

安徽古树名木

安徽省林业厅  
安徽省林学会

编

安徽

Anhui Gushu Mingmu

gushumingmu

# 古树名木

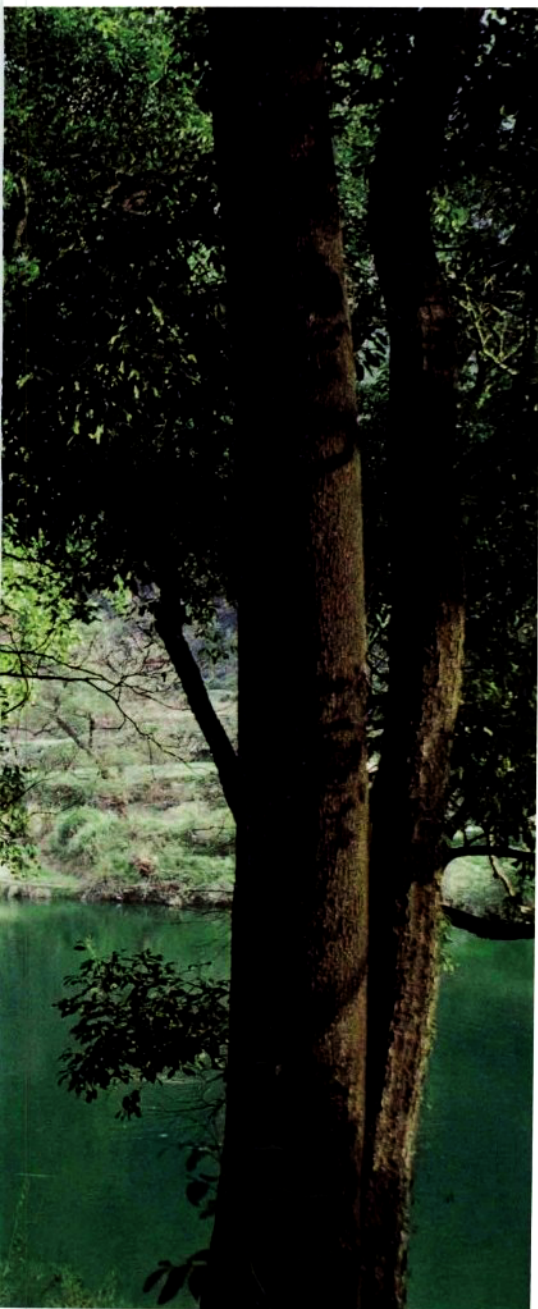


安徽科学技术出版社

安徽省林业厅 安徽省林学会 编

# 安徽古树名木

安徽科学技术出版社



## 内 容 提 要

本书共收集安徽境内古树和名木127种(包括同科异属、同属异种等)。每一树种的每棵古树从名称、形态、特性、用途、到产地、分布和生长现状均进行了分析和介绍。书中还有机地穿插了有关古树的历史轶事，收入了古树照片380余幅，使读者在领略古树苍劲风姿的同时，引发对历史和未来的深层思考。

## 图书在版编目(CIP)数据

安徽古树名木/安徽省林业厅,安徽省林学会编.  
—合肥:安徽科学技术出版社,2001.4  
ISBN 7-5337-2140-3

I. 安… II. ①安…②安… III. 木本植物-植物  
志-安徽省 IV. Q948.525.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 23394 号

\*

安徽科学技术出版社出版  
(合肥市跃进路 1 号新闻出版大厦)  
邮政编码:230063  
电话号码:(0551)2825419  
新华书店经销 深圳华新彩印制版公司印刷  
\*  
开本:889×1194 1/16 印张:18.5 字数:472千  
2001年8月第1版 2001年8月第1次印刷  
印数:2 400  
ISBN 7-5337-2140-3/Q · 34 定价:180.00元

(本书如有倒装、缺页等问题请向本社发行科调换)

# 编辑委员会

顾问：周蜀生 张玉良

主编：王文 王履定

副主编：方介人 薛胜平 吴诚和 马宏湘 黎志 姚家宁

编委：(按姓氏笔画顺序)

马宏湘 王文 王履定 方介人 龙琳 吴诚和

余遵本 罗世峻 姜守国 姚家宁 赵德铭 徐能贵

樊宝璇 薛胜平 戴锦章

执笔：姚家宁 赵德铭 吴诚和 薛胜平

摄影：(按姓氏笔画顺序)

马宏湘 王天宝 王怀成 王发健 叶要清 孙永新

汪根华 吴诚和 吴和平 张明明 张学范 陈开曦

余遵本 周胜军 姚家宁 赵德铭 顾长明 梁后柱

黄少鹏 程松涛 舒时发 翟长亮 樊宝璇 潘新建

薛胜平

参加工作人员：(按姓氏笔画顺序)

