



e生态文化系列丛书

第三届“美丽中国”大赛

最美古树名木

国外之最

李世东◎主编

日本巨柳杉
伊朗塞意阿巴库树
英国利郎格尼维紫杉

智利山达木树
美国谢尔曼将军树

美国海波树
美国怡和杜松

意大利百马栗树
西班牙的龙血树

肯尼亚金合欢树
美国天使橡树

印度的大菩提树
巴西帕特里卡大弗洛雷斯塔树

马达加斯加猴面包树
美国奥林匹克公园温带雨林

坦桑尼亚猴面包树
美国孤独的悬崖守卫者

美国生命之树

中国林业出版社



e生态文化系列丛书

第三届“美丽中国”大赛

最美古树名木

国外之赏

李世东◎主编

中国林业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

最美古树名木·国外之贵 / 李世东主编. -- 北京 : 中国林业出版社, 2016.12

ISBN 978-7-5038-8830-4

I . ①最… II . ①李… III. ①树木—世界—图集 IV. ①S717-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第314267号

《最美古树名木》审图号：GS（2017）2749号

策划编辑：谢宁波

出版：中国林业出版社（100009 北京市西城区德内大街刘海胡同7号）

网址：<http://lycb.forestry.gov.cn>

E-mail：cfybook@163.com 电话：010-83143580

发行：中国林业出版社

印刷：北京雅昌艺术印刷有限公司

版次：2017年6月第1版

印次：2017年6月第1次

开本：889mm×1194mm 1/16

印张：24.5

字数：340千字

定价：98.00元

部分作品来源于网站，因无法联系到作者本人，请相关作者尽快与“美丽中国”大赛主办方国家林业局信息中心联系。本书仅用于宣传生态文化，不用于商业销售。



编委会

《最美古树名木·国外之贵》

主 编

李世东

副主编

邹亚萍 杨新民 谢宁波

编 委

赵 琰 简 帅 张越华

刘 袜 张会华 徐 前

李淑芳 冯峻极 王 辉

顾红波 高 崎



前言

秀美的山川、瑰丽的河流、雄浑的荒漠、浩瀚的海洋，在我们居住的这颗蓝色星球上，无数的生命体一起形成了生机勃勃、绚烂多彩的美丽画面。树，作为这颗星球上的古老种类，已经生活上亿年之久。沧海桑田，这些神奇的生物有些深埋于地下成为化石，为人类发展提供大量的优质能源；时代变迁，有些通过不断的绵延生息依旧挺立在这颗星球上，为我们提供氧气、吸附尘埃、固定水土。地球上的每个大洲、每个国家都分布着古树名木，他们有些以群落形式生长在原始丛林中，有些则不惧环境恶劣孤独竖立在贫瘠的原野上，他们成为了悠久历史的见证者，也成了时代变迁的记录者。

为弘扬生态文化，引导公众关注古树名木，中国林业网、国家生态网、美丽中国网共同举办了第三届美丽中国作品大赛“寻找最美古树名木”。本次大赛自2015年8月启动，至2016年5月31日结束，分为古树之冠、名木之秀、异木之奇、国外之贵四大参赛类别，得到了社会各界的热切关注和积极参与，共征集作品2600余幅。经过严格的专家评选，每类作品产生一等奖3篇，二等奖5篇，三等奖7篇，优秀奖35篇。

我们把获奖作品按照大赛分类编辑出版，展示了我国各地古树名木保护成果及全球各大洲主要古树名木，引导公众认识身边的古树名木，积极参与古树名木保护，为推进生态文明，建设美丽中国作出积极贡献。自2011年开始，中国林业网陆续举办了“首届全国生态作品大赛”“信息改变林业故事征文大赛”“首届美丽中国征文大赛”“第二届全国生态作品大赛”，陆续出版了《信息改变林业佳作100篇》《首届美丽中国佳作100篇》《美丽生态



佳作选》和《第二届美丽中国佳作100篇》，充分发挥了线上线下的共同作用，为社会公众提供了生态文化交流的网络平台，营造了尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文化氛围，提升了林业行业互联网影响力。

值此《最美古树名木》系列作品集出版之际，特向参与、关注、支持“寻找最美古树名木”大赛的社会公众表示真诚的谢意，向为本书付出辛苦劳动的专家评审们表示衷心的感谢，向积极参与大赛的各省、区、市林业厅（局）、国家林业局各司局、各直属单位，特别是国家林业局森林公安局、北京市园林绿化局、浙江省林业厅、福建省林业厅、湖南省林业厅、山东省林业厅表示诚挚的谢意，向一直以来关注、支持中国林业网建设的社会各界和广大朋友表达最真诚的感谢！

