

一生一事，根在宁波

“糖丸爷爷”顾方舟三位子女回甬寻根

6月18日，“糖丸爷爷”顾方舟先生的三位子女——顾烈东、顾烈南、顾晓曼，首次结伴来到父亲的故乡宁波。他们从北京赶来，赴一场“故乡之约”。



▲顾方舟先生三位子女与顾方舟雕像合影。



►顾方舟女儿顾晓曼端详展品。

1 “父亲的根就在这里”

首站，他们来到浙江药科职业大学。这里坐落着国内唯一一座以顾方舟命名的“方舟楼”，以及家乡宁波首座顾方舟雕像。校内图书馆开设了“百年方舟·四明启航”主题展览，系统梳理了顾方舟的成长历程与科研攻坚故事。

在顾方舟雕像前，三兄妹俯身献花。在宁波甬上名人文化研究院执行院长黄江伟的带领下，三兄妹步入主题展厅，在珍贵史料与展板前缓缓移步，时而驻足细看，时而低声交流。顾方舟先生的女儿顾晓曼摘下眼镜，俯身凑近展柜，隔着玻璃细细端详。

看到展览中一张张顾方舟先生在宁波的旧照，顾烈东感触颇深：“父亲的根就在这里。他在这里读书，户口本上籍贯写的是宁波，连我的籍贯也是宁波。”他忆起父亲生前的饮食习惯，“他爱吃汤圆、泥螺，连研发疫苗时，都从汤圆里得到灵感，想到了做成‘糖丸’口服剂型。”在他眼中，父亲身上始终秉持故乡的精神，“宁波人勇于开拓、不墨守成规，父亲一生都在践行这些品质。”

现场，顾方舟先生次子顾烈南分享了两件自己印象深刻的事。

第一件，发生在上世纪60年

代的昆明。彼时生活艰苦，顾方舟常带一家人上山采蘑菇。“父母背着竹篓走在前头，我被母亲牵着手跟在后面。找到一朵好蘑菇，全家就开心得不得了。”顾烈南说，那个画面是他对“家”最初的印象，“幸福不需要富足，平淡朴素就是安稳的快乐。”

另一件，则让年幼的他一度对父亲“失望”。4岁那年，他和研究所里几个孩子偷偷把标本缸盖拆下来，打碎盖子拿走了顶端的玻璃珠。事情很快被发现，通知了家长。顾烈南被带到父亲面前，眼巴巴盼着父亲能帮自己求情、护着自己。可顾方舟没有偏袒，只说按损坏公物规定正常处理，顾烈南为此受到了惩罚。

回家后，顾烈南又怕又委屈，以为定会被严厉训斥。没想到，父亲没有责骂，只平静地说：“我没有替你开脱，不是不爱你，是想让你记住，凡事皆有因果。如果不能承担后果，一开始就不该去做。”

“年纪小听不懂，长大了才明白，那是他教我何为责任。”顾烈南表示，这两件小事，潜移默化影响了自己的三观和人生选择，是父亲独有的言传身教。

2 戏里戏外，皆是传承

值得一提的是，浙江药科职业大学《百年方舟》演职团队也来到现场，陪同观展。剧中顾方舟先生的扮演者黄晨哲坦言，在深入筹备《百年方舟》后，对顾方舟先生的了解从较为书面的印象，变成了更立体鲜活的感知。他回忆起，当年在昆明花红洞开展研究，条件艰苦、物资匮乏，顾方舟却常把自己的口粮分给同事，还组织大家唱歌、跳舞。如今在展览上听到顾老先生子女分享，他更感到顾先生在子女教育上极强的原则性。“这些让顾先生在我心里不再是单薄的文字形象，而是有血有肉、鲜活立体的人。”

“创作剧本的过程，也是不断深入了解顾方舟先生的过程。”《百年方舟》总导演、总编剧侯丽娜表示，顾先生的事迹让人们真切读懂科学家精神丰富的内涵。她介绍，项目筹备初期，

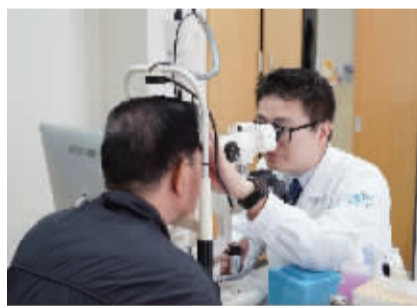
浙江药科职业大学特邀学校客座教授、顾方舟先生之女顾晓曼女士开展专题分享。顾晓曼以家属亲历视角完整讲述顾方舟先生一生济世攻坚的过往，为整部作品补充了大量一手史料与真挚情感素材。剧目创作阶段，宁波市科协、甬上名人文化研究院同步给予专业指导与史实建议，全程陪伴扶持，团队反复打磨文本、优化舞台叙事，历经多轮修改完善《百年方舟》剧目，这份支持对团队至关重要。

“他一生回馈家乡，而宁波也始终牵挂着四方的游子，这份双向羁绊弥足珍贵。”侯丽娜表示。

观展结束，顾烈东提起此次来到宁波的感受：“一回到宁波，整个人就放松了——到家了。”这场寻根之旅，不只是在故土的回忆，更是一位科学家用一生写就的、关于责任与温度的回响。

记者 赵烨 文/摄

宁波首例新一代全视程人工晶状体手术 助力老人重建全程清晰视力



70岁的陈先生退休前一直在医疗系统工作。退休后，他喜欢看新闻、练书法、外出旅行。然而近几年，他明显感觉视力下降：看手机、看报纸需要不断调整距离，练书法时看不清细节，远处风景也不如从前通透。检查后发现，除了老花眼，他还患有年龄相关性白内障。

在详细了解相关技术和专家情况后，女儿向他推荐了宁波市第一医院眼科中心副主任医师、太学眼科集团高阶白内障首席青年专家余威德主任。

年龄相关性白内障是老年人最常见的致盲性眼病，随着人体机能自然老化，眼球内原本透明的晶状体逐渐发生混浊、硬化，就像相机镜头蒙上了一层雾气，光线无法正常聚焦成像，进而导致视力模糊、视物发暗、远近视力衰退等问题，多见于50岁以上的中老年人，且会随着年龄增长逐步加重，同时合并老花眼，出现远近视物都不清的情况，严重影响阅读、

出行、日常起居等生活质量，多数人误以为是单纯衰老眼花，延误了诊疗时机。

门诊中，陈先生提出了明确需求：不仅希望解决白内障问题，还希望看手机、看书写字和看远处风景都更加轻松自然。针对他的眼部条件和生活需求，余威德主任团队进行了全面检查和个性化评估，最终制定手术方案，并为其实行宁波市首例新一代全视程人工晶状体植入手术。

手术顺利完成。术后复查显示，陈先生双眼远、中、近视力均获得显著提升，实现了远、中、近全程范围内的清晰视力。无论是阅读手机信息、查看近距离文字，还是远眺视力表，视觉切换均自然流畅。

余威德主任介绍，随着白内障诊疗技术持续迭代升级，患者关注的已不仅是“看得见”，更是“看得清、看得舒适、看得自然”。新一代全视程人工晶状体能够提供更加连续的远、中、近距离视力，实现更自然的视觉衔接，更符合现代人阅读、使用电子设备及日常生活需求。

此次宁波市首例新一代全视程人工晶状体植入术的成功实施，为宁波地区白内障和老花眼患者提供了新的诊疗选择，也标志着当地屈光性白内障手术向更高质量视觉体验迈出了重要一步。

记者 毛雷君