物，为多年生草本，植株高达25厘米。基部有棕色或深棕色的鞘状鳞片。营养叶长圆形，从总柄中部或中部以下生出，阔披针形，有短柄，一回羽状，羽片扁形至半圆

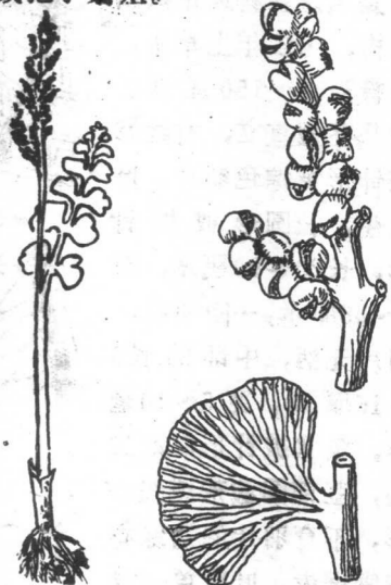


图3

扇羽阴地蕨