丁俊福 于光明 方业明 王世民 王业中 王绍忠

王康寅 毛和国 田超 乐大河 叶彩云 左信普

刘兵 刘召林 刘培军 刘厥祥 江光华 邝梅芬

毕宏远 朱继甫 汤根好 杨杰 吴小龙 吴瑞煌

陈琪 陈熙 陈龙飞 陈玉甫 陈同柱 陈其宏

陈学文 汪家俊 汪树人 汪祥顺 张卫国 张传奇

张孝远 张道引 张瑞琪 苏晓钟 李良 李求东

李其义 何泽胜 何家海 邹德理 辛根华 明晓梅

武振基 罗爱民 周之杰 周庆华 周业恒 周绍辉

林朝选 孟令武 袁国华 姚佐安 姚学军 姚剑飞

郝敬来 赵平 赵继政 洪传礼 洪绍文 洪兴华

荆诚孝 项鑫 欧阳道理 唐占伦 唐传奇 唐希林

徐辉 徐大同 徐先祥 徐建敏 徐福宝 顾季禹

龚明 曹廷付 鄂盛伟 黄书庆 程元启 程元兵

程伟民 程明纶 程晓迪 程增林 董文 彭来诚



# 序

古树名木是历史留给我们的宝贵财富，一树一木，或多株成群，千姿百态，历经百年千年的沧桑，不仅成为人文景观中极为珍贵的特种资源，而且在森林生态、环境保护和遗传种质等方面，都具有很高的科学价值。因此，认识古树名木，爱护古树名木，进而更好地研究、利用这些自然界的珍宝，是具有十分重要意义的。

地处中纬度地带的安徽省，古来素有物华天宝、江淮要冲之誉。乾坤多易，物换星移，全省仍保存有如此繁多的古树名木，即说明安徽不仅自然条件优越，物种品类丰富，而且群众更有爱树护树的传统风尚。一个地区的古树名木多少和管理的状况，是文明与进步的标志之一。古树名木的研究，有人将其划入人文植物学的范畴，而从广义上说，应属自然科学与社会科学的交叉学科。《安徽古树名木》一书正以此从树木学、生物地理学、环境演变、历史考证、人文景观、风俗民情甚至生态伦理等多方位加以科学的综合论述，这对于当前提高绿化意识，维护生态平衡，改善环境条件，重视可持续性发展等，都有积极的促进作用。

科技文明的历史，除了博物馆的文物能予以说明外，大自然中仍然生存的古树名木也是其中之一，并且是“活文物”。它们在千百年的生长过程中，忠实地记载着不间断的自然环境变迁状况，在承受与适应中增强了抗逆性而益寿延年；同时，其苍颜古态和顽强的生命能力，亦越发受到人们的尊崇与关爱。在某一地域范围内，古树名木延续年代愈久，愈为珍贵。无论是生长在人群活动频繁和为人们熟知的地方，或者是生于偏僻山野和鲜为人知的地方，每一株古树名木都是一部活的自然史诗，毁掉一棵，将无法使之重现，是再也不能挽回的损失。然而，现今许多古树名木多处于高龄阶段，生长衰缓，易遭损毁，尤其是环境污染的危害，致使一些古树名木濒临危境地。因此，加强这些方面的科学的研究，增强树体机能，改善其生态环境，防治各类灾害等，都是迫切而现实的课题。希望《安徽古树名木》的出版能唤起各界有识之士，共同为之努力。

利用古树名木的自身特色，做好林业科学普及工作，既深入浅出、涉古博今，又形象直观、生动有趣，可增进对科普知识的理解效果，易为更多的人所接受。同时，这也能激发人们爱乡土、爱祖国的热情，有助于推动社会主义精神文明建设。安徽的林业科技工作者，十年磨一剑，精雕细琢，孜孜以求，把这本科学水平高且适合各层次读者阅读的好书呈现给读者，有益当代，启迪后世，我表示赞赏，并乐以为之序。

中国工程院院士、副院长  
北京林业大学教授

沈国舫

安徽古树名木

# 目 录

---

绪 论 .....	(1)
1. 银 杏 .....	(5)
潜口唐模银杏 孙村管家银杏 移村白果银杏 古城子银杏 刘街曹村银杏 岳集曹楼银杏 棋盘贡村银杏 报恩寺银杏 砖桥银杏 锥子山银杏	
2. 大别山五针松 .....	(13)
包家门坎岭大别山五针松 沙河良田大别山五针松	
3. 白 皮 松 .....	(16)
俞村危阳白皮松	
4. 马 尾 松 .....	(17)
森村学士源“九龙松” 森村绍村马尾松 塘湾八一马尾松 城东三增“蟠龙松” 余河老屋马尾松群	
5. 黄 山 松 .....	(20)
黄山“迎客松” 黄山“探海松” 黄山“卧龙松” 黄山“竖琴松” 黄山“麒麟松” 黄山“连理松” 黄山“黑虎松” 黄山“蒲团松” 黄山“团结松” 黄山“送客松” 黄山“望客松” 九华山“凤凰松”	
6. 金 钱 松 .....	(28)
芦村丁冲金钱松 梨山曹冲金钱松 石关马畈金钱松 水竹坑瓦上金钱松 梨山下阳金钱松	
7. 华 东 黄 杉 .....	(31)
黄山云谷寺华东黄杉 清凉峰华东黄杉 六股尖华东黄杉	
8. 南 方 铁 杉 .....	(33)
黄山云谷寺南方铁杉 白际严池南方铁杉 清凉峰南方铁杉	
9. 柳 杉 .....	(35)
龙田涪田柳杉古树群 呈坎石步坑柳杉 白际江湾柳杉 南关朱家柳杉	
10. 杉 木 .....	(38)
叶山杉木 泗溪石灰坑杉木 岭南溪西杉木 峨山东岛杉木 田头燕窝杉木 新丰安居杉木	
11. 柏 木 .....	(42)
闪里柏里柏木 白际严池柏木 海阳北街柏木 虎形大滑岭柏木	
12. 侧 柏 .....	(44)
渠沟黄里侧柏群	
13. 圆 柏 .....	(46)
曹村闵贤“闵柏” 王店五岳庙圆柏 家朋塘边圆柏 李集“闻王柏” 黄铺红心“宋柏” 焦村“龙凤柏” 赵村安凌圆柏 五横月公“三株柏” 塘湾泛螺“双柏”	

