

# 城市的未来，不是简单多种几棵树

植物园是人类认识自然和利用自然的学术机构，也是连接人类生活与自然的媒介和窗口，“除了提供社会优良的种质资源，更重要的是引导人们接触自然、认识自然，让自然的生活理念融入社会”。

□记者 | 应琛

这几天，迟开的桂花满城飘香。在上海的公园绿地、大街小巷、房前屋后，种植着金桂、银桂、丹桂、四季桂四大种群几十个品种的桂花。可以说，不同品种争次绽放，这就是桂花的多样性。也正是因为这种多样性，让人们生活的这座城市充满生机活力。

从20世纪80年代，“保护生物学”的诞生，到2010年，联合国《生

物多样性公约》第10次缔约方会议（简称“COP10”）上通过了保护全球濒危动植物的《名古屋议定书》，再到今年COP15在中国昆明举办，可以说，中国在保护生态体系和濒危动植物等方面，已经更积极主动地承担起了大国责任。

其中，对植物多样性的保护和研究正是现代植物园自诞生以来一直引以为傲的根本特色。而作为身

处上海的植物园，如何让城市成为一个合理的生态系统，让它拥有可持续的生物多样性，多年来始终是辰山植物园新时代发展的重要新方向。

“山清水秀，鸟语花香。”当问及城市需要怎样的生物多样性时，上海辰山植物园执行园长、教授级高级工程师胡永红用这八个字来形容他眼中的理想状态。

辰山植物园1号门南广场——北美枫香。