

为响应2026年国际古迹遗址日的“活态”主题，不久前，来自“鼓浪屿：历史国际社区”和“普洱景迈山古茶林文化景观”两处遗产地的代表，聚集在厦门鼓浪屿，参加中国古迹遗址保护协会文化遗产管理研究专委会组织的“遗产社区助力活态遗产可持续发展工作坊”。“山”“海”相见，促成了一次真诚的研讨，分享了遗产社区自主应对活态变化、加强能力建设等话题。

“活态”遗产地相见 有说不完的“家常”

初夏的鼓浪屿，海风已经温润。走在斑驳的石板路上，可以见到三角梅绽放在历史建筑的红砖墙边，也可以听到悠扬的琴音。在鼓浪屿，物质空间、自然环境、社会关系、地方经济和文化实践彼此交织，构成了一个仍在运转的生活系统。这样的图景，触及了世界遗产保护中一个日益重要的话题——活态遗产与遗产社区的能力建设。

“鼓浪屿”是位于经济较发达地区的历史城镇社区，至今已历遗产理念普及、旅游市场起伏、社区观念变化和代际更替等多轮调试；而“景迈山”是地处大山森林深处的乡村社区，正面对游客快速增长、民宿业态扩张、社区组织建设和保护发展关系重塑等新局面。大家相见，就像是一场“走亲戚”，互诉衷肠、相互支招，有着说不完的共同话题。

把房子租出去更挣钱， 那还要不要自己运营？

“网上查到的鼓浪屿是‘万国建筑博物馆’，来了才知道，它的魅力远不止于此。”这是景迈山旅游民宿协会代表、返乡创业青年李林生对鼓浪屿申遗成功9年后的印象。“从历史展陈的讲述方式，到公共空间的改造升级，通过一个个小细节能看出来他们的坚持，不是在喊口号，而是真真切切落到了实处。”李林生说。

返乡青年、新居民、民宿协会等社区群体，现在是遗产保护和地方社会发展的重要参与者。在工作坊中的民宿主理人间，大家谈的是具体的执行能力——老房子如何修、日常怎么运营、地方文化如何融入商业空间……鼓浪屿家庭旅馆商家协会为来自“景迈山”的客人兼“同行”敞开了大门，挑选了岛上各具特色的红堂、琴海、聆海、36酒店、林氏府、虫洞书店、莫奈花园、李家庄等10余处代表性民宿及文化空间，让双方遗产地的社区代表、民宿主理人进行交流沟通，了解活化利用、社区改造、在地文化阐释的多元经验和社区对遗产价值的认识。

鼓浪屿开放与包容的环境为这些新社区居民带来了归属感，也不断加深了大家对遗产价值的认知。鼓浪屿莫奈花园的民宿主理人周义容介绍，在自己民宿的设计中，自发地保留、展示了原有的砖墙，再融入自己的审美。另一位琴海庄园民宿主理人张晓



截至2025年，全球世界遗产总数达到1248处。在世界各地的遗产区内，分布着各式各样的社区，活跃着各类社区群体，成为在可持续发展大背景下，提升遗产地居民福祉，保证遗产地真实、完整延续的重要力量。

“鼓浪屿”遇见“景迈山”

胡玥 魏青

2023年列入《世界遗产名录》的“普洱景迈山古茶林文化景观”，旅游热度持续走高，正面对游客快速增长、民宿业态扩张、社区组织建设和保护发展关系重塑等新局面。

据统计，目前普洱市澜沧拉祜族自治县惠民镇辖区（含景迈山）共有酒店、民宿246家，春节期间单日最高入住率达94.28%，单日最高接待游客过万人次。

图为2026年春节期间，“景迈山”糯干古寨的热闹景象。随着旅游体验不断深化，越来越多的游客选择留宿古寨，由走马观花转向深度旅居，家庭游、茶文化体验游、民俗沉浸式体验游成为客群主流。