# 目 录

---

14. 高山柏 .....	(52)
黄山北海高山柏	
15. 刺 柏 .....	(53)
果子园栗湾刺柏 金川仁丰刺柏 五桥西港刺柏 晓天余岭刺柏 白梅孙畈刺柏	
16. 罗汉松 .....	(55)
天台海会寺罗汉松 查桥上谢罗汉松 冶溪“翰林”罗汉松 隘口龙王罗汉松 彭龙观音堂罗汉松 大坦枫林罗汉松 上庄“胡氏”罗汉松	
17. 南方红豆杉 .....	(59)
金川水塘南方红豆杉 山斗米坞南方红豆杉 回溪南方红豆杉 白际严池南方红豆杉 小路口南方红豆杉 郭村上坑南方红豆杉 溪口祖源南方红豆杉 俞村皂阳南方红豆杉	
18. 香 檼 .....	(63)
泗溪火炮岭香榧 新明团龙头“神仙榧” 泗溪甲溪“和尚榧” 岩源吴家香榧 洪星香榧 仙霞柘亭香榧 金川柏川香榧	
19. 鹅 掌 楸 .....	(68)
清凉峰鹅掌楸 牯牛降鹅掌楸 雷湖横坑鹅掌楸	
20. 白玉兰 .....	(70)
石镜白玉兰“海螺望春” 宰相府白玉兰 徽州白玉兰 罗岭白玉兰天然林	
21. 广玉兰 .....	(73)
李鸿章宗祠广玉兰 聚兴张老圩广玉兰	
22. 凹叶厚朴 .....	(74)
洽舍金上凹叶厚朴 逍遙凹叶厚朴	
23. 木 莲 .....	(76)
黄山疗养院木莲 黄山松谷庵木莲	
24. 连香树 .....	(78)
天堂寨连香树	
25. 樟 树 .....	(79)
漳潭樟树 南源口王村茂“巨樟” 雄村樟树 璞田樟树 牛镇苏冲“空心樟” 许岭柴楼“双樟” 水吼黄龛樟树 芜湖“畸樟” 唐模“槐荫”樟树	
26. 豹 皮 樟 .....	(85)
英坑豹皮樟	
27. 红 楠 .....	(86)
汪村石屋坑红楠 岔口殷富红楠 牯牛降观音堂红楠	
28. 檫 木 .....	(88)
石鼓铜沟檫树 黄备隐里檫树 邪红松潭檫树 郭村山河檫树	
29. 木 瓜 .....	(90)

# 目 录

---

老海寺木瓜	濮塘宋庄木瓜	齐云山木瓜		
30. 山 檬	.....	(92)		
和平天河山楂	黄山跃华野山楂			
31. 石 楠	.....	(94)		
绍濂上窑坑石楠	许村黑石踏石楠	浩寨浯川石楠	浮山中学石楠	官桥金岩石楠
32. 榆 桦	.....	(96)		
洪星奕村榆桦				
33. 樱 桃	.....	(97)		
后畈易家湾樱桃	晓天储家庄樱桃			
34. 梅	.....	(98)		
琅琊山“欧梅”	南义丰山杜“杜梅”	雄村浯村古梅	上丰姬川古梅群	齐云山古梅
茶安东风“二度梅”				
35. 杏	.....	(103)		
洽舍金上杏树				
36. 梨	.....	(104)		
良梨郭庄酥梨	良梨侯楼黄梨	上丰雪梨	斋郎南曹棠梨	丹阳松库棠梨
37. 木 香 花	.....	(108)		
相山木香花				
38. 黄山花楸	.....	(109)		
清凉峰黄山花楸				
39. 腊 梅	.....	(111)		
贤村上戴腊梅				
40. 巨 紫 荆	.....	(112)		
清凉峰巨紫荆	天堂寨巨紫荆			
41. 皂 英	.....	(114)		
潜口石门滩皂英	刘集硖山口皂英	小杨西王郢皂英	齐云山皂英	砀山城关皂英
宰相府皂英	雷湖城头坞山皂英	大龙山胡冲肥皂英	义门清真寺肥皂英	
42. 红 豆 树	.....	(119)		
茂林延陵红豆树	富堨红豆树			
43. 槐 树	.....	(122)		
梅村“龙槐”	马厂“隋槐”	沈圩香山庙“隋槐”	大酒店肖柳“唐槐”	龙山“唐槐”
解集大尚庄“唐槐”	绩溪“明槐”	双畈中元“明槐”		
44. 黄 檉	.....	(126)		
苏村西村黄檉	周潭枫林黄檉			
45. 紫 藤	.....	(127)		
金柳缪村紫藤	桐城中学紫藤			

