

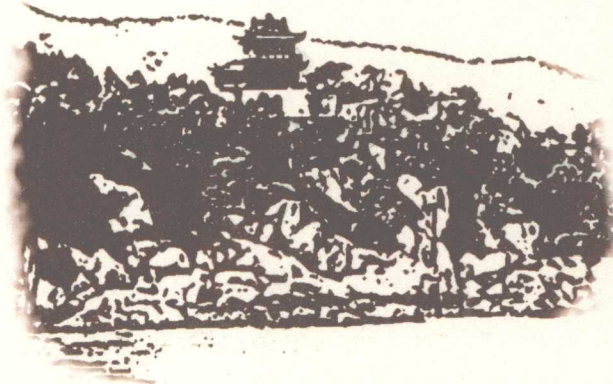
Zhongguo Wenhua
Zhishi Duben

中国文化知识读本

主编 金开诚
编著 王泽妍

吉林出版集团有限责任公司
吉林文史出版社

普陀山



中国文化知识读本

主编
王泽妍

普陀山

吉林出版集团有限责任公司
吉林文史出版社



陈国泰画出林吉 春斗——普陀琪派王

陈国泰画出林吉，后公子

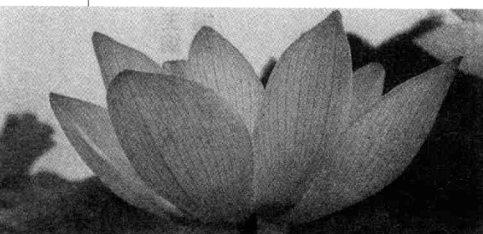
(木刻) 1983—1538—1

图书在版编目(CIP)数据

普陀山 / 王泽妍编著. -- 长春: 吉林出版集团有限责任公司, 吉林文史出版社, 2009.12
(中国文化知识读本)
ISBN 978-7-5463-1276-7

I . ①普… II . ①王… III . ①普陀山—简介 IV .
①K928.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 223028 号



中国文化知识读本 普陀山

普陀山

主编: 金开诚 编著: 王泽妍

责任编辑: 曹恒 崔博华 责任校对: 梁丹丹

装帧设计: 曹恒 摄影: 金诚 图片整理: 董昕瑜

出版发行: 吉林出版集团有限责任公司 吉林文史出版社

印刷: 长春市华艺印刷有限公司

版次: 2010 年 1 月第 1 版 2010 年 1 月第 1 次印刷

开本: 650 × 960mm 1/16 印张: 8 字数: 30 千

书号: ISBN 978-7-5463-1276-7 定价: 14.80 元

社址: 长春市人民大街 4646 号 邮编: 130021

电话: 0431-85618717 传真: 0431-85618721

电子邮箱: tuzi8818@126.com

“全景”为该书部分图片提供者之一

因本书使用的个别图片无法与作者取得联系, 在此向作者表示歉意, 并请作者及时与我们联系, 以便按标准支付您的稿酬。

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题, 请寄本社退换



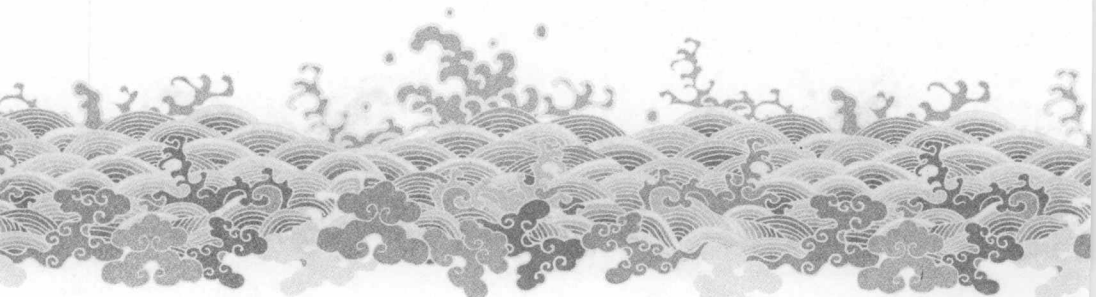
关于《中国文化知识读本》

文化是一种社会现象，是人类物质文明和精神文明有机融合的产物；同时又是一种历史现象，是社会的历史沉积。当今世界，随着经济全球化进程的加快，人们也越来越重视本民族的文化。我们只有加强对本民族文化的继承和创新，才能更好地弘扬民族精神，增强民族凝聚力。历史经验告诉我们，任何一个民族要想屹立于世界民族之林，必须具有自尊、自信、自强的民族意识。文化是维系一个民族生存和发展的强大动力。一个民族的存在依赖文化，文化的解体就是一个民族的消亡。