陈华蕊摄



琴则希望延续文化交流活动，不仅仅做民宿，还通过这个场所举办各种各样的文化活动，吸引国内外不同背景的人到访——她认为文化交流本来就是刻在鼓浪屿基因里的。

“如果把房子租给外人，比家里人自己做还赚钱，那要不要交给‘外人’来经营？”这是许多遗产地经营管理都面临的选择题。鼓浪屿家庭旅馆商家协会会长林聪海介绍了鼓浪屿的经验：“如果有能力，最好自己做；如果能力有限，就尽量寻求长期的合作方。”他的判断是，短期经营者如果看不到遗产的附加值，容易没有耐心和恒心。而遗产地居民自己的经营活动本身，就是在地文化的组成部分，是更吸引游人的内核。林聪海呼吁返乡青

年多发挥自己的参与能力参与民宿经营，“他们对家乡根脉的情感，会爱护好这片土地的羽毛，会发自内心的去做一些事情”。

“到底如何更有效地维护公共环境卫生？”“景迈山”代表提了一个看似简单的话题。“鼓浪屿”的民宿代表也带着对鼓浪屿历史国际社区的自豪感，认真给出了自己的体会：“鼓浪屿一直有社区公共管理的共同准则，经过长期合作，大家共同维护自己的居住环境就变为自觉的事情。”

据普洱景迈山古茶林保护管理局相关负责人介绍，伴随着“普洱景迈山古茶林文化景观”申遗，游客量快速增长，民宿数量大幅增加，当地正推动成立相关民宿组织。

而鼓浪屿家庭旅馆商家协会已经

成立了近20年。该协会代表补充介绍：“除了成熟的规章制度，我们协会本身还是一个极有人情味的大家庭，哪怕在最艰难的时候，都保持着公益活动。”

社区商业有高峰也有低谷 “最终得守住本心”

作为远近闻名的遗产地，“鼓浪屿”也一直面临着如何平衡遗产社区和商业发展关系这道难题：“来这边做生意的人，不是原本在这里生活的人；在这里生活的人，不是做生意的人”。那“来做生意的人”，能不能作为社区新居民，成为守护遗产价值的一份力量，成为社区未来有机的组成

成员？
经过多年创业发展，一批民宿主理人已成了“老居民”。他们经历了鼓浪屿从传统热门旅游景区到世界遗产新景，见证了全岛民宿入住率100%的景象，也扛住了前几年旅游业经历的巨大冲击。“我们鼓浪屿赚过大钱，经历过你们景迈山现在游客暴涨的阶段，也经历过低谷。这是市场规律。”林聪海在交流现场说了一段发自内心的话，“最终，还是得守住本心，保住遗产价值，才能撑过去”。

作为鼓浪屿民宿主理人的代表，林聪海说：“经营能力是能学到的；但守住、展示你们最本真的东西，才是最重要的。”他语气坚定地望向“景迈山”同行们表示，一定要以主人的角度，展示在地的文化；让来到自己

家乡的客人看到这里的核心价值。这样，遗产价值不再是经营之外的约束，而成为最重要的文化附加值和长期竞争力。

在鼓浪屿管委会工作人员的引导下，参加工作坊的代表观察着这个列入《世界遗产名录》多年的遗产社区，如何在保护风貌的同时，推进公共空间改善和文化场所更新；讨论遗产地管理机制的迭代、管理者如何引导利益相关方各司其职。

“如果有人问我：申遗对于鼓浪屿来讲，最大的影响是什么？那我会告诉他这是观念。”鼓浪屿一万亩山风景名胜区管理委员会文化遗产保护处二级调研员徐晋民，对比了鼓浪屿申遗前后遗产保护工作和变化后如是说。作为一名鼓浪屿遗产保护管理岗位的“老兵”，徐晋民提到一个变化：鼓浪屿是历史社区，又是当下的活态社区。过去，老居民有许多不解，比如“我家的老房子为什么不能动”。而现在，随着社区居民逐渐意识到鼓浪屿历史国际社区文化遗产的概念和价值，遗产保护工作正在从“管控要求”转向了更深层次对“共同价值”的认知。