# 目 录

---

46. 山茱萸 .....	(129)
金川外东山山茱萸 金川天堂崖山茱萸 清凉峰山茱萸	
47. 四照花 .....	(132)
清凉峰朱家舍四照花	
48. 蓝果树 .....	(133)
白际严池蓝果树 黄山温泉蓝果树 龙潭森华蓝果树 英坑蓝果树 牯牛降兴龙山蓝果树	
49. 刺楸 .....	(135)
清凉峰刺楸 查湾曹庄刺楸 张冲狮岩刺楸	
50. 檵木 .....	(136)
龙门东坑檵木 神山檵木	
51. 枫香 .....	(137)
茅山永乐枫香 岔口佳棠降枫香 柯村来龙山枫香 伏岭上岭枫香 四合洪冲枫香 龙潭双河口双株枫香 砖桥金鸡笼枫香	
52. 缺萼枫香 .....	(142)
金川合丰缺萼枫香	
53. 悬铃木 .....	(143)
聚兴中学悬铃木	
54. 雀舌黄杨 .....	(144)
阳湖紫阜雀舌黄杨 杨桥龙泉庵雀舌黄杨	
55. 小叶黄杨 .....	(145)
天柱山小叶黄杨群 清凉峰小叶黄杨 包家石佛寺小叶黄杨	
56. 黄杨 .....	(147)
皇藏峪黄杨	
57. 杨梅 .....	(148)
雄村富岱杨梅	
58. 光皮桦 .....	(149)
龙潭大屋光皮桦 祁红松潭光皮桦	
59. 板栗 .....	(151)
梅山龙湾板栗 竹铺寨头板栗 新丰洪村板栗 后冲杨庄“贡栗”	
60. 锥栗 .....	(154)
水竹坑瓦上锥栗	
61. 苦槠 .....	(155)
危峰同意苦槠 呈坎苦槠 龙潭苦槠 大桥施家崖苦槠 弦端峴村苦槠 小龙虾苦槠 五城苦槠	

# 目 录

---

62. 甜 楠 ..... (158)  
    洪星河村甜楠 牯牛降金竹洞甜楠
63. 青 冈 ..... (159)  
    河图火场青冈 龙田桃林青冈 茅山永乐青冈 趾凤吴河青冈
64. 细叶青冈 ..... (161)  
    南极大坪细叶青冈 小路口三步塔细叶青冈 大化坪辉阳河细叶青冈  
    天柱山马祖庵细叶青冈
65. 水 青 冈 ..... (164)  
    黄山慈光阁水青冈 黄山听涛居水青冈 黄山小补桥水青冈  
    牯牛降白牛石亮叶水青冈
66. 白 杷 ..... (166)  
    河口毕家白栎
67. 麻 栎 ..... (167)  
    冰潭磜溪麻栎 板桥头尚田降麻栎 北岸大岭麻栎 兰田前川麻栎 滑集崖寨麻栎
68. 小 叶 栎 ..... (170)  
    五城小叶栎 会宫城山小叶栎 大谷运银窝小叶栎 杨林赤湖小叶栎  
    镇头高村小叶栎 兴隆月村小叶栎
69. 桤 皮 栎 ..... (173)  
    柯村外狼屋栓皮栎 九田何家栓皮栎 鹤城甸棣栓皮栎
70. 山 核 桃 ..... (175)  
    三阳慈坑山核桃 南极施村山核桃 周家村抽司山核桃 英坑农合山核桃
71. 薄壳山核桃 ..... (177)  
    屯溪博村薄壳山核桃 舒城城关薄壳山核桃
72. 青 钱 柳 ..... (178)  
    汪村下大连青钱柳 九华山连理“金钱树” 大化坪黄叶坪青钱柳
73. 枫 杨 ..... (180)  
    际联宏村“秀才树” 新桥凤凰“相思树” 岩前枫杨古树群 石台枫杨
74. 糜 叶 树 ..... (184)  
    龙潭双河口糜叶树 龙江秀里糜叶树 斑竹园糜叶树 桂山大王糜叶树  
    烟墩古城糜叶树 渔亭下埠糜叶树 云梯双龙山楓榔树 天柱山三祖寺糜叶树
75. 朴 树 ..... (188)  
    苏村水竹坑朴树 杨山水东朴树 石扬高藤“气象树” 十河西关小叶朴  
    圣泉寺小叶朴 杞梓里茶川珊瑚朴
76. 青 檀 ..... (191)  
    皇藏峪青檀古树群 西华董村“檀公” 天井山青檀 大方寺青檀

# 目 录

---

77. 兴山榆 ..... (195)  
塔坊碣田兴山榆 汤口山岔兴山榆 溪头庄头坑兴山榆
78. 琅琊榆 ..... (196)  
琅琊山十八盘琅琊榆
79. 醉翁榆 ..... (197)  
琅琊山让泉池醉翁榆
80. 柳榆 ..... (198)  
大关地湾柳榆
81. 榉树 ..... (199)  
金川仁丰榉树 治父山榉树 齐云山榉树 永丰岭上苏榉树 治父山光叶榉
82. 柘树 ..... (202)  
公吉寺李桥柘树 汝集柘树 望町河网柘树 汝河江宅柘树 大泽“柘龙”  
尚庙柘树
83. 桑树 ..... (205)  
孙集孙营古桑
84. 杜仲 ..... (207)  
雄村富岱杜仲
85. 柞木 ..... (208)  
五里王屋柞木 丹阳松库柞木
86. 光叶糯米椴 ..... (209)  
马厂铜井光叶糯米椴
87. 重阳木 ..... (210)  
驻驾红杨重阳木 潜口澄塘重阳木 雷池雷港重阳木 仪山彭山重阳木
88. 乌柏 ..... (213)  
闪里中街乌柏 孝仪黄白郢乌柏
89. 油桐 ..... (215)  
珠龙油桐
90. 山茶 ..... (217)  
黄集长安山茶 汤汇李家湾山茶 潜口山茶 青山陡岭山茶
91. 木荷 ..... (219)  
小路口三步塔木荷 西田中山降木荷 白际横须冈木荷
92. 紫茎 ..... (221)  
黄山紫茎 天堂寨紫茎
93. 黄山杜鹃 ..... (222)  
黄山莲花峰黄山杜鹃 黄山二道亭黄山杜鹃 清凉峰仙人洞黄山杜鹃

