

# 蘭山古樹名木圖志

AGED AND CELEBRATED PLANTS IN LANSHAN



中国 国际 文化 出版 社

# 兰山区古树名木图志

王振国 顾中渠 主编

中国国际文化出版社

## 《兰山区古树名木图志》编辑委员会

主任：王振国

副主任：刘庆云 顾中渠

委员：张庆钰 张秀萍 刘广东 王自良 张克英

主编：顾中渠

副主编：王自良 姚建元 姜自学

编委：郑芹 张慧 孙百楷 王云 尤长伟 曹志

李继娟 赵婕 张俊红 史丽华 冯才彬 丁选

房师良

摄影：闫洪宝 袁俊友 郑芹 张慧等

# 序

古树名木是自然意象与人文精神的交织，是一种历史文明的记忆，是生态文化的传承者，它以其特有的风姿体现了悠久的历史，以其丰厚的内涵展示了古老璀璨的文化，以其顽强的生命力真实记载着自然变迁和社会兴衰，它见证着一座城市的发展历史，传递着一个地方的古老信息，是世界公认的绿色文物和活的化石。打开这本《兰山古树名木》，仿佛展开了一幅兰山悠悠历史长河的画卷，望见了这片土地的沧桑岁月和斗转星移留下的历史遗痕，于无声处让我们由衷地感受到了兰山厚重的历史和灵动的文化。

兰山区是临沂市中区，辖6镇4街道，400个村、社区，面积590平方公里，人口88万，流动人口30万。兰山区历史文化悠久，驻地临沂城，是省级重点历史文化名城，始建于鲁哀公3年（公元前492年），至今有2500年的历史，境内有出土《孙子兵法》的汉墓竹简博物馆和书圣王羲之故居、“至孝”王祥故里等多处文化古迹，素有“鲁南古城秀，琅琊名士多”之美誉。兰山区人居环境优越，城水相依，沂河、沭河、沂河等多条河流蜿蜒流贯境内，拥有水面36平方公里；茶山、孝河和羲之园风景区别具特色；气候条件良好，全年平均气温14.1℃，气候温和，光照充足，雨量充沛，四季分明。兰山悠久的历史文化渊源、适宜的地理气候条件和珍奇树种的移植，使得古树名木资源丰富，目前，我区的许多古树名木，其年代之久远、品种之珍奇和文化承载之厚重，在众多的自然与文化遗产中独具风采。白沙埠鸿福寺以及兰山街道孔庙的古银杏树、市人民医院骨科医院里面的圆柏等诸多历史久远、磅礴雍容、遒劲挺拔、婆娑如盖的古树名木，作为自然与人文历史的鲜活档案，记载着许多故事和传说，印证着兰山这片热土的悠久历史与古老文化。当我们驻足在这些古树名木之侧，感受它们经历的雨雪风霜，遥想它们见证的尘烟往事，回味文人墨客的吟咏赏叹，敬畏仰慕之情和坚韧顽强之感油然而生。

兰山各级对古树名木保护工作高度重视，区林业局及有关部门和人员，对全区的古树名木进行了全面的调查，拍摄了大量的照片。《兰山古树名木》的出版发行，为世人多角度了解兰山开启了一扇新的窗口。保护好古树名木，挖掘其历史文化价值，无论是对于保护自然资源、改善环境，还是对于接续历史，都是一件十分有益的事情。希望社会各界和全区人民都来关心支持这项工作，按照建设生态文明的要求，保护好这些古树名木，积极促进人与自然和谐相处，齐心协力把兰山早日建成富强民主文明的现代化强区。

