

大学生绘出南京中草药“图谱” PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/279/2021_2022__E5_A4_A7_E5_AD_A6_E7_94_9F_E7_c123_279877.htm 随着人们对健康的日益重视，越来越倾向利用中草药进行治疗和保健。然而久居城市，在我们身边是否还有野生的中草药资源存在？周边地区的常用野生中草药究竟有多少？又有多少种濒临灭绝？近日，一些学中药的学生在野外考察过程中绘出南京中草药资源的“家底”图。调查野外考察绘出“中草药图谱”解开这一谜团的是南京中医药大学的学生，他们利用在野外考察和认识中草药时对此进行了详细的研究。其中，紫金山地区、老山地区、宝华山地区、仙林后山、青龙山、栖霞山是重点调查地区。有关人士介绍，这些调查的资源虽然有近百种，但并不代表南京地区总的中草药资源情况，但是其中不少都是南京特有或者珍稀的。而介绍它们的存在，并不是给大家提供采摘的途径，而是希望呼吁让它们得到更多的保护。记者了解到，南京的这些丘陵小山，山顶的自然植被的分布以草类为主，同时伴生着落叶灌木丛林；山腰及山脚却分布着亚热带常绿阔叶林、落叶阔叶林以及山区针叶林。因此，是很多中草药生长的良好“避风港湾”。在辨认和采集这些中草药标本的同时，趣闻也是多多。首先是丰富的资源让大家很开心：比如老山地区，当你在山路上羊肠小道走时，可以看到成片的竹林和松杉，一路上，诸多中草药一一出现。傅罗回、五铃姜、盐扶木、八角枫、枸果子、昌蒲、崑灵仙、石蒜、野枇杷、野胡等二十几种中草药，在山腰处最多见它们，一些岩石上、岩缝中，甚至路边，都可以看见它们茁

壮地生长。另外就是大家见识到中草药的神奇功效。比如说，在考察时，有的同学不小心跌了一跤，膝部关节因扭伤而肿胀，痛得晚上睡不着觉。而用采集的草药外敷，一次减痛，两次退肿，三次就痊愈了。还有，有的同学夏天的时候头面部患多发性疖子，大家就给他敷草药，几天后疖子全部平伏。说起这些，让人不得不感叹这些野生中草药的神奇功效。

呼吁防止中草药植物品种灭绝 学生的调查是否具有权威性呢？记者把“图谱”拿给南京农业大学中草系主任王康才教授进行“鉴定”，看到这些材料后，他很快就进行了一些补充。据介绍，南京及其周边地区的自然环境条件有利于多种植物生长，自古以来中草药资源十分丰富，但目前关于该地区中草药资源文字材料还很不完整，这也影响了南京对中草药资源的开发和利用。王康才介绍，南京地区是药用植物比较丰富的地区，过去有不少农民采集药材出售贴补家用，其中，夏枯草、太子参、蜈蚣比较有名。甚至还有安徽等地的采药人到南京来收集野生中草药。他告诉记者，学生的“中草药图谱”比较详细，但是还有一些资源是值得一提的。比如在紫金山地区，除了熟悉的太子参外，还有绞股蓝、半夏、天南星、明党参、金银花等药用植物。另外，他还对江宁的牛首山地区中草药资源进行了补充：那里最为多见的就是绞股蓝、夏枯草等。专家认为，现在云南一些地区已经开始对中草药资源进行普查，建立详细的资料库，而学生们对于南京野生中草药资源的普查，同样为今人和后人提供了一份“档案”，其研究成果还具有原创性，不仅有一定的科学价值，开发常用药材还能实现其经济价值。但是，因为学生的精力和学识有限，也建议有关部门开展对此的专门普查工作

，这对防止南京中草药植物品种灭绝、保护生物多样性将有一定警示作用，同时，也对科研、教学有一定的价值。南京小学生调查幕府山中草药资源 昔日中草药宝库今日不在 在大多数成年人开始淡忘南京的中草药时，小学生反而对南京的中草药资源进行了研究，记者从滨江小学了解到，该校专门成立了少儿药物学院普及中草药知识，而且高年级的学生还利用寒暑假时间对于幕府山的中草药资源进行了初步调查。该校大队辅导员陈默老师告诉记者，该校在学校教育中特意加强了中药学这方面的教育，希望更多的学生能够关注我们的传统医学。经过学生们调查发现，幕府山的中草药资源受到了极大的破坏。南京的十里幕府不仅曾是有名风景名胜，而且还是一座中草药宝库，大队辅导员陈默老师说，该校不仅年年组织高年级的药物学院的学生进行幕府山药物资源的普及，而且已经毕业的黄赫飞、张啸等小朋友还曾经完成一篇像模像样的幕府山中草药资源初探的调查报告。黄赫飞、张啸称，多次幕府山调查中，幕府山漫山遍野数不尽的草药，数量之大，品种之多令人惊叹，百部、六月雪、明党参、天葵、麦冬等药草，在幕府山上随处可见，其中明党参、天葵、麦冬而且常大面积生长在一块儿，数量较大。据了解，在南京地区，明党参已不多见，属于濒危中草药资源，虽然在紫金山、幕府山、牛首山等地区仍有一定数量的植株，但是需要相关部门加强保护。虽然目前幕府山还存在着丰富的中草药资源，但是令人痛心的是，不少种类的中草药资源都已接近灭绝。比如，白芨，玉竹、苍术存量都非常少，经过两年的调查，仅在废弃的矿山右侧窄窄的地带发现了白芨仅剩了十余棵，而苍术则未发现，废矿山东边的山洼里找到了极少的

玉竹。另外，在20世纪70年代幕府山南各小山坡上常见的柴胡、克氏排草、白头翁、夏枯草、石蒜、徐长卿，在这些地方已几乎看不见了。而幕府山西段北坡上原来有一块较平的乱石区，那儿生长着成片的延胡索，后来也被炸光了。滨江小学药物学院的小学生们认为，尽管幕府山地区的自然环境受到各种因素的破坏，但仍不愧为中草药的宝库，呼吁相关部门能就幕府山的野生中草药资源进行保护。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com