# 目 录

---

94. 都支杜鹃(多枝杜鹃) .....	(225)
美丽鶲落坪都支杜鹃 大别山马家河都支杜鹃	
95. 云锦杜鹃 .....	(227)
黄山北海云锦杜鹃 清凉峰云锦杜鹃	
96. 柏骨冬青 .....	(228)
兰渡上典口柏骨冬青 奚滩竟河柏骨冬青 新仓桥西柏骨冬青	
97. 冬 青 .....	(230)
西街郭店冬青 黄备隐里冬青	
98. 余山胡颓子 .....	(232)
四合洪冲余山胡颓子	
99. 枳 楸 .....	(234)
西武南屏枳棋 牯牛降观音堂枳棋 齐云山枳棋	
100. 枣 .....	(237)
水东小胡枣树 英坑龙门坑枣树 横山联合枣树	
101. 柿 .....	(239)
罗庄郭郢“贡柿” 凤阳柿树 魏岗王河滩柿树 永兴徐寨柿树 肖店朱坛柿树 上丰姬川柿树 洪星汪村柿树	
102. 柏 橘 .....	(243)
铜城铜阳柏橘 栏杆石柏橘	
103. 臭 椿 .....	(245)
祁红松潭臭椿 王市马高庄臭椿 清凉峰三河壁臭椿 义门臭椿	
104. 黄山栾树 .....	(247)
贤村黄山栾树	
105. 黄 连 木 .....	(249)
金社桃山“八方树” 潜口竹坞黄连木 十八里杨寨黄连木 大演星火黄连木 妙山闪冲黄连木 烟墩上经黄连木	
106. 三 角 枫 .....	(253)
古溪黄龙口三角枫 祥云霞坑三角枫 兰渡隔山三角枫 西武南屏三角枫	
107. 元 宝 榉 .....	(255)
晓天圣湾元宝槭	
108. 银 鹊 树 .....	(256)
黄山桃花溪银鹊树 五庙新田银鹊树	
109. 女 贞 .....	(257)
三合凉水洼女贞 钟鸣油榨女贞 岔口佳棠降女贞	

# 目 录

---

110. 流苏树 ..... (259)  
东王王洼流苏树
111. 桂花 ..... (260)  
古溪楠木坦桂花 鲜花岭东冲桂花 黄村平坦桂花 朱备西马桂花
112. 香果树 ..... (263)  
贤村阳垅香果树群 白果枯井园香果树 万佛山香果树 牯牛降香果树  
清凉峰香果树
113. 椴树 ..... (266)  
吕寨陈小寨楸树
114. 厚壳树 ..... (268)  
杨小街韩庙厚壳树 淮南戴庵厚壳树
115. 牡丹 ..... (269)  
银屏牡丹 铜陵“凤丹” 亳州牡丹 小市求雨牡丹 黄陵殷庄白牡丹
116. 紫薇 ..... (274)  
罗田洪坑紫薇 洪星汪村紫薇 歙县中学紫薇
117. 泡桐 ..... (276)  
魏岗王河滩泡桐 山斗汉公坑泡桐

## 安徽古树名木分布示意图

## 后记

## 绪 论

古树名木在其与自然环境进行数百年、上千年的物质和能量交换过程中，从幼苗生长到壮大成材，从适者生存到凛然沧桑，不仅让数代、数十代人崇敬景仰，而且其所创造的生命价值，所贮存的科学信息，所包容的生态和文化的内涵，都是当今任何一种植物或动物所难以比拟的。对于大自然的赋予和祖先遗留给我们的这批宝贵财富，不仅属于今天，更应当属于今后的子孙后代。由此，所有参加古树调查和书稿编写的同仁们，无不尽心尽力，求实求真，把编纂《安徽古树名木》一书作为历史的职责，为古树名木立言、立传，使之光耀于世，绵延相传。

安徽自然历史悠久。长江、淮河横贯全省的地理条件，亚热带向暖温带过渡的气候条件，加之盘亘绵延的皖南山区和大别山区复杂的地形与优越的环境条件，造就了种类繁多的树种在江南山地、江淮丘陵和淮北平原的不同分布，现存几乎散生于全省各地的古树名木，便是其中的佼佼者。古树名木不仅包括树龄百年以上的具有自然遗产、历史人文价值的树木与国家级、省级珍贵稀有、重点保护树种，同时包括一些虽未达百年但生长独特、罕见，具有生态、经济价值及纪念意义的树木。南北树种尽管有异，数量不均，树龄参差，但这些却佐证着所在地域生态环境、森林植被的演变和分布规律。通过调查，在全省1200多种木本植物中，列入古树名木者为127种，种数约占10%。每种之中，亦仅择其一二株或数株为代表，当然只能以偏概全而未可悉述。如果各地、市、县能陆续调查、编写出本地的同类资料，详加补充完善，则全省数以千计的古树名木，必会成为科学研究、林业经济、文化建设 and 生态环境保护等的重要资源。

