

861岁“宋榕”见证文脉传承

相传为朱熹亲手种植,为同安历史最悠久的古榕树

晨报记者 洪艳艳



口述人

吕瑞哲
同安区闽南文化研究会秘书长

对朱熹的怀念,也见证了同安文脉的传承和发展。这两株“宋榕”承载着同安人民

古榕树树干上的保护牌标识。



在同安大轮山南麓,两株古榕树伫立在梵天禅寺后山,历经数百年,依然郁郁葱葱。相传,这两株古榕树种植于南宋乾道年间,为著名理学家朱熹亲手所植,因此被当地人亲切地称为“宋榕”,是同安记载在册的历史最悠久的古榕树,树龄均已高达861岁。

今天是我国第47个植树节,晨报记者带大家走近这两株承载着历史记忆的古树,倾听同安区闽南文化研究会秘书长吕瑞哲讲述“宋榕”背后的故事。

相传为朱熹亲手所植

沿着梵天禅寺山门往大轮山方向走,在文公书院旁的岩石上,会遇到一株古榕树。这株古榕树高耸挺拔,它的须根纵横交错,延伸至地面,与巨大的岩石融为一体,形成了独特的“榕根墙”景观。在这株古榕树下的岩石上,有一摩崖石刻“寒竹风松”,吕瑞哲介绍,这四个字出自朱熹之手,仿自龙海文圃山南麓龙池岩的摩崖石刻。

另一株古榕树位于文公书院西面。这株古榕树高达15米,冠幅宽阔,枝叶繁茂,仿佛一把巨伞。在红墙的映衬下,它更显得生机勃勃,诉说着同安的沧桑变迁与人文情怀。

“这两株古榕树可是我们同安的‘活化石’啊!”吕瑞哲介绍,据有关史料记载,朱熹自幼便喜爱栽花种竹、美化庭院,为官后更是大力倡导植树造林,以固沙防风、优化环境。相传,朱熹在同安任主簿期间,常常到大轮山游玩,留下了《游梵天寺》《梵天观雨》等诗篇,还种下了许多榕树和芒果树。岁月流转,仅余两株古榕树屹立,但它们苍劲挺拔,当地人称之为“宋榕”,以此缅怀朱熹。

见证同安文脉传承

作为宋代理学的集大成者,朱熹的思想对后世产生了深远影响。同安是朱熹进士及第后的首任地,他以极大热忱将自己的政治理想在此付诸实践。他在同安任职期间,不仅开创讲学之风、兴办教育,还积极推广先进的生产技术,深受百姓爱戴。

这两株“宋榕”作为朱熹在同安留下的重要印迹,承载着同安人民对这位先贤的怀念,也见证了同安文脉的传承和发展。

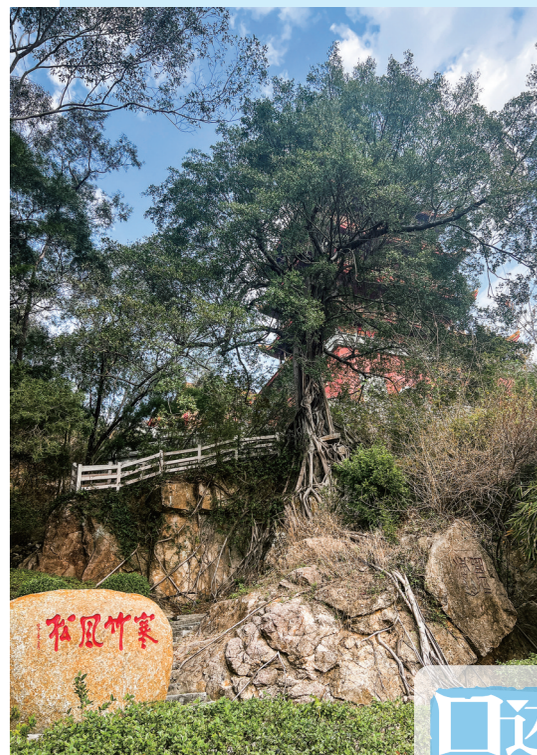
吕瑞哲告诉记者,大轮山还有不少与朱熹有关的遗迹。如纪念朱熹的明代建筑文公书院有朱熹石刻画像,这幅画像是朱熹的对镜自画“写真”;此外,大轮山内还有“瞻亭”等题匾,也都可以窥见朱子的笔趣。

