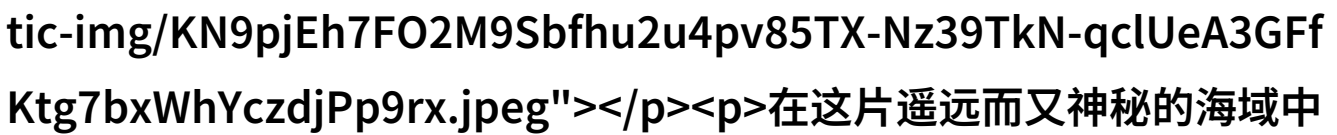


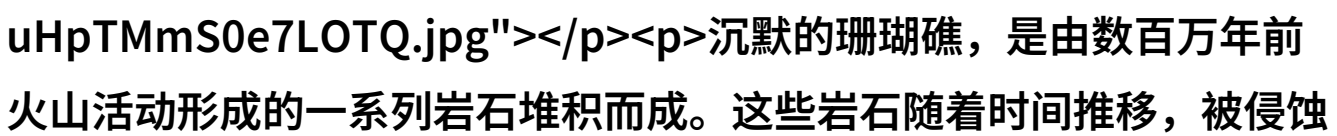
沉默的珊瑚礁岛屿的沉眠与海洋的回忆

沉默的珊瑚礁：岛屿的沉眠与海洋的回忆

在这片遥远而又神秘的海域中，

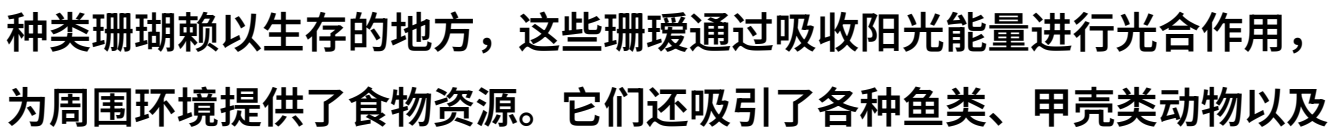
有一座岛屿，它静静地躺在蓝色的波涛之下，仿佛是在诉说着它自己的一段历史。这个岛屿被称为沉默的珊瑚礁，它不仅是海洋的一个组成部分，更是那些曾经生活在上面的生物们留下的记忆。

岛屿的地质构造

沉默的珊瑚礁，是由数百万年前火山活动形成的一系列岩石堆积而成。这些岩石随着时间推移，被侵蚀和

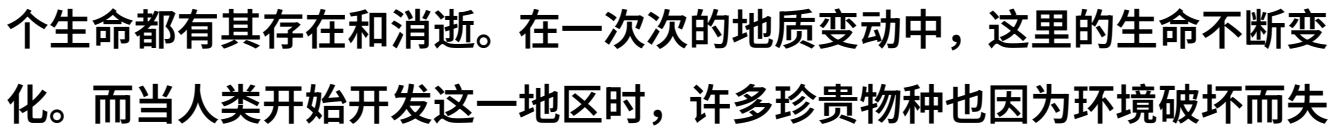
风化，最终形成了今天我们看到的大大小的珊瑚礁群。

珊瑚与生态系统

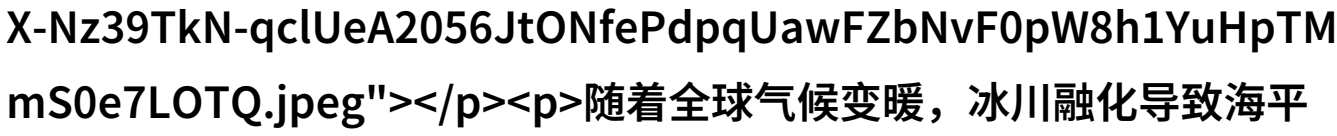
这些岩石成为了一些特定种类珊瑚赖以生存的地方，这些珊瑚通过吸收阳光能量进行光合作用，为周围环境提供了食物资源。它们还吸引了各种鱼类、甲壳类动物以及

其他微生物，使得这里成了一个繁忙且多样化的生态系统。

生命与死亡

尽管这里看似宁静，但实际上每个生命都有其存在和消逝。在一次次的地质变动中，这里的生命不断变化。而当人类开始开发这一地区时，许多珍贵物种也因为环境破坏而失去了栖息地，从此隐去于深邃的大海之下。

海平面升高对未来影响

随着全球气候变暖，冰川融化导致海平面上升，这对于像这样的低洼岛屿来说是一个巨大的威胁。如果没有及

时采取措施保护这些区域，将会失去更多珍贵的人口和文化遗产。

人类如何参与保护工作

为了保护这种独特的地理环境，我们需要采取行动，如减少碳排放、建立自然保护区以及支持本土社区维护他们传统生活方式。这不仅可以帮助保存这种宝贵的人类遗产，也有助于改善地球上的气候状况。

未来的展望与希望

虽然当前形势令人担忧，但我们仍然可以从这个故事中学到很多关于如何更好地管理我们的自然资源，并确保未来的世代能够享受同样的美丽景色。这需要国际社会共同努力，在经济发展和环境保护之间找到平衡点。

[下载本文pdf文件](/pdf/830274-沉默的珊瑚礁岛屿的沉眠与海洋的回忆.pdf)