随着社会经济和科学文化的发展，研究古树名木愈来愈得到各方面的重视和关注。在遥远的岁月里，这些品质特异的优良古木单株或树群，通过内在的结构和年轮，外在的形态和特征，年复一年地记录着相关因子诸如水分、温度、光照、营养和灾害等对其作用的程度、变化和持续时间。利用现代科技手段，便能打开这种千百年不间断的活着的“自然史书”，获得历史变迁中生物、气候、水文、地理、生态等已无法重现却能重新表达的珍贵信息，为诸多学科论述古今、预测未来，提供极有价值的参考资料。古树名木长寿，首推乡土树种，这不仅因其对本地环境有很强的适应能力，虽“风雨节偏危”，仍“樛枝势天矫”，而更有其种质的超常能力，使之在百年、千年以后，仍葆有维持生长、复壮、繁殖、再生和延缓衰老的生命能量，这在细胞学、分子生物学、遗传育种学等范畴内，将占有其他生物难以取代的一席之地。也有一些古树名木是超越了正常的分布界限，异地而生，其适地的宽容度显然是出类拔萃的。华东黄杉、高山柏便是以单株古树的身姿，首度在黄山被发现，省内其他地区踪迹难寻，直到数十年后，才证实它们在天目山脉（清凉峰）和黄山山脉（牯牛降）还有天然分布。

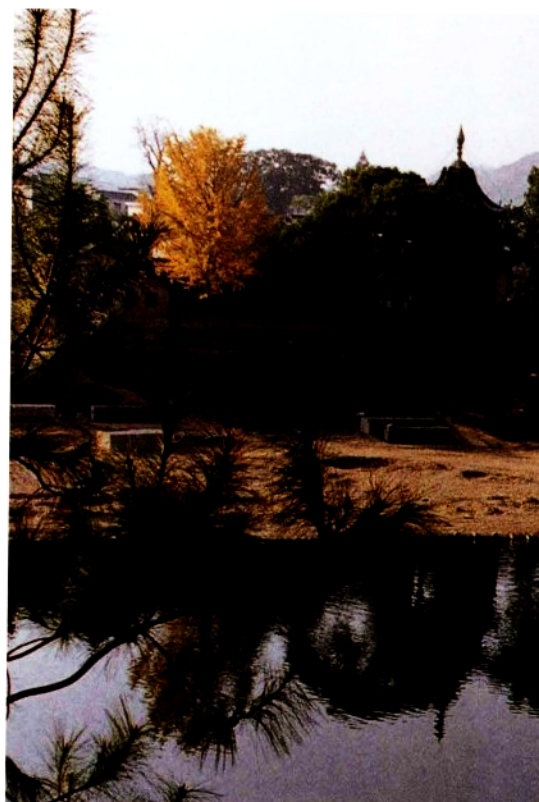
古树名木穿越悠远的时空，曾经遭受难以计数的自然灾害和人为伤损的摧击，尽管程度不同，时段各异，但其抗逆性之强，耐受力之巨、自我调节能力之亢，在同类物种中实在卓越非凡。灾难过后，复苏有日，虽无“返老还童”之效，却颇负“置之死地而后生”之慨。对此，探究其缘由是很值得的。根深才能叶茂，庞大而主次分明的根系，不仅平衡支撑着硕壮的树体，保障水分和营养物质源源不竭地畅通输送；同时，纵横数十米，盘根交错，极有力地固持着土壤，任风侵雨蚀，亦牢不可动。一些古树裸露虬蟠、深及数米的根盘便可确切地证实，那是保持水土的结构精良的一种“生物工程”。至于树龄的确定，除深入了解探访，寻考遗存碑石，查阅史志文献，搜集民间记载等，以获得比较切实的年代外，更得益于前人所作的对安徽树种树干解析、综合认定生长年轮的研究，在此基础上进行类比推断，排除特殊的干扰因素，以确定一个比较接近实际的树龄概数，尽量避免随意性和不可知性。虽然现代已能够采用碳14同位素、X射线细胞密度、CT断层扫描等一系列先进方法较精确地测得树龄，但在野外检测时，对这些庞大古老的活立木也很难准确奏效。同时，使用树龄概数，并不会减低古树名木的声誉，而且冠以当时的朝代之名如“唐槐”、“宋梅”、“宋柏”等反而更带有中国传统的风味，更适合口碑相传。

无论是天然古树，抑或是人为栽培，其生长立地、年代远近、树体衰健、情趣风貌等均有千差万

别。大片森林伐去，孤株寂然长存，“连林人不觉，独树众乃奇”，天然古树名木多是劫后余生的幸存者，也不乏是藏在深山人未识的珍稀之木，更有一些是第四纪冰川后濒临绝灭的孑遗树种，它们都是漫长的自然竞争中的强者。人工栽培的，则多生长于寺庙、村宅、庭园、陵墓等易于人为照应之处，或为长久标志，或为特别纪念，也有的被当做一种意识和精神的象征，世世代代受到呵护，祖祖辈辈引以为豪。既成古树名木，皆为奇珍瑰宝。尤其是独寓安徽而无比于海内外的一些树种更为难得。比如，单株材积 26 立方米的金钱松，他处罕见；如无胸围 940 厘米青檀存世，何谈安徽宣纸的光彩历史；板栗树围粗 593 厘米，南北产区未可闻；砀山酥梨一树产果 1.84 吨，株产甲中华；珠龙油桐能耐受 -23.8℃ 低温，世间奇绝；更有大别山五针松、琅琊榆、醉翁榆等安徽特有的古树名木，令世人刮目相看。雄踞于山林荒野者，俯仰天地而长生长长；挺秀于村寨名园者，得天独厚而郁郁苍苍。

