

非林

PHOE

2024年
春季特刊



JOURNEY OF FANTASY

徐璐 梦幻小世界 开启心灵之旅



心身 向在 未绿 来野

让可持续发展酒店重释生活美学

当我们在旅行中感受到越来越多来自于大自然的美好，就越发想要留下此刻美景。而旅行衍生而来的对于原始野生动植物环境的过度开发，长途飞机的碳排放，以及一次性用品的废弃使用，都表明旅行已经开始对我们的地球造成了负担。全球范围内的高端酒店已经意识到了这一问题，并在可持续发展之路上渐入佳境，让游客可以毫无负担的轻松感受身在绿野，心向未来的旅行体验。



LOOK TO THE FUTURE



将奢华和可持续进行到底

提起索尼娃，所有人的第一反应除了水上滑梯便是可持续发展的理念。坚持环保和可持续发展的理念，可谓一直是索尼娃被业界津津乐道的话题，这也是它在高端酒店行业内独树一帜的风格体现。

从酒店选址开始，索尼娃首要考虑的是尽可能减少对周边环境的破坏，且度假村的建造只使用可持续建筑材料，岛上所有的玻璃杯都是通过酒瓶等玻璃废品转化而来，房卡使用竹木制造等等。水上索尼娃 (Soneva in Aqua) 豪华游艇也特别值得一提，驾驶室上方有一块太阳能电池板，而船上用水则靠发动机的热量接收管来加热，在游艇上还装有一台用来压缩并烘干食物残渣的小型机器，当为期一周的巡航度假结束后，废料会运回度假村内用于堆肥。可见细节上也无处不凸显着可持续理念。



索尼娃于 1995 年创立，是屡获殊荣的可持续度假村集团。其度假村包括在马尔代夫的索尼娃芙西 (SONEVA FUSHI)、索尼娃贾尼 (SONEVA JANI)、Soneva Secret 2024 及水上索尼娃 (SONEVA IN AQUA)，以及泰国的索尼娃奇芮 (SONEVA KIRI)。真正的“奢华”由惬意享受与时空自由定义。鼓励到访的客人认识慢生活 (SLOW LIFE) 哲学，透过焕发身心的珍贵难忘体验重投大自然的怀抱。

除了前文提到的碳减排项目，索尼娃最吸引海洋保护人士的便是珊瑚修复计划。马尔代夫是一个拥有迷人海底美景的岛国。在这里，游客可以看到各种各样的鱼类和珊瑚。由于海洋是最大的碳储存之一，25% 的海洋生物居住在珊瑚礁中，珊瑚对于维持这一吸收水平和海洋生命的存在起着重要作用。

索尼娃基金会珊瑚修复计划旨在恢复珍贵的珊瑚礁系统，在马尔代夫建立一个繁荣的珊瑚中心。为了实现这一愿景，索尼娃基金会成立了一个名为索尼娃保护协会 (SONEVA CONSERVATION) 的新的马尔代夫非政府组织。索尼娃保护协会总部设在索尼娃芙西的 AQUATERRA 环境保育中心，负责管理印度洋最大的珊瑚养殖场，同时具备珊瑚礁原址修复和异地迁种能力。

在房礁外缘的一公顷珊瑚苗圃采用全球最大的矿物增生技术 (MAT) 启动后，这里的工作逐渐扩展，涵盖了设立于 AQUATERRA 环境保育中心的马尔代夫首个珊瑚产卵和育苗实验室。这个实验室模拟了珊瑚礁的自然环境，创造了有利于珊



瑚产卵的条件。为了增强原位实验室，索尼娃引入了 30 个微小碎片培养罐，采用微碎技术将健康的珊瑚群体分解成小块，培育这些碎片，然后将它们移植到受损的珊瑚礁上。

自 2022 年 2 月以来，索尼娃保护协会的珊瑚团队已经将 31,000 个珊瑚群体和碎片从因持续发展而受威胁的马尔代夫各地区移植。通过这三种相辅相成的珊瑚繁殖方法，预计每年产生和移植的珊瑚碎片将达到 15 万个。

索尼娃联合创始人兼首席执行官 SONU SHIVDASANI 因对旅游业、可持续发展和慈善事业的贡献而在近期被授予大英帝国官佐勋章 (OBE)，他表示：“在索尼娃，我们永远不会停下可持续发展的脚步，不断实践保护自然环境和宝贵资源的先锋举措。通过 AQUATERRA 环境保育中心，我们不仅能够为宾客提供独一无二的体验，以及有关陆地和海洋保护的各种学习机会，我们自己的保护工作也将更上一层楼，能够与来自世界各地的科学家进行合作”。

