

沈丘古楸：全县唯一“木王”

□晚报记者 朱保彰 文/图

楸树树冠浓密，枝叶叠生，抗有害气体能力强，寿命长，具有较强的滞尘、隔音、阻风、吸毒能力，能在石灰性土、轻度碱土、微酸土、粉煤灰上良好生长，被国家有关部门列为环保树种。在我国博大的树木园中，楸树自古素有“木王”之美称。

在沈丘县冯营乡政府院内有一株楸树，已有150多年的树龄。夏秋季节，楸树树冠巍峨，郁郁葱葱，犹如一顶巨大的华盖，遮天蔽日，是附近居民消暑纳凉的好去处。该楸树高22米，胸径1.2米，冠幅达20多米。历经150多年的风风雨雨，如今仍是枝繁叶茂，每到四五月份，楸树会开出许多粉红色的小花，远远望去，仿佛一片粉霞。该株楸树生命力顽强，曾经被大水浸泡两个月而未淹死。

近日，记者两次到与安徽省临泉县接壤的沈丘县冯营乡采访，谈起古楸树，不少村民都引以为豪。

1 栽植于晚清时期

冯营乡政府院内的这株楸树到底是何人栽植？是什么时间栽植？不同年代的《沈丘县志》都没有记载。记者采访楸树附近的居民，也没有人能说出其来源的。就在记者准备“无功而返”时，附近的一位80多岁的张志国老人告诉记者，这棵树是他曾祖父年轻时栽植的，准确地说，这株楸树就是晚清时期所植。据张志国介绍，其曾祖父当时一共栽了两株楸树，两株树像一对比翼鸟，长得格外茂盛，后来，其中一株楸树被一位南方人买

走。

据沈丘县林业局工程师李书明介绍，这株楸树确实是晚清时期所栽植，在历次的林木统计中，林业部门都会将楸树保护知识传授给当地人。楸树是一种平原地区非常名贵的木材，材质精良，是打制各种名贵家具的上好原料。从该株楸树的轮廓和树身来判断，这株楸树少说也有150多年的历史，是沈丘县境内唯一的一株古楸树，这样的名贵树木能存活到现在而未被人盗伐，实在是一件幸事！



古楸树

2 平原地区名贵树种

据《林业志》记载，楸树又名金楸、梓桐，属紫葳科，为我国特产树种。主要分布在黄河流域一带，是优良的绿化和贵重的用材树种。楸树为落叶乔木，一般树高可达30多米，胸径可达2米。树皮灰褐，呈长方形片状浅纵裂，叶为单叶，大长三角形。花于4月中下旬，小花十几朵为一束，花色边白内紫，十分绚丽。楸树是落叶乔木，树冠狭长倒卵形。树干通直，主枝开阔伸展。树皮为灰褐色、浅纵裂，小枝灰绿色、无毛。叶呈三角状的卵形、大致为6~16厘米，先端渐尖。总状花序伞房状排列，顶生。花冠浅粉紫色，内有紫红色斑点。花期在春季的四五月份。种子扁平，具长毛。生长习性喜光，较耐寒，适生长于10~15℃的环境中。楸树喜深厚肥沃湿润的土壤，不耐干旱、积水，忌地下水位过高，稍耐盐碱。萌蘖性强，幼树生长慢，10年以后生长加快，根系发达。耐烟尘。自花不孕，往往开花而不结实。

楸树树姿俊秀，高大挺拔，枝繁叶茂，花多盖冠，每至花期，繁花满枝，随风摇曳，令人赏心悦目。因其材质优良，用途广泛，素有“木王”之称。自古人们就把楸树作为园林观赏树种，广植于皇宫、庭院、刹寺庙宇、胜景名园之中。众多古籍对其形态之美赞颂不已。《埤雅》载：“楸，美木也，茎干乔耸凌云，高华可爱。”唐代韩愈《楸树》诗赞道：“几岁生成大树？一朝缠绕困长藤。谁人与脱青罗帐，看吐高花万万层。”又有诗云：“庭楸止五株，芳生十步间”。

楸树根系发达，属深根性树种。因此固土防风能力强，耐寒耐旱，是农田、铁路、公路、沟坎、河道防护的优良树种。对于防治水土流失、阻滞风蚀、固定沙丘、保护农田起到了很好的作用。楸树的根系80%以上集中在地表面40厘米以下的土层中，地表耕作层内须根很少，与农作物的根系基本错开，不会与农作物争水肥。是威胁庄稼最轻的乔木树种之一，是最为理想的农田林网防护树种。楸树还较耐水湿，据试验，抗涝可达20天左右，耐积水10~15天，仍能正常生长。因此，楸树是很好的固堤护渠树种。