本书面向社会读者，以加强生态保护为出发点，旨在唤起更多人保护古树名木的意识，不以赢利为目的。为使作品内容更加丰富，题材更加全面，个别作品选用了网络图片和文字，因个别作者无法联系到本人，请相关作者尽快与“美丽中国”大赛主办方联系。对各位作者为中国古树名木保护作出的贡献表示衷心感谢。不妥之处，敬请读者批评指正！

编者

2016年12月







目录

前言

古树名木导论

一、古树名木概述.....	1
二、世界古树名木.....	7
三、中国古树名木.....	8
四、中外古树名木比较.....	20
五、古树名木大数据分析.....	21

一等奖

南非六千年猴面包树.....	30
英国罗宾汉“大橡树”.....	33
墨西哥图勒树.....	39

二等奖

英国伦敦“古森林”.....	43
法国千年橡树里藏着小教堂.....	47
希腊沃维斯橄榄树.....	49



波兰鲍尔泰克橡树.....	52
塞拉利昂弗里敦木棉.....	55

三等奖

美国吊灯树.....	59
日本巨柳杉.....	62
英国利郎格尼维紫杉.....	65
伊朗塞意阿巴库树.....	68
智利山达木树.....	70
美国谢尔曼将军树.....	72
美国怡和杜松	74

优秀奖

美国海波树.....	77
意大利百马栗树.....	79
西班牙龙血树.....	82
肯尼亚金合欢.....	84
美国奥林匹克公园温带雨林.....	87
印度大菩提树.....	91



国外之贵

巴西帕特里卡大弗洛雷斯塔树.....	94
马达加斯加猴面包树.....	95
美国瑞尼尔山原始森林.....	99
美国天使橡树.....	102
美国玛士撒拉树.....	105
坦桑尼亚猴面包树.....	108
美国孤独的悬崖守卫者.....	111
美国生命之树.....	112
新西兰倾斜树.....	113
也门龙血树.....	114
美国潘多树.....	115
新西兰“森林之父”.....	116
丹麦“橡树之王”.....	119
喀麦隆尔威兹加树.....	120
澳大利亚猴面包监狱树.....	122
澳大利亚桉树王.....	123
柬埔寨布隆寺之树.....	126
巴林生命的奇迹.....	129
南非巨大的猴面包树.....	131
英国黑暗树篱.....	133
美国总统树.....	135
希腊巴尔干松.....	136
美国友谊树.....	137
美国月神树.....	139
波兰弯曲的森林.....	142
美国婚礼橡树.....	144



提名奖

美国加州红杉.....	147
美国南北战争见证树.....	148
美国同根同祖白杨.....	151
美国篮子树.....	153
美国圣母关怀之家橡树.....	154
美国“亚特兰大粉碎机”木兰.....	156
美国吉尔伯特家的橡树.....	158
美国亚特兰大纪念公园郁金香杨树.....	159
美国莎莉树.....	161
美国康奈利自然公园白橡树.....	163
美国迪凯特娱乐中心木兰.....	164
美国深沙地公园白橡木.....	165
美国皮埃蒙特公园“攀登木兰”.....	168
美国诉说故事的树.....	169
美国奥克兰公墓木兰.....	170
美国佐治亚理工大楼白橡木.....	172
美国以色列浸信会教堂红橡木.....	174
美国霍华德公园白蜡树.....	176
美国“梦想”柳橡树.....	177
美国最高的山茱萸.....	178
美国迪凯特战役白蜡树.....	179
美国“翠柏之谜”.....	180
美国迪克曼教授木兰.....	182



国外之贵

美国枫树隧道.....	183
美国波特兰日本枫树.....	186
美国夏威夷彩虹桉树.....	188
美国恩迪科特梨树.....	189
美国奇迹树.....	190
加拿大道格拉斯黄杉.....	192
加拿大百岁杜鹃.....	195
巴西凤凰木.....	198
巴西葡萄树.....	199
英国牛顿老家的苹果树.....	202
英国伯克夏郡修道院紫杉.....	205
英国坎布里亚郡紫杉.....	208
英国克罗夫特城堡甜栗树.....	210
英国托儿普德尔村无花果.....	212
英国博斯科贝尔橡树.....	215
英国毕比树.....	216
英国米尔顿凯恩斯树.....	218
英国卡尔克公园古树.....	219
英国阿科灵顿黑杨.....	220
英国苏格兰莫尔巨型红杉.....	221
英国库丙顿梨树.....	222
英国妇女参政橡树.....	224
英国村庄橡树.....	226
英国赫里福郡卷发紫杉.....	228
英国比尤德利甜栗.....	230
英国最大的酸橙树.....	231