中共兰山区委书记



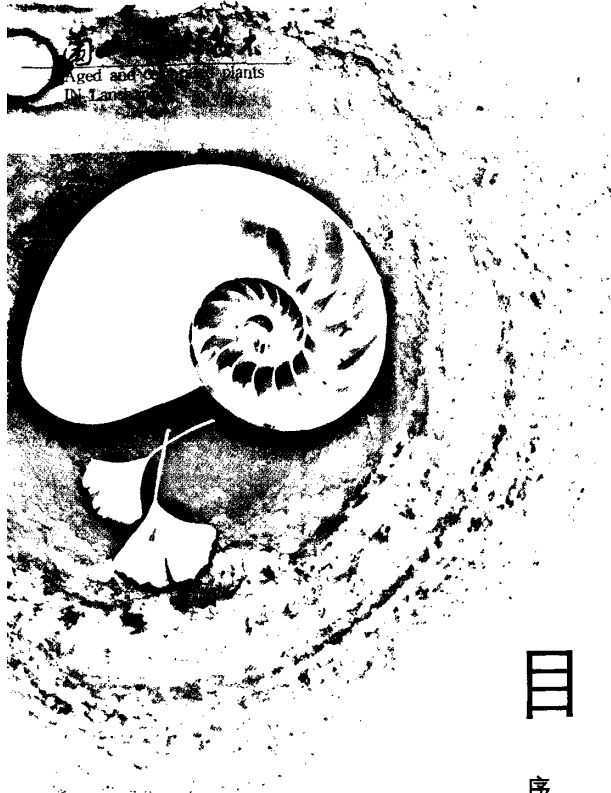
2010年11月

## 前言

兰山区是临沂市市中区，素有“鲁南古城秀，琅琊名士多”之美誉。兰山区人居环境优越，沂河、沭河、涑河等多条河流流贯境内，区内拥有水面 36 平方公里；茶山、孝河和羲之园风景区别具特色。这里气候条件良好，全年平均气温 14.1℃，光照充足，雨量充沛，四季分明。适宜的地理气候条件，珍奇树种的移植和当地居民的世代养护，使得这方土地上古树名木资源丰富多彩。

《兰山古树名木图志》所记述的这些古树名木，长久以来与当地的丰厚文化遗产一起经风雨、见世面，作为人与自然的鲜活档案，是我们的地方宝藏之一，值得我们百般爱护，永远珍藏。

《兰山古树名木图志》的刊印发行，必将进一步促使各级政府和广大人民群众对古树名木等当地优秀历史文化的珍爱，促进人与自然和谐相处。让我们齐心协力保护好咱们的古树名木，共建富强、民主、文明的现代化强区！



# 目 录

序

前言

银杏 .....	1
国槐 .....	70
侧柏 .....	76
圆柏 .....	79
桂花 .....	85
紫薇 .....	89
皂荚 .....	92
乌桕 .....	100
五角枫 .....	102
枫杨 .....	104
小叶朴 .....	107
附录 .....	109

## 国槐

国槐：学名 *Sophora japonica* L. 豆科，槐属。别名槐树、豆槐、家槐、中槐、土槐、细叶槐等。我国各地均有栽培。

国槐羽状复叶互生，叶色呈墨绿色。树冠浓密，一般呈团状。槐树有根瘤菌，氮素营养足，国槐圆锥花序顶生，花蝶形，黄白色，花期7-8月份。

国槐的果实为荚果，种子黑色，似豆，11月份成熟。

国槐树在我国历史上曾经是身份地位的象征，《周礼·秋官》载：周代宫廷外植有三棵槐树，太师、太保、太傅这三个最高职位的官员朝见天子时，站在这三棵槐树下等候，后人因此用三槐比做“三公（太师、太保、太傅）”；“槐荫开口把话提”，文学作品中国槐树还做过媒人，促成了董永和仙女成“双对”。槐树因此成为我国著名的文化树种。

国槐树性耐寒，喜阳光，不耐阴湿，能抗旱，耐瘠薄，在湿润、肥沃、深厚且排水良好的土壤里生长最佳。

国槐材质坚硬，有弹性、纹理直、易加工、耐腐蚀，是优良木材之一。国槐的花蕾可做染料，果肉可入药，种子可做饲料等。

国槐树是城乡良好的遮荫树和行道树种，又是防风固沙，用材及经济材兼用的树种。



L003 号国槐树：位于临沂城北新区市人民政府前人工湖南。树龄约 150 年。





L001 号国槐树：位于白沙埠镇中安静村，树龄约 310 余年。该树高 9 米，胸围 185 厘米，冠幅东西 5 米、南北 4.9 米。树冠呈半圆形，上部部分枝梢枯死，树干中空。早年曾被火烧过。