随着我国综合国力的日益强大，广大民众对重塑民族自尊心和自豪感的愿望日益迫切。作为民族大家庭中的一员，将源远流长、博大精深的中国文化继承并传播给广大群众，特别是青年一代，是我们出版人义不容辞的责任。

《中国文化知识读本》是由吉林出版集团有限责任公司和吉林文史出版社组织国内知名专家学者编写的一套旨在传播中华五千年优秀传统文化，提高全民文化修养的大型知识读本。该书在深入挖掘和整理中华优秀传统文化成果的同时，结合社会发展，注入了时代精神。书中优美生动的文字、简明通俗的语言、图文并茂的形式，把中国文化中的物态文化、制度文化、行为文化、精神文化等知识要点全面展示给读者。点点滴滴的文化知识仿佛颗颗繁星，组成了灿烂辉煌的中国文化的天穹。

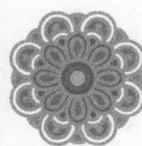
希望本书能为弘扬中华五千年优秀传统文化、增强各民族团结、构建社会主义和谐社会尽一份绵薄之力，也坚信我们的中华民族一定能够早日实现伟大复兴！



【目录】

(一) 普陀山的地质状况	001
(二) 普陀山的自然资源	007
(三) 普陀山的风景名胜	015
(四) 普陀山的传说故事	063
(五) 普陀山的历史文化	105
(六) 普陀山的特色饮食	117

一、普陀山的地质状况



普陀山地质属古华夏褶皱带浙东沿海地帶，形成于一亿五千万年前侏罗—白垩紀，燕山运动晚期的侵入花岗岩构成岩石基础。普陀山也是典型的低山丘陵区，受区域构造控制，形状呈菱形展开，岬角呈北西向伸延。其地貌因受第三纪新构造运动地壳间歇上升及第四纪冰期、间冰期海蚀作用影响，可分为山地、海蚀海积阶地、海积地、海蚀地四类。

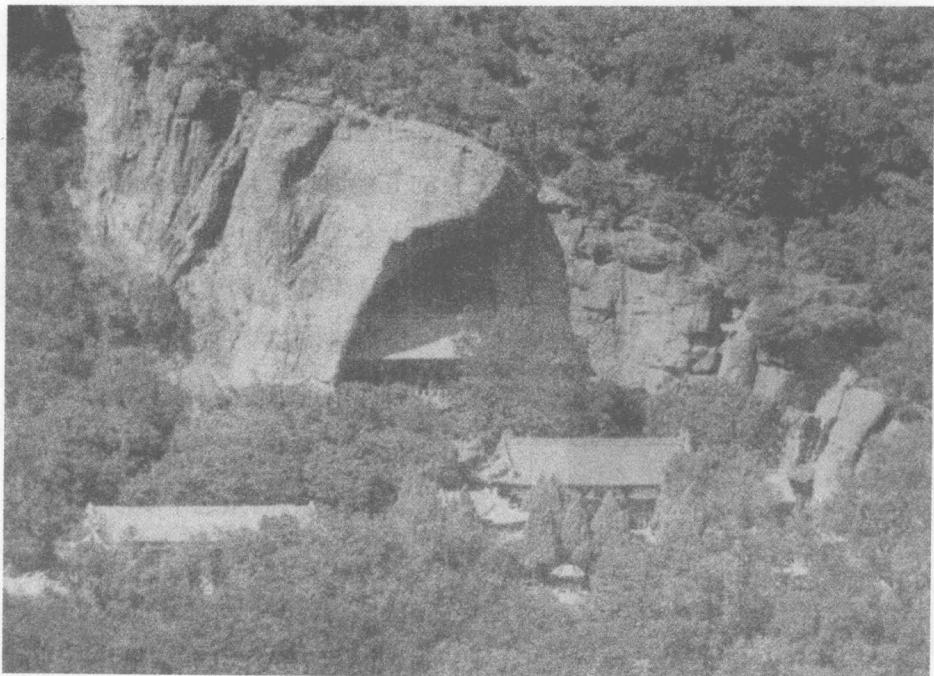
山地

全岛为低山丘陵区，海拔 200 米以上低山约 0.24 平方公里，占总面积的 2%。余下均为 200 米以下丘陵地，最高寺院慧济寺建在海拔 291.3 米的佛顶山。