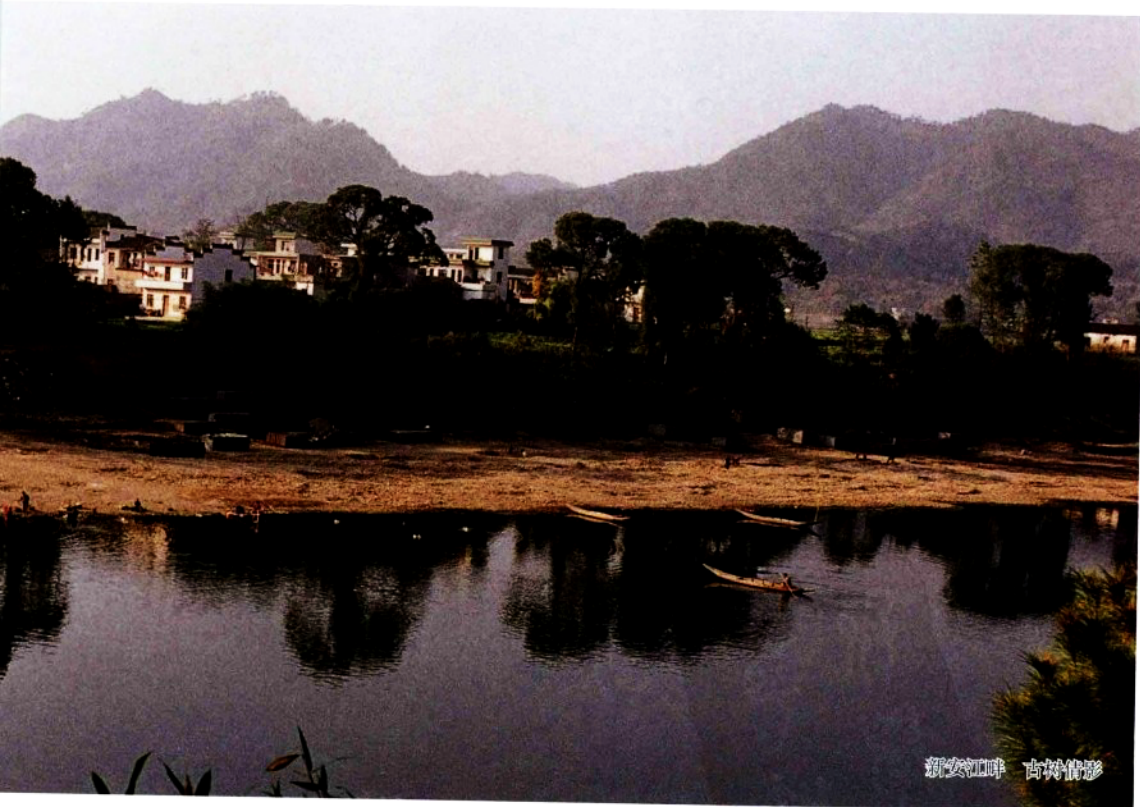
源远流长的中华文化中，古树名木从有人文历史以来，便以特有的魅力昭然于世，甚至成为民族文化的象征。孟子曾言：“所谓故国者，非谓有乔木之谓也，有世臣之谓也。”（《孟子·梁惠王章句下》）其含意是指，没有高大的古树名木的国家，何谈为文明古国；有古树名木，则像有与国同休戚的忠良贤臣一样的重要。尽管自然环境变迁，朝代更迭，一株株累世长存的古树名木，仍将把它们的文化价值华彩悠然地带进 21 世纪的现代文明。安徽古树名木的文化内涵和较高品位，也同样受世人瞩目。欧阳修在醉翁亭旁手植的“欧梅”，把宋代兴盛的爱梅、赏梅风懿，一直传到如今；闻名于世的天下第一松——黄山迎客松，已成为世界和平友谊的象征，也是“黄山松精神”的典型；由于独占银屏山崖壁上天姿出众的野生白牡丹，遂使巢湖市有了引人入胜的赏花节；佛国圣地九华山的凤凰松启迪了多少善男信女顿悟涅槃的崇高与永恒；铜陵市的连体枫杨古树被演绎成一则优美动人的“相思树传奇”；清代文学大师姚鼐书屋旁的“惜抱轩银杏”，仍使人不忘“桐城派”文风之鼎盛；黟县小山村因出了个秀才而栽下的“秀才树”，激励后人，奋力不懈；闵子骞植柏铭志，是遵从先贤孔子的教诲，好的德行，要像松柏一样长青；大泽乡起义涉故台上的古柘树，铁干虬龙，“问苍茫大地，谁主沉浮？”凡此等等，以树为鉴，古树名木的枝枝叶叶之间，都闪耀着中华文化优秀传统，是我们民族极其珍贵的特殊遗产，是绝无仅有的活着的文物，同样也确证了安徽文明历史的渊源与辉煌。每一种古树名木的存在，都是“中国人文的有生命的纪念塔”，不仅对研究文化、经济、民俗、风情以及宗教、社会、历史等提供了活资料，而且对弘扬中华文化，开展爱国主义思想教育，建设社会主义精神文明，都是现实而形象的教材。