“文公书院是古代同安的最高学府,培养了大批人才。”吕瑞哲介绍,文公书院作为泉州府属最早的官办书院,也是厦门最早的书院,距今已有674年,是朱熹“兴贤育才”思想在同安延续的实物见证。而这两株古老的榕树,也见证了从这座书院走出的众多同安历史名人,如蔡复一、蔡献臣、许獬等。

加大力度保护古树

历经数百年风霜,这两株古榕树的树根早已深植于大轮山的土壤之中。然而,2016年“莫兰蒂”台风重创厦门时,这两株古榕树冠枝叶也折损许多,看起来比以往稀疏不少,这也让当地百姓更加珍惜这两棵历经磨难的古树。

吕瑞哲表示,近年来,当地也加大了对“宋榕”的保护力度,相关部门定期对古树进行巡查、养护,并设立了保护标志,提醒人们爱护古树名木。



古榕树伫立在文公书院旁的岩石上。



书院西面的古榕树冠幅宽阔,枝叶繁茂,仿佛一把巨伞。

口述
厦门
记录你所不知道
的城市风云

本组图片记者洪艳艳摄

用绿意点亮“台商之家”

集美区启动“互联网+全民义务植树”基地建设

晨报讯(记者 张晓霏 通讯员 赖莎)俯身培土,种下生命的绿意,为城市注入最鲜活的青春动能。3月10日上午,集美区在日东公园启动2025年集美区“互联网+全民义务植树”基地建设。来自集美区市政园林系统以及集美区各界青年代表、台企代表等共计60余人参与活动。

据了解,集美区“互联网+全民义务植树”基地为省级基地,通过设置义务植树尽责分区、建

设科普宣教系统,组织开展各类尽责活动等,打造宜劳、宜教、宜游一体化义务植树基地。基地所在的日东公园是集游览、观赏、休闲和锻炼为一体的综合性公园,同时也是一座台商创业主题公园,公园内有台商记忆馆,台商文化浓厚。此次植树节活动地块为湖心阁重点改造成的“台商之家”地块,占地面积约4000平方米。

当天,来自集美的青年与生

活在集美的台湾同胞们合力种下了风铃木、台湾栾树、台湾罗汉松等40棵台湾衍生树种。

杰宏电子有限公司的副总经理罗志明是在集美工作生活了15年之久的台胞,他表示参加这样的活动非常有意义。“我们今天亲手种下的风铃木、罗汉松、台湾栾树等也都是台湾常见的行道树,觉得很亲切。”罗志明说道。

种下苗木 增添绿色

晨报讯(记者 谢祯 通讯员 王文瑾)植树节到来之际,厦门太古可口可乐积极践行社会责任,组织员工志愿者前往位于漳州东山的厦门大学东山太古海洋观测与实验站,开展植树节志愿活动,成功种下安酷杜鹃、莲雾、鸭脚木等可适应海边多变的环境气候的苗木,为当地生态环境增添新绿。

厦门大学东山太古海洋观测与实验站隶属于厦门大学近海海洋环境科学国家重

点实验室,在太古集团慈善信托基金及东山县政府大力支持下落成,肩负着开展近海生态系统研究、提供教学平台、增强海洋观测能力等多项重要使命。

活动当日,厦门太古可口可乐志愿者们从厦门厂房出发,来到东山海洋实验站,志愿者们一下车就迅速投入到植树工作中。植树活动结束后,志愿者们还开启了海玻璃创意DIY等活动。