普陀山位于舟山群岛中的一个小岛上



普陀山
002



普陀山山体为坚硬的钾长花岗岩组成

山体由坚硬的钾长花岗岩组成，经风化侵蚀，沿垂直角度剪切节理发育而成。山体四周崩塌，形成脊窄壁陡、孤峰突起风景地貌。岛西梅岑山二龟听法石、磐陀石、五十三参石，岛东侧云抉石、海天佛国石，东海岸师石巨岩怪石参差矗立，有“危石若悬，坠石若扶，崩石若斧”之奇。这种千姿百态的岩石，均在燕山运动晚期形成，周围岩体崩塌而形成孤石，经阳光、空气、水分作用，岩石棱角风化，形成奇特的自然景观；花岗岩体沿节理断层错位，断落岩块堆积成门或洞，西天门、凉心洞、观音洞、古佛洞均属此类。



保存完整的普陀山海蚀阶地

海蚀海积阶地

海蚀、海积阶地由阶段性断块升降和海水进退而形成，普陀山至今保存有完整的五级海蚀阶地和三级海积阶地。其面积占全岛总面积 90%，其中四、五级海蚀阶地呈浑圆状，构成岛上主要山脊。

一级海蚀、海积阶地：海蚀阶地零星分布在岬角附近海岸，海拔五米左右；海积阶地分布于滨海平原、港湾间，如岛西司基湾海积平原，岛东之千步沙、百步沙等。

二级海蚀、海积阶地：高度 10—18 米，典型的地形见于岛东南沿岸金沙湾两侧边缘。

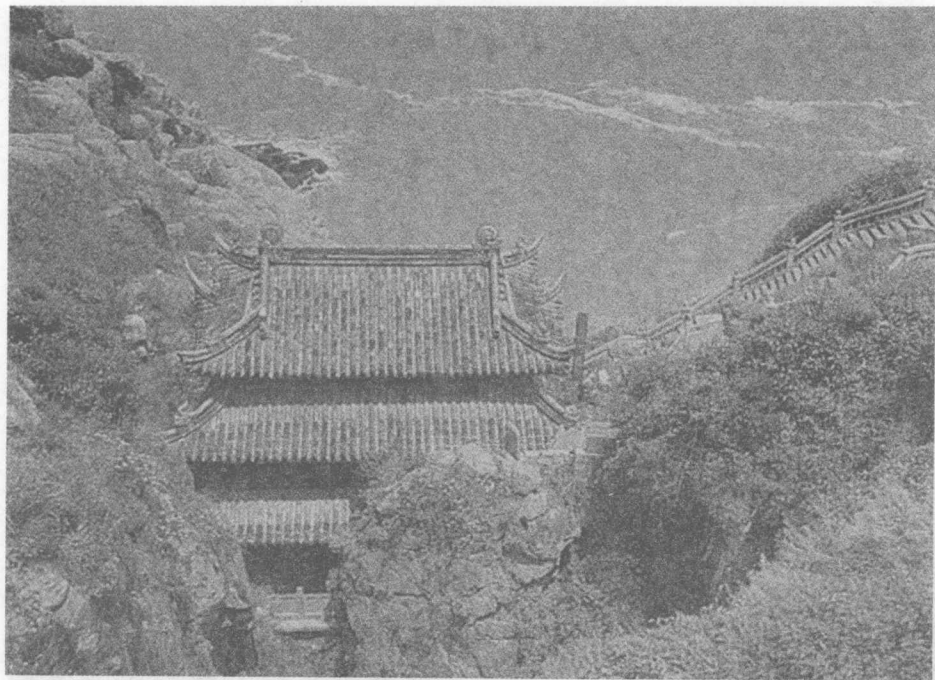
三级海蚀、海积阶地：高度 40—50 米，海蚀阶地分布在几宝岭、金沙山——青鼓垒海岸岬角；飞沙岙、大小水浪沙湾、龙湾有完整的海积阶地，系古海湾沉积体。