英国淡水河谷扭曲紫杉树.....	232
英国克劳赫斯特紫杉.....	234
英国托尔沃思甜栗.....	235
英国蒙哥马利郡树.....	237
法国庞萨斯山毛榉.....	239
德国菩提树.....	242
德国樱花隧道.....	244
阿尔巴尼亚最古老的橄榄树.....	246
日本三春泷樱.....	249
日本岐阜·根尾谷淡墨樱.....	251
日本山高神代樱.....	253
日本折叠狩宿的下马樱.....	254
日本石户蒲樱.....	256
日本百岁紫藤.....	258
日本紫藤隧道.....	261
印度神圣树社.....	263
印度重生的菩提树.....	266
以色列两千岁枣树.....	269
泰国包裹着石佛的树.....	271
印度尼西亚布努博龙榕树.....	274
南非蓝花楹隧道.....	278
南非生命之树.....	281
马达加斯加皇家凤凰木.....	283
澳大利亚树梯.....	286
澳大利亚巨型汀格树.....	287

附录

附录一：全国绿化委员会关于进一步加强古树名木保护管理的意见.....	289
附录二：中国林业网 国家生态网 美丽中国网关于举办 “寻找‘最美古树名木’”第三届“美丽中国”大赛的通知.....	296
附录三：中国林业网 国家生态网 美丽中国网关于“寻找‘最美 古树名木’”第三届“美丽中国”大赛有关事宜的通知.....	299
附录四：“最美古树名木”已“寻找”1000多株.....	300
附录五：2000多棵古树名木共聚中国林业网.....	302
附录六：五大洲古树名木亮相中国林业网.....	303
附录七：第三届“美丽中国”作品大赛评选结果揭晓.....	304
附录八：寻找“最美古树名木”国内参赛作品目录.....	308
附录九：寻找“最美古树名木”国外参赛作品目录.....	367
参考文献.....	371

古树名木导论

为进一步了解掌握全球古树名木的分布情况，我们在“寻找最美古树名木”第三届美丽中国作品大赛的基础上，组织人员，借助互联网、文献数据库、国家图书馆等渠道，收集整理了古树名木数据，进行了多角度分析。

一、古树名木概述

自生命起源以来，从只有1微米的单细胞藻类到身长可达33米的海洋霸主蓝鲸，地球的物种纷繁复杂。据估计，全世界物种数量多达1亿种，其中180万种被命名，各类树木便是这群地球古老居民的重要组成部分。

（一）古树名木概念、分类及特点

1. 古树名木的概念。古树名木一般是指在人类历史过程中保存下来的年代久远或具有重要科研、历史、文化价值的树木。古树指树龄在100年以上的树木；名木指在历史上或社会上有重大影响的中外历代名人、领袖人物所植或者具有重要的历史、文化价值、纪念意义的树木。

2. 古树名木的分类。古树名木的分级及标准：古树分为国家一、二、三级，国家一级古树树龄500年以上，国家二级古树300~499年，国家三级古树100~299年。国家级名木不受年龄限制，不分级（见图1）。

另外，全国各地对古树名木也有不同的分类标准，如《北京古树名木评价标准》中，一级古树是树龄在300年（含300年）以上的树木；二级古树是树龄在100年（含100年）以上300年以下的树木。名木是由国家元首、政府首脑、有重大国际影响的知名人士和团体栽植或题咏过的树木；北京地区珍贵、稀有的树木。