L002 号国槐树: 位于白沙埠镇白沙埠村, 树龄约315年, 树高14米, 胸围265厘米, 冠幅东西5.2米、南北4米。



L005 号国槐树：生长在半程镇大郝埠村，植于明末，树龄已480余年。虽树干大部枯烂，枝叶尚茂盛。此树曾是该树先民沿街植的绿化树之一（经清康熙七年大地震及后来的战乱破坏仅存此株）。



L004 号国槐树：生长在红嫂广场内。树龄约 400 年。该树高 9 米，胸径 57 厘米，冠幅 5 米。树形优美，生长旺盛。





## 侧柏

侧柏：学名 *Platycladus orientalis* (L.) Franco

侧柏是柏科侧柏属常绿乔木，别名香柏、扁柏等。

侧柏幼时树冠卵状尖塔形，树老时广圆形。树高可达 20 米左右。

侧柏的叶为鳞叶，叶二型：中央叶倒卵状菱形，背面有腺槽；两侧叶船形。中央叶与两侧叶交互对生。

侧柏树雌雄同株异花。花均单生于枝顶。花期在四月份。

侧柏的果阔卵形，种鳞四对，成熟时张开，种子脱出。种子卵形，灰褐色，有棱脊，成熟于当年的 10—11 月份。

侧柏树为有毒植物（枝叶有小毒），人畜中毒后会引起腹泻、恶心、呕吐、头晕等症状。

在国人的心目中，松柏一直是坚强与气节的象征，历史上有无数文人墨客不停地讴歌它。明代的于谦就曾写过“……树坚不怕风吹动，节操棱棱还自持，冰霜历尽心不移……”的礼赞诗。诗人廖凝也赞颂松柏曰：“……落尽最高树，始知松柏青。”

侧柏是园林绿化的主要树种之一。





L002 号侧柏树: 生长在白沙埠镇诸葛城村, 东临沂河。树龄 270 余年。该树高 15 米, 树干灰白色, 胸径 111 厘米, 冠幅 10 米。目前生长状况良好。





L001 号侧柏树: 生长在李官镇石屯村。树龄约320余年, 该树高19米, 胸径70厘米, 冠幅11米。目前该树长势一般。

## 圆柏

圆柏: 学名 *Sabina chinensis*(L.)Ant. 别名 桧柏、刺柏、塔柏、红心柏、珍珠柏等。圆柏是柏科圆柏属。常绿乔木，树高可达 20 余米，树冠尖塔形或圆锥形，老树则呈广卵形、球形或钟形。分布于中国东北以南至广东、广西、云南、贵州、四川等地。圆柏叶有两型：在幼树或树的基部萌生的全为刺形叶，三叶交叉轮生，上有 2 条气孔线，叶基部无关节而向下延伸，随着树的长大，刺叶逐渐被鳞形叶代替。鳞形叶排列紧密并交互对生。

圆柏雌雄异株，雌花和雄花均着生于枝的顶端。花期在 4 月份。翌年 11 月果熟，球果近圆形，熟时褐色，球果内有种子 1-4 粒，种子呈卵圆形。

圆柏喜光也耐荫，极耐寒，对土壤要求不严。深根性，侧根发达。其树形端正，适应性强，常用于丛植或群排植，是可修剪造型的绿化良种之一。多作庭院观赏树，在全国各地均有栽植。

圆柏树材质坚韧致密，有香气，耐腐。

圆柏树的干和枝叶可提取柏木油，枝叶还可入药。







L001 号圆柏树: 生长在今市人民医院骨科医院内。树龄约710余年。该树高18.5米, 胸围660厘米, 冠幅东西11.6米、南北10.4米。传为德国人种植。两株树并立生长, 似一对孪生兄弟, 高大笔直的树干直耸云端, 错落繁茂的枝叶向四周延伸。