海积地貌受构造影响，周多岬角、港湾，湾内沉积物以本地砂砾质为主，其外主要由长江供给的细粒沉积物。东岸和北岸，水动力强烈，涌浪和拍浪直逼滩面，沿岸以砾石滩、沙滩为主。西岸和南岸，水动力弱，潮间带堆积主要由长江供给的粉砂



普陀山四面环海，被誉为“人间第一清净地”

淤泥，发育成宽阔泥滩。其中沙滩全长约 5.17 公里，占全岛岸线的 22%，分布为岛北后岙沙，岛东飞沙岙、千步沙、百步沙，岛南金沙等。沙质自岸向海由粗而细，潮间带以下转为泥质。砾石滩全长约 3.23 公里，占全岛岸线 14.3%，分布岛西北大水浪、冈墩北海岸及飞沙岙东南祥慧庵沿岸一带，呈带状嵌镶在海湾内。飞沙岙东南及伏龙山小山洞对面砾石滩宽 20—30 米，余皆数米。砾石直径大小一般在 0.05—0.5 米间，最大可达 1.5—2 米，由于涌浪、激流冲击，摩擦成浑圆形。



普陀山上树木葱郁，林幽壑美

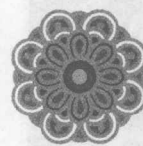
“此身飘一毫何人”武普慈，武昌南山题普

海蚀地貌

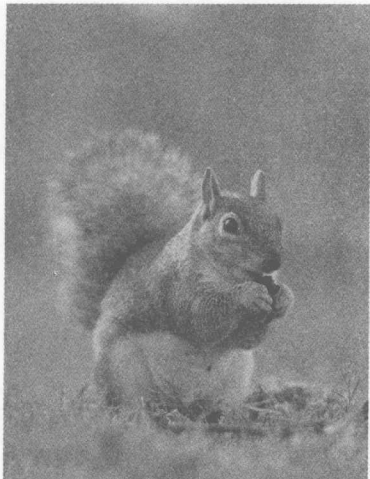
普陀山岛周围岬角处，浪击作用强烈，基岩不断破坏，形成多种类型海蚀地貌。主要有海蚀岸、海蚀台、海蚀洞。如法台、心字石、潮音洞。发育于细粒斑状钾长花岗岩中，大潮涌人洞穴，撞击岩壁发出悦耳潮声。潮水涌人时，压缩洞中空气使其扩张，击穿海蚀洞顶，形成海蚀窗口和天生桥。磐陀石位于V级海蚀阶地上，花岗岩体沿相互垂直的三组节理风化侵蚀，使周围岩石崩塌形成立方体岩块，经长期风吹雨打，岩块棱角磨损，成球状体，被称为“花岗岩球状风化体”。

且，高不山，小丘于山山脊普遍以
灰壤，遂称普陀山灰壤或称普陀山
灰壤。宋平正臣¹，慈光院碑有“山
崇草木，因景赋童衣”句，略林森林鼠
里，公氏平之，²皆封，得名古林庄主。
山生土质多类沙，最松，微湿山前普
林园，即外半 0.05 公里，遂称
普陀内山，查勘者甚多，委员人用田
山石，排水，是竹，灌木，翻黄，红，紫
多，翻白首类也，每二十日左右融解，甲
，翻蒸，干热，（山谷带）翻叶，也翠兰，翻
中，翻迎春，翻秋实，也木槿，翻喜，翻碧
色，翻然赤首类也，每二十五日一十等分