来自景迈山的傣族制茶师岩先欣是遗产地变化和影响的见证者，他热情讲述了自己眼中景迈山的变化。他从小跟着长辈采茶制茶，从前辈走不出大山到今天来自世界各地的游客都来到大山深处的家乡，“我是景迈山的80后。我愿意让大家看到更好的景迈山，欢迎大家到景迈山来！”他说。

共同倡议 建立社区交流网络

保护遗产，也是在保护让遗产保持生活温度、文化记忆和持续生命力的人。工作坊结束前，由中国古迹遗址保护协会文化遗产管理研究专委会发起，代表们对《共建世界遗产地社区交流网络的倡议书（草案）》进行了讨论，最后一致赞同通过。

该“倡议书”提出，在日常生产生活中，社区维护遗产价值属性、传承地方性知识和经验、参与沟通协商，在遗产保护、价值延续与管理实践之间发挥了联结的作用。由此，代表们倡议：应在保护与管理中采用更加开放和包容的方式，尊重社区内部多样性，促进主体间沟通与合作，推动形成对遗产价值的共同理解，凝聚共识，形成更加稳定和可持续的治理模式。大家希望，这次“山”“海”相见，能转化为更长期、更稳定、更开放的遗产社区交流机制。

中国古迹遗址保护协会文化遗产管理研究专委会代表表示，将持续推动遗产地社区互访，让不同遗产地的社区之间建立持续联系，编织一张“可记录、可传播、可互助”的交流网络。

（作者单位：中国古迹遗址保护协会文化遗产管理研究专委会秘书处）

生物多样性是人类可持续发展的重要基础，生物物种名录是反映一个国家或地区生物多样性资源丰程度的基础数据。自2008年起，中国科学院生物多样性委员会组织编制《中国生物物种名录》，并每年以年度名录的形式发布，旨在摸清中国生物多样性家底，促进生物多样性研究与保护。

今年5月22日是第二十六个国际生物多样性日，《中国生物物种名录2026版》正式发布，共收录物种及种下单元168871个，包括155266个物种及13605个种下单元。与以往相比，2026版名录有哪些新亮点？记者采访了相关专家。

中国高等植物的本底基本摸清， 每年数据稳步增长， 基本为新发表或新记录物种

经过多年努力，中国高等植物的本底基本摸清，名录物种数量相对稳定，每年数据稳步增长，基本为新发表或新记录物种。

2026版名录较2025版新增6154个物种及种下单元。其中，动物界新增3380个物种和477个种下单元；植物界新增431个物种，减少2个种下单元；真菌界新增3114个物种，减少1246个种下单元。

“苦苣苔科是今年名录里新增和变动数据量比较大的，主要源于近两年来该领域研究取得了一些新的进展。”中国科学院植物研究所副研究员刘冰说。

相比植物界，动物界的变化较为明显。2026版名录首次收录轮虫动物门（双巢纲、单巢纲）476种和节肢动物门弹尾纲734种。

“比如节肢动物门弹尾纲，主要是一类微型的土壤动物。这个类群是土壤生态系统重要分解者，参与有机质分解和碳循环，是监测土壤环境质量的重要指标。”中国科学院动物研究所科学数据中心主任林聪田说。

昆虫纲是名录中空缺最大的一个类群。2026版名录中，在昆虫纲下，新增蚤目10个科、膜翅目姬小蜂科、半翅目叶蝉科和鞘翅目拟步甲科等类群总计超过2000种，也成为动物界中新增量最大的类群。此外，在脊索动物门方面，两栖纲新增48种，总数达到767种，爬行纲新增40种，总数达到731种。

“动物界今年新增了一个比较有特点的物种叫窄螯螯虾。”林聪田说，“这个物种之前在国外已经有过记录，近几年才在我国新疆境内被发现。比较特别的是，这个物种被发现培育后，已经成了当地一个重要的产业。”