楸树的果和叶都是宝，提取物可作利尿剂，是治疗肾脏病、湿性腹膜炎、外肿性脚气病的良药。根皮煮出的汤汁，外部涂洗可治瘰疬等症；楸树的花可食用或提取芳香油。楸树叶、树皮、种子均为中草药，有收敛止血、祛湿止痛之功效。种子含有枸橼酸和烧碱盐，是治疗肾病、湿性腹膜炎、外肿性脚气病的良药。根、皮煮汤汁，外部涂洗可消除肿毒。楸叶含有丰富的营养成分，嫩叶可食，花可炒菜。明朝时期的鲍山在其《野菜博录》中记载：食法，采花炸熟，油盐调食。或晒干、炸食、炒食皆可。也可作饲料，宋代苏东坡在《格致粗谈》记述：桐梓二树，花叶饲猪，立即肥大，且易养。

3 楸树浑身都是宝

楸树的果和叶都是宝，提取物可作利尿剂，是治疗肾脏病、湿性腹膜炎、外肿性脚气病的良药。根皮煮出的汤汁，外部涂洗可治瘰疬等症；楸树的花可食用或提取芳香油。楸树叶、树皮、种子均为中草药，有收敛止血、祛湿止痛之功效。种子含有枸橼酸和烧碱盐，是治疗肾病、湿性腹膜炎、外肿性脚气病的良药。根、皮煮汤汁，外部涂洗可消除肿毒。楸叶含有丰富的营养成分，嫩叶可食，花可炒菜。明朝时期的鲍山在其《野菜博录》中记载：食法，采花炸熟，油盐调食。或晒干、炸食、炒食皆可。也可作饲料，宋代苏东坡在《格致粗谈》记述：桐梓二树，花叶饲猪，立即肥大，且易养。

楸树生长快，材性好，且有干燥容易、收缩率小、不翘裂、耐湿、防腐力强、不易虫蛀、加工容易、切面光滑、花纹美观、有光泽等优良

特性。楸树是中国珍贵的用材树种之一，其木纹细密，用途广、经济价值高，居百木之首。楸树环孔材，早材窄，晚材宽，年轮清晰；心材中含有浸填体。木材密度0.617克/平方米，相当于楠木、苦楝，高于核桃楸、黄菠萝的木材。楸木属阔叶树高级材种；抗拉强中等，小于栎类等硬材，大于杨、柳、榆类等软材种；抗弯强度极大，超过多数针阔叶树种；抗冲击韧性较高，列阔叶树材之前茅，是军工、船舶工业、高档家具、建筑装饰、乐器、雕刻、模具等众多产业的优质用材。因木材奇缺，价格多年来不断攀升。楸树木材具有许多构造上的特点和工艺上的优良特性，其钉着力中等、油漆和胶粘力佳，专门用来加工高档商品和特种产品。主要用于枪托、船舶，还是很好的人造板贴面板和装饰材料；此外还用于车厢、乐器、工艺、文化体育用品等的制造生产。

4 历经磨难仍枝繁叶茂

据冯营乡干部刘思远介绍，乡政府院内的这株楸树树姿俊秀，高大挺拔，枝繁叶茂，每至花期，繁花似锦，随风摇曳，令人赏心悦目，方圆十里八村的人都会大老远地跑过来欣赏。这株古楸树不仅能给人遮风挡雨，还是鸟类的天堂——每到夏秋季节，这里经常会出现百鸟齐鸣的景观，鸟叫声悠扬悦耳，使人仿佛步入了音乐的殿堂。

“古楸树曾历经雷劈电击和风雪霜雨的侵蚀，但它都顽强地存活了下来，而且愈发枝繁叶茂。”刘思远说，“在我上中学时的一个夏季的傍晚，风雨雷电交加，大树被连根拔起，轰然倒地，村民齐心协力把树扶正加固。第二年春天，古楸树又发出了新芽，随后又变

得更加枝繁叶茂。”在刘思远的记忆中，他看到过楸树两次被雷击的情形。或许是树大招风，或许是古楸树的枝叶太稠密，树冠太沉重了，在第一次雷击后，古楸树的顶部被雷劈下了半截。另一次是在2005年夏季一个电闪雷鸣的上午，只听一声巨响之后，古楸树的一根大树枝齐刷刷地掉在地上，但这对于古楸树来说并无大碍，第二年春天它又发出了新绿。而2003年夏季，一连下了两个月的大雨，冯营乡政府院内积了很多水，不少树都被淹死了，唯独古楸树仍枝繁叶茂地顽强生长着。

目前冯营乡已加大对古楸树的保护和管理力度，力争使古楸树更加枝繁叶茂。



探访周口古树名木

之 沈丘古楸