二 普陀山的自然资源



高水长流：珠穆朗玛峰山景



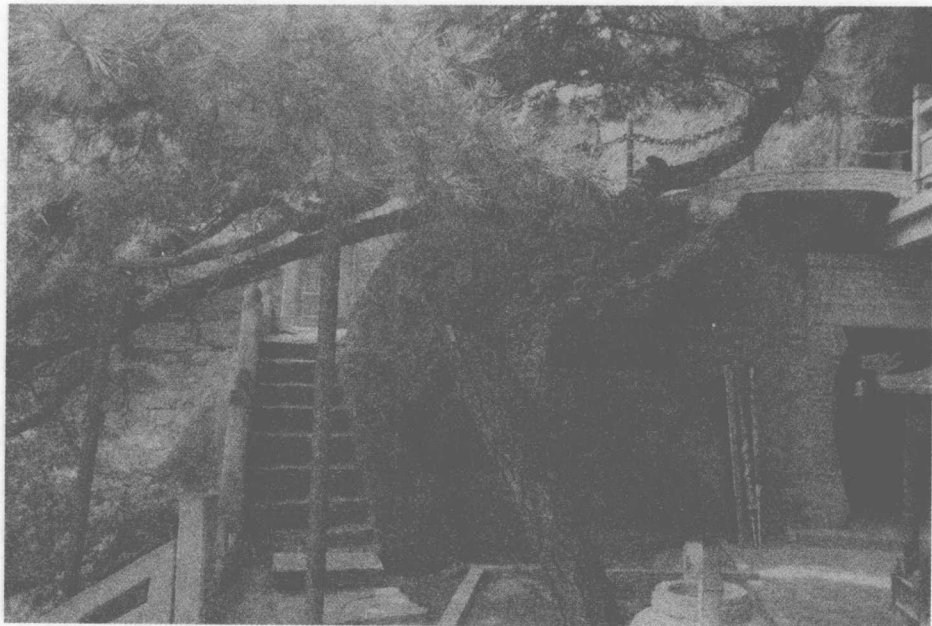
松鼠

普陀山气候温和，植被丰富

(一) 海上动物园

以前普陀山由于岛小、山不高，且每年朝山礼佛和游览观光的游客多，所以野生动物生存环境较差。但近年来，普陀山管理局和森林部门十分重视景区环境和野生动物的保护，使得 12.5 平方公里内的普陀山野猫、松鼠、鸟类等野生动物逐年增多。据 20 世纪 90 年代初期园林部门组织人员实地观察调查，岛内的兽类有獐、麝、黄鼬、野猫、松鼠、水獭、穿山甲、蝙蝠等五目十二种；鸟类有白鹭、老鹰、兰翠鸟、杜鹃（布谷鸟）、燕子、燕鸥、斑鸠、喜鹊、啄木鸟、广场鸽、赤腹鹰、中𫛭等十一目五十二种；蛇类有赤练蛇、乌





史记的掌故与传说 普陀山风光

梢蛇、白蛇、翠青蛇、银环蛇、眼镜蛇、王锦蛇等一目八种；昆虫类有散白蚁、蜻蜓、蚱蝉、樟叶蜂、蟋蟀、菜粉蝶等九目二十七种；水生类有河虾、河鳗、黄蟮、泥鳅、鲤鱼等一目五科七种；两栖类有娃娃鱼、雨蛙、乌龟、蜈蚣、壁虎等三目五种。这些野生动物营造出人与自然和谐的环境，甚至还有胆大如虎，见到游人不但不怕不逃，还要盯着人看个究竟，成了“海天佛国”普陀山的一道亮丽的风景，增添了游客们的游兴。

(二) 古树名木

普陀山的古树名木与普陀山历史的发展紧密相连，是文明的象征、历史的见



普陀山上的古树大多有上百年的历史

证和活的文物，以其独有的自然情趣为普陀山的胜景增辉，给游人以美的享受，是普陀山旅游资源的重要组成部分。

普陀山气候温和，雨量充沛，冬暖夏凉，植被丰富，森林覆盖率达80%，素有“海岛植物园”之称。据《普陀山志》记载，普陀共有稀有珍贵古树名木66种，隶属三十五科，五十二属，其中古树有：苏铁、银杏、桧柏、罗汉松、沙朴、榔榆、桑、香樟、舟山新木姜子、黄连木、无患子、滨柃、珊瑚树、蚊母树、大叶桂樱（印度毗兰树）等42种，以罗汉松、沙朴、香樟、蚊母树和枫香树等居多；属名木的有：普陀鹅耳枥、竹柏、普陀樟、全缘叶冬青、山茶、