真菌名录多年以来变化最大， 新版名录中的真菌有了规范化的中文名

真菌方面，2026版名录进行了分类系统调整与更新，进一步扩大收录范围，新增3114个物种。

“今年是真菌名录多年以来变化最大的一年。无论是从总数量、分类系统的划分还是从数据质量来看，今



《中国生物物种名录2026版》新增6154个物种及种下单元

摸清生物多样性家底

本报记者 吴月辉

年我们都做了很大的更新。”中国科学院微生物研究所工程师赵明君说，“2026版真菌界增加了8个门，减少1个门，总数量达到17个门。增加的8个门多是近年来新建立的，我们待其稳定且被专家认可后引入名录中。例如被孢霉门，是科研人员和普通百姓都很关注的真菌类群，其中包含的高山被孢霉等物种是重要的农业和工业用微生物。”

除了物种数量和分类系统的变

化，相比于往年，2026版名录还关注哪些真菌在中国有分布，补充了物种的详细分布省份和引证文献，提升了数据质量。

2026版名录另一项非常重要的工作是真菌界的中文名命名工作。

“拉丁名是国际上通用的生物学术名，但中文名在国内学术交流和行业管理上也是不可或缺的，我们希望推动真菌中文名的规范使用。”中国科学院微生物研究所高级工程师王科

说，“在往年的名录中，超过1/3的真菌是没有中文名的，因此我们一直在逐年推进真菌中文名的命名工作。今年，我们初步完成了《中国真菌分类与代码》国家标准的编写，并将国际中的中文名匹配到名录中，因此新版名录中的每一个真菌都有了规范化的中文名。同时，我们也考虑到公众的日常使用习惯，一些由历史传承而来，且已在社会面广泛使用的中文名，仍然被认可为正确的中文名并保留使用。例如平菇，我们认可它的正确中文名是平菇，同时在学术上也可以称为糙皮侧耳，既尊重实用，也符合学术规范。”

在线物种页面访问量超 2700万次， 推动物种信息 在全球范围内深度融合与 共享

自2008年起，中国科学院生物多样性委员会组织300多位专家，全面系统地收集整理公开发表的中国生物物种数据，经分类学专家对每条数据进行审定确认，最终汇编成《中国生物物种名录》，每年以年度名录的形式发布。

目前，中国是唯一一个每年都发布生物物种名录的国家，名录总下载量超过24TB（太字节），在线物种页面访问量超过2700万次，被国内外期刊论文、专著引用超过1500次。

参与了多年的名录编辑整理工作，赵明君最大的感触是名录越来越受到大家的关注和认可，“特别是近两年来，无论是专家还是公众给我们提供的数据都越来越多，同时也会给

我们反馈问题。每次我们发表名录时，都会有专家或者爱好者与我们讨论这件事情。”

2027版名录编辑整理工作即将开启，谈及计划，赵明君表示：“今年我们主要集中在真菌界分类系统的更新和种类增加上，明年会对黏菌和卵菌的分类系统进行更新。此外，中国是菌物新物种发现的热点地区，已连续16年位居全球菌物新物种发现数量的榜首，在下一版，我们将继续依照名录规范对近年来发现的新物种进行增补。”

“在名录的数据整合与填补空白层面，我们还要进一步做大量工作。同时，在方式方法上也要提升效率和质量，比如进一步加强人工智能等新技术的应用。”林聪田说，此外，也会加强与地方政府的合作，在服务层面支持他们去整理和发布地方生物物种名录。

《中国生物物种名录》的持续更新，既摸清了中国生物多样性家底，又切实将中国的《生物多样性公约》履约担当转化为惠及全球的公共产品。展望未来，《中国生物物种名录》将继续依托数字化平台，推动物种信息在全球范围内深度融合与共享，支撑全球生物多样性研究与保护决策。

题目：2026年5月22日是国际生物多样性日，浙江省建德市新安江中心幼儿园组织孩子们走进建德市博物馆自然环境与资源展厅，在老师带领下，一起参观学习了解动植物的种类、分布与特点等自然资源的丰富内涵，增长生物知识，培养孩子们保护生态环境的意识。

宁文武摄（人民视觉）