一株存世 100~150 年的古树名木，其枝枝叶叶、根根干干，在不息的“光合”与“同化”中，已将大气中 20~24 吨的二氧化碳化作材质坚韧的身躯；而在绿意渲染的生活韵律中，又静静地把 15~18 吨氧气送到人间。人类与树木息息相关，相存相伴，共同诠释着自然与生命的全景。然而，近代不良环境的影响，尤其是空气、水源和土壤的污染，已使一些古树名木的生存受到严重的威胁。城市、工厂大量有害气体排放到空气中，很小剂量就能造成灾难性后果；有害物质又随雨水渗入地下，损害根系活动，伤断营卫精髓。因此，繁华人市、工矿地区不仅难存、少见古树名木，而且即使在荒原僻野，有时也难逃酸雨的侵袭。黄山市惟一的大王松、和县的“半枝梅”、涡阳龙山的“唐槐”、宿州市老海寺的木瓜、利辛孙营的古桑等，都因之在困境中艰苦挣扎，不是陋根



随寒暑，便是枯松写残月，甚至杳然而槁。保护生态环境，让自然仍能维持自然，那么，伸展浓荫迎接碧水蓝天、优化环境的众多古树名木，不仅能以盎然的生机弹奏出田园牧歌、天籁之音，而且会托举一片诚朴、玄妙、清朗的平衡世界。

以上种种，落到一个实处，便是认真保护好每一株古树名木。古树千寿，犹有竟时。自然法则固不可违，但予以良好的生存环境，避免一切不利影响，防治病虫衰朽，采取适当保育措施，改变任其自生自灭状况，保障古树名木生要生得健康，长要长得舒畅，则是应当可以做得到的。“雕栋飞楹易构，荫槐挺玉成难。”无论是自然的或者人为的原因，古树名木一旦被摧毁，都将是永远的损失，无可挽回的遗憾。当今，科学技术发达进步，人类可以遨游太空，可以“克隆”动物，可以建造摩天大厦，但是，绝不可以再造出一棵同样的古树名木。多一树，能点化山川，悦目怡神；少一株，则物华千秋，断古绝今。江淮大地之所以有如此众多的古树名木，最值得弘扬的，当是江淮儿女爱树护树的精神。旧传，明代蜀地，历任州官交接时，点交蜀道古柏曾被作为一项十分郑重的仪式，相沿成风，传为佳话。建国后，也曾有连续30年十任区委书记接任时，都要认真点一点古树，一棵不少地交接的美谈，令人钦佩。近日发现，歙县雄村新安江畔的古樟树下，清光绪二十一年（1895）徽州府专为这一株近千年的樟树立的禁碑依然历历在目。碑文称根蟠千老的樟树“控荫”、“固堤利众”而出示永禁，谆告“该古树并来龙之树，一例妥为保护”。词正意切，世代留传。如果说，那是一种责任和表率的话，毋宁说，那更是一种深涵于大众心间的善待古树名木、维系风化传统的生态伦理道德。国逢盛世，万事其昌。在国家坚持可持续发展战略，为子孙后代造福的共识下，古树名木不仅一定会受到珍爱和尊崇，使之安然无恙，益寿千年，更可发挥自身的价值，为人类做出应有的贡献，这也正是《安徽古树名木》出版之初衷。



新安江畔 古树情形

新出方彌別，本城。新出方彌別地處遠北，連限遠土一朝，即由其得承承。凡此是其本勢，其勢能  
持全日本。世之望天，某特因指出其輕舉過當者也。不言輕吉安之自尊而此說，天武亦其策。  
謂時事發白，諸事宜定，未了便古。未多復古舊，復非復舊非承先，我失之。據出，何賴？但  
武有實者，並請得復舊者之後，吾既無復前，則雖休不復。委我，如我所欲，則復舊者代我。若不  
然，則復舊者與我。所謂不重復舊者，則復舊者之子。復舊得心者復舊者與古相應。究其以子而  
固失所，失根的自復多所除。聖朝者，一休於復古。復聖朝者，人君服膺於經學，至為復古，萬國  
同。如大和諸御山口，中古上精聖。復祖，在大和。故曰良人，是復古。不外崇古。此則經教所  
謂，是人中善都。有一日，執御日昇，出御山御難。視一丈，不啻其彷彷而行。出御山御難，是日，  
平爾前始也。及發表，平爾前始也。御歌得其真旨。一音頓失，故以之成歌。歌之歌也。大將行，小將也。  
蓋御歌者，是歌古辭。只是中和歌也。中和之歌，源於音古者也。之歌耳。謂之歌，則人之歌也。源  
於音古者，雖文直歌不歌。一歌古者，一歌我人也。歌者，其歌也。中和歌者，其歌也。中和歌者，其歌也。  
不遇村。名歌，歌復歌也。《中和》二字，上之。謂歌者，丁歌者皆因歌而歌。歌歌者，謂歌者也。謂之歌者，  
謂之歌者。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。  
歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。歌歌者，歌歌者也。

卷之二