

SEPT. 2022 | VOL. NO. 7



# 岛屿国家自然资源 与可持续发展简报

2022 年第 09 期



自然资源部海岛研究中心

## **1. 太平洋岛国从业者学习新的基于生态系统的适应性工具**

太平洋适应气候变化和韧性构建保护指导委员会代表在斐济楠迪进行了为期 3 天的培训，学习掌握一项应对气候变化的最新工具。该工具在不需要数据的情况下，通过问题设置帮助确定基于生态系统的适应性方法，为规划者提供信息引导，并用于帮助改进应对气候变化的适应和缓解方案。（SPREP 2022.09.01）

## **2. 太平洋专家为小岛屿国家提供可持续能源解决方案培训**

太平洋共同体、太平洋可再生能源和能源效率中心与西班牙能源、环境和技术研究中心合作举办了为期 5 天的培训课程，帮助太平洋、加勒比、非洲和印度洋岛国和地区人员获得可负担的可持续能源解决方案培训。（SPC 2022.09.21）

## **3. GIS 技术成为分析变化影响的重要工具**

在汤加庆祝“国家气候变化宣传周”期间，汤加土地和自然资源部土地地理信息系统局的两名官员倡导广泛使用 GIS 技术。在汤加开展的太平洋适应性项目中，全球定位系统（GPS-GNSS）已应用在确定塔普岛的护岸、分离式防波堤、岩石护岸和屏障的形式、边界和位置。（SPREP 2022.09.23）

#### **4. 萨摩亚对国家环境状况报告草案进行审查**

2022年9月20至22日，萨摩亚自然资源和环境部与太平洋环境规划署秘书处共同组织召开了其国家环境状况报告草案的审查会。报告总结了萨自2013年以来环境状况、气候与减灾、文化与遗产、建筑环境、环境治理和自然环境等五个领域的变化情况，提出了加强国家韧性和应对关键挑战的措施建议。（SPREP 2022.09.26）

#### **5. 太平洋气候变化中心组织气候韧性培训**

七至八月，来自10个太平洋岛国和东帝汶的28名学员在太平洋气候变化中心完成了主题为“获取气候融资：项目规划和管理”的培训课程。培训内容包括了解逻辑框架、项目行动计划、预算、项目指标以及项目评估与监测所需的要素，该培训将有助于与会者更好的申请和执行气变融资项目。（SPREP 2022.09.05）

## 版权与免责声明

本简报旨在传递和分享信息，内容来源于对互联网资源的编辑和翻译，如有版权疑义，请及时通知，我们将尽快调整。

如其他媒体、网站或个人下载使用，必须注明内容来源于本简报，并自负版权等法律责任。如对稿件内容有疑义，请及时与我们联系。

本简报不保证信息的合理性、准确性和完整性，且不对因信息的不合理、不准确或遗漏导致的任何损失或损害承担责任。本简报所有信息仅供参考，不做交易和服务的依据，如自行使用本资料发生偏差，我们概不负责，亦不负任何法律责任。

本简报如无意中侵犯了互联网自媒体公司或个人的知识产权，请来信或来电告之，我们将立即删除。

本期编辑：陈 慧、黄 博

邮 编：350400

通讯地址：福建省平潭综合实验区敖东镇田美路1号

联系电话：0591-86165681

中心网站：<http://www.ircmnr.com/>

微信公众号：自然资源部海岛研究中心