国外之贵

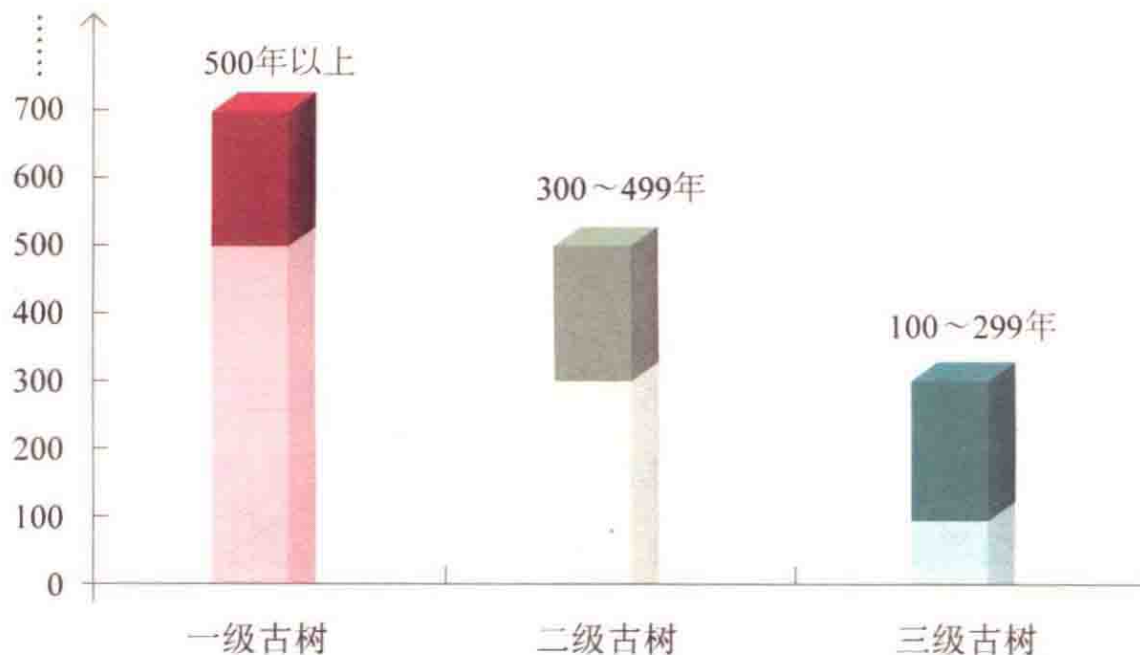


图1 古树名木的分级及标准

3. 古树名木的特点。古树名木具有多元价值性、不可再生性、特定时机性以及动态性等特点（见图2）。

多元价值性。古树名木是多种价值的复合体。古树不仅具有一般树木所具有的生态价值，而且是研究当地自然历史变迁的重要材料，有的则具有重要的旅游价值。

不可再生性。古树名木具有不可再生性，一旦死亡，就无法以其他植物来替补。

特定时机性。古树形成的时间较长（至少需要100年），植树者在有生之年，通常无法等到自己所种植的树变成古树，而名木的产生也有一定的机遇性。无论是古树，还是名木，都不可能在短期内大量生产，具有特定的时机性。

动态性。古树的动态性体现在，一方面，随着树龄的增加，一些古树很





可能因树势衰弱、人为因素而死亡、不复存在，另一方面，一些老树随着时间推移则会成为新的古树。

4. 古树名木的意义。在森林生态系统中，古树对整个群落的形成起了决定性的作用。同时，古树可以为研究自然史提供重要的信息，主要是因为其复杂的年轮结构，蕴含着古水文、古地理、古植被的变迁史。古树很重要的一点，就是对研究树木生理具有特殊意义。

（二）古树名木的文化解读

古树名木是大自然和祖先遗留给我们的珍贵财富，它承载着中华文化，记载着历史变迁，素有“活化石”“活文物”的美誉。保护好古树名木，就是保护了一座优良林木种源基因库，保护了祖先留给我们的宝贵财富。做好古树名木保护工作，对于弘扬中华民族植树爱林的优良传统，普及科学知识，增强人民的绿化意识和生态意识，促进社会主义精神文明建设，都具有十分重要的意义。历经千百年的古树具有珍贵的历史价值。一棵古树，就是一段历史的见证与一种文化的记录，是一部中国生态史、文化史。一株名木，就是一段历史的生动记载。透过一棵棵古树，可以重温这些“活文物”的博大精深。

1. 古树名木与神话传说。我国古树名木众多，历史悠久的村落、香火鼎盛的庙宇、经年累月的祠堂、人迹罕至的森林都能寻找到古树的踪迹。苍郁的古树生机盎然，充满灵气，集古、奇、灵、神于一体，给人以恬醇、清凉、古朴、豁达之感。人类与树木相伴而生，构成了一道道靓丽的自然景观和人文景观。这些曾经遍布于蓝色星球的古老生物，是养育人类的摇篮，人类依赖它，同时也敬畏它，崇拜它。在盘古开天辟地的神话中，盘古的“汗毛”变成了树木；在夸父逐日的传说中“手杖”变成了一片桃林……古代文献中所载神树异木很多，《山海经》中便有扶桑树、建木等神树，其中扶桑树传说由两棵相互扶持的大桑树组成，羲和大神的儿子金乌就是从此处驾车升起（见图3）。