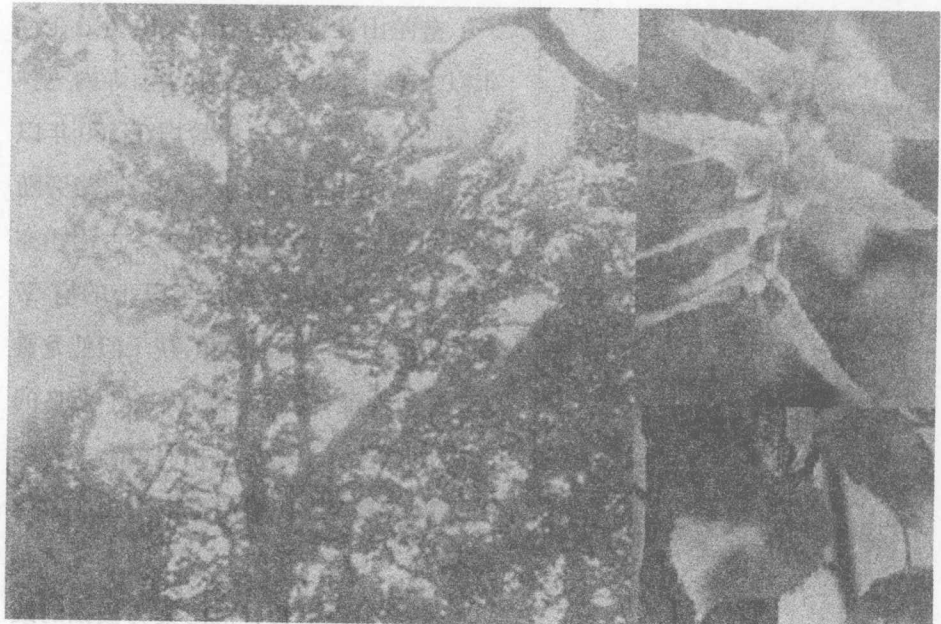
寒竹(观音竹)等 25 种。全山有古树名木 964 株,其中胸径 1 米以上者 60 株,其中银杏两株,罗汉松一株、香樟 41 株、沙朴一株、枫香 14 株、黄连木 1 株。被列为国家重点保护的植物有:普陀鹅耳枥(一级保护)、舟山新木姜子(二级保护)、普陀樟(三级保护)。

普陀山的古树名木首推“地球独子”——普陀鹅耳枥。这株当世珍贵树种生在佛顶山慧济寺的后门西侧,树高 13.5 米,树枝骈出双分,岛上僧尼和群众称它为“夫妻树”。1930 年我国植物学家钟观光到普陀山进行植物调查时发现该树。

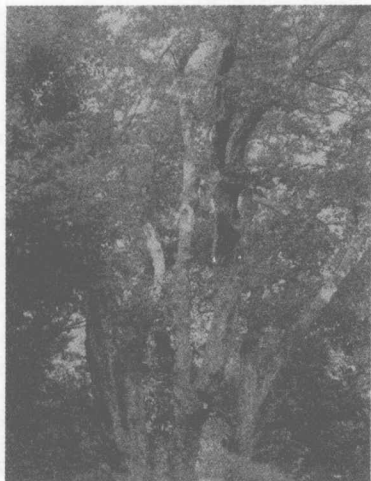
1932 年,经著名植物学家郑万均先生鉴

普陀鹅耳枥

普陀鹅耳枥



普陀山的自然资源



普陀鹅耳枥

定，认为确是一新树种，树龄 200 年以上，是世界上唯一的一棵，并定名为普陀鹅耳枥，被列为国家一级保护树种。普陀鹅耳枥是雌雄同株，花单性，雄花于 4 月上旬先叶开放，雌花与新叶同时开放。

树龄在百年以上的普陀樟有近百株。其中普慧庵门前岿然屹立的一株巨樟，有七八层楼高，干围粗达 8 米，枝叶茂盛，浓荫蔽天，犹如一朵遮天盖地的绿色蘑菇云，被称为普陀山“千年古樟”。2004 年 10 月，普陀山千年古樟树上，贴上了大红“缘”字，挂上了彩球，来自全国各地的 52 名新人，首次由千年古樟作为证婚人，在这里举行了集体婚礼。

普陀山多古罗汉松，全山树龄在百年以上的有 127 株。其中法雨寺内三株和磐陀庵门口一株，树龄均在 500 年以上。在普陀山的寺前庵后和香道路旁随处都可见到高大挺拔的桧柏。古桧柏亦称圆柏，全山树龄在百年以上的有 57 株。法雨寺内一株古桧柏，枝干似虬龙盘曲，苍劲古雅，姿态奇特，吸引了众多的海内外香客游人观赏或拍照留念，郭沫若先生游览普陀山时给它取名为“龙凤古柏”。

普陀山还生长有抗污染力极强的蚊