

风雨六百载 绿意佑乡民

佛山南海丹灶有一座小山岗，因形如一头伏地而眠的黃牛，得名“牛眠岗”。山脚下，绿树葱郁、清水荡漾，有良田、美池、桑竹……佛山最古老的榕树便坐落其间。

它是国家一级保护古树，600多年来受到人们细致入微的照料；在当地村民心中，更是守护神般的存在。



■佛山南海丹灶镇良登村下辖的孔边村村口处的古榕树。

长须长者 守望乡村

一进入佛山市南海区的丹灶镇良登村，记者便被村口处的一株榕树所吸引。它的树干甚是粗壮，表面布满了深深浅浅的沟壑，宛若时间的痕迹，讲述着岁月的故事。抬头看，发达的枝干向四面八方伸展开，仿佛一张巨大的网，托起一片片绿叶。绿叶在枝头簇拥，层层叠叠，在风中轻轻摇曳，

沙沙作响，为微风中轻舞的斑驳光影配乐。

而气根们则如同长者长长的胡须，凝结着时光的智慧；又如大自然精心编织的绸带，从茂盛的枝干间轻柔垂落，缓缓向大地延伸，逐渐变得粗壮。当最终触及地面，便扎根于土壤之中，成长为坚实的支柱根，与主干一同，撑起了浓浓绿意。



■在不破坏古树本身的情况下，林业人员在修剪枯萎枝叶。



■古榕树枝繁叶茂，发达的枝干向四面八方伸展开。

榕树为界 平息纷争

良登村下辖三个自然村，其中孔边村村口的石碑上，记载着榕树和先祖的故事。

相传，最早在此居住的是孔姓和黎姓两个姓氏，“千年老榕”就是当时黎家种下的。榕树左边是孔家“猫儿岗”，水土资源相对丰富；右边是黎家贫瘠的“老鼠地”。黎家想过猫

儿岗，孔家不允；两家人争执不下，为土地之事纠纷不断，直到元朝闹到广州路总管方道隆那里。方道隆到村里一看，就以榕树为界，出钱将两边的土地都买下，平息了纠纷。孔家和黎家分了钱后，慢慢离开了孔边村，从此方氏在孔边村安家落户，逐步壮大。

古树长青

护民引路



■古榕树下的大板石，记录着曾经发生的那次洪涝灾害。

许也曾在树下纳凉驻足，在满目碧绿下仰望未来。

榕树像家中的老人一样，见证了儿孙的兴家立业，承载了游子们的殷殷思念。古树离码头不远，每逢要出门，大家就会去榕树下坐坐，祈求一路平安顺遂。水无定居，随波逐流，但只要看见岸上那株枝繁叶茂的大榕树，村民就能明白：家，近了。

踱步于树下，还可以发现一块长达6米多长的大板石。其上记载：“康熙三十三甲戌正月十六日，下而至润五月初四稍息，南岸、龙池两处水漫过基，遇漫各围，漫至社坛石脚止。润五月初五，溺水始退，禾稻秧种俱无，惟谷米平波。勒石为记。”

原来，康熙三十三年(1694年)，孔边村曾经遭遇过一场巨大的洪水，水位甚至超过了大板石的高度。为什么洪水能及时退去？在当地人看来，其中少不了榕树的护佑。古榕有灵，渐渐从一种传说变成了一种信念。

明朝时被称为“方阁老”的方献夫，曾任吏部尚书、太子少保、武英殿大学士；近代，陈澹浦制造了中国第一台机器缫丝机，并将其供应给继昌隆缫丝厂，开中国近代民族资本主义先河……这些从当地出来的俊杰，或

老少聚此 纽带牢系

“国家古树保护级别——一级”“树龄500年以上”这是挂在树干上的牌子。它的编号为44060512321100032，树种为榕树，树龄620年，由良登村管护。它高达15—25米，胸径达50厘米，冠幅广展；常有锈褐色气根。树皮深灰色。叶薄革质，狭椭圆形，表面深绿色，有光泽，全缘。

虽然榕树“档案”仅有短短百来字，但对于村里人来说，它有着非凡的意义。

时至今日，榕树下依然是人们喜爱的聚集之地，浓密的树荫构筑起了宽阔的树底空间，夏日午后，村民们在此架起棋局，“大杀四方”；傍晚时分，儿童嬉戏；村中大事，在此商议……这株榕树所构建起的天然聚集空间，维系着村民间的关系，强化了社区的凝聚力。

对于村民们来说，这株古老的榕树，不仅是自然景观，更是文化标识、社交中心和精神寄托。



树护古村 人自反哺

别看古榕此时枝叶繁茂、绿意盎然，在几十年前，它曾因病虫害险些枯死。据村民介绍，二十世纪五六十年代，它遭遇了严重的病虫害。村民们为了保住它，对它进行了全方位的除虫工作，挽救了古树的生命。现在，村民们都会自发扫除枯枝落叶，定期为它除草、施肥、杀虫。还有专人每周查看村中古树的生长状况，若发现异常情况就会立刻反馈林业部门，保证古树得到及时有效的救治和养护。



■古榕树上的“身份证”，彰显着其“一级古树”的身份。



档上有名 层层保护

作为佛山最老的榕树，这株古榕在广东省林业局开展的全省古树名木普查建档工作中，被列入统一管理，并进行了健康诊断。去年，由于古树树龄较高，自身生理机能下降，生长恢复能力弱，不少部位存在腐烂空心现象，加之病虫危害等因素影响，长势整体较衰弱。此外，由于2023年第四季度受台风天气影响，强风强降雨频发，这株古树枝干多处折断。古树旁为道路和居民活动区域，存在一定的安全隐患。为此，林业管理人员针对其长势，对该株古树开展修枝复壮保护工作，并制定了修枝复壮保护技术方案。

为了给古树营造良好的根系生长空间，古树保护人员拆除了原树池并往外扩宽；修好树池后，回填适合榕树生长的复壮基质，改善古树生长环境，促进古树树势的恢复。回填复壮基质后，在古树根系范围内浇灌腐殖酸肥料、古树复壮专用促根剂和高效液体肥，为古树生长提供养分供应，诱导根系生长发育；在破除水泥地及改良土壤后，为避免村民或游客踩踏土壤，又铺设了透水砖，为古树营造疏松透气生长环境；技术人员还在树冠垂直投影范围内选择合适位置打透气孔，利于树木根系透气。日常水肥管理亦可从透气孔实施。

完成了这些工作后，林业人员在不影响古树生长和保证古树整体景观效果的情况下，修剪枯枝，保持通风透光，减少养分消耗，降低病虫害。修剪后，及时对切口进行杀菌消毒和涂抹伤口愈合剂进行防腐处理，促进伤口愈合。又对古树的叶片和树干喷施叶面肥水溶液等，给古树生长提供足够的养分，减轻树体负担，促进树势恢复。

林业部门的工作人员告诉记者，目前，已安排了专人对古树进行跟踪管理，长期跟踪古树的情况，保障古树的健康状况良好。此外，还会实时监测古树周边的环境，禁止堆放垃圾，确保古树生长的环境处于优良状态，劝阻攀爬、人为破坏等可能对古树造成伤害的行为。