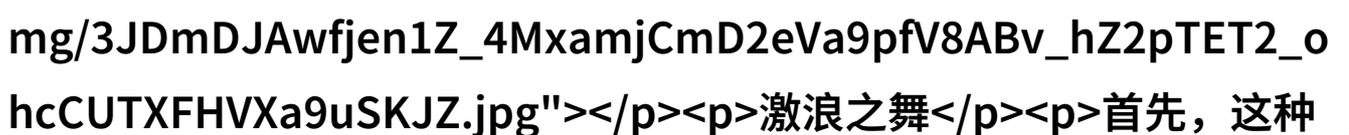
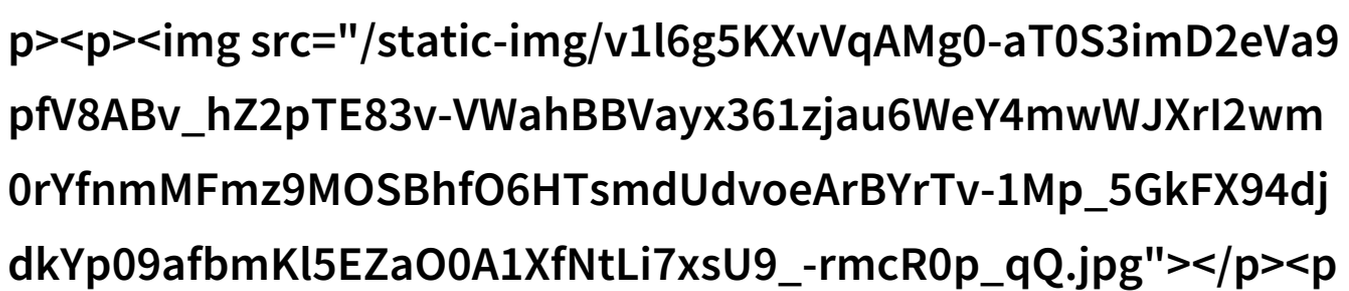


边走边撞的水流之旅

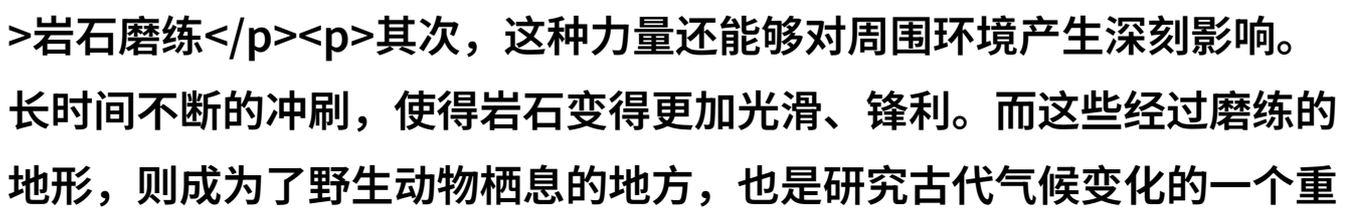
在自然界中，有一种景象，既美丽又危险，那就是边走边撞的水流。这种现象通常发生在河流、瀑布或者海滩上，当潮汐或者河水迅速涌动时，它们会以强大的力量冲击岸边的岩石或沙地。这不仅能够打造出壮观的景色，还能形成独特的地质结构。

**激浪之舞**

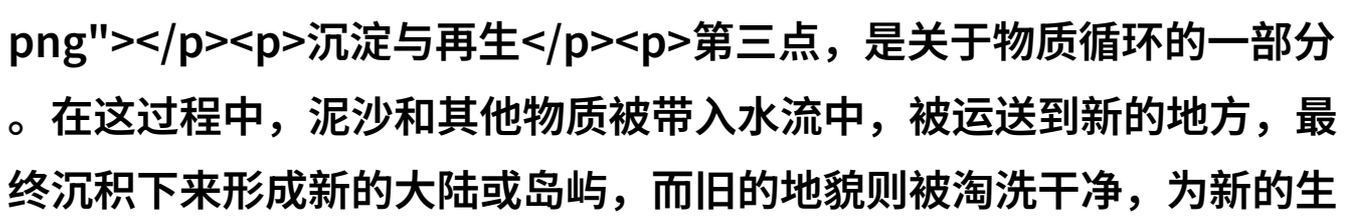
首先，这种现象展现了大自然无穷的力量和动态。当潮汐涨至顶点时，海浪如同巨兽般从远处缓缓接近，然后猛烈地扑向岸线，将一切阻碍都抛到一旁。这样的场面，不仅给人以惊叹，也让人感受到生命中的脆弱与渺小。

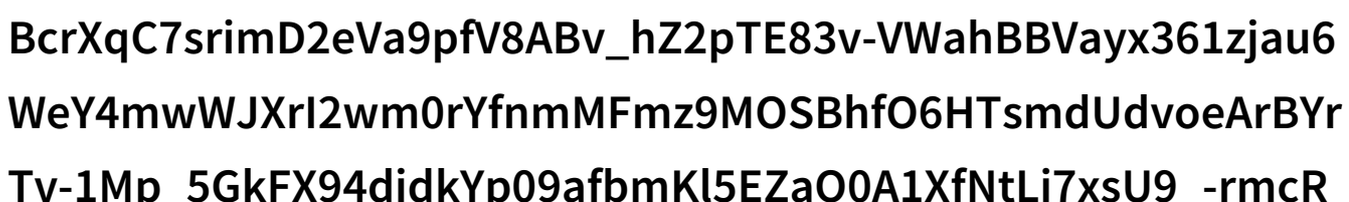
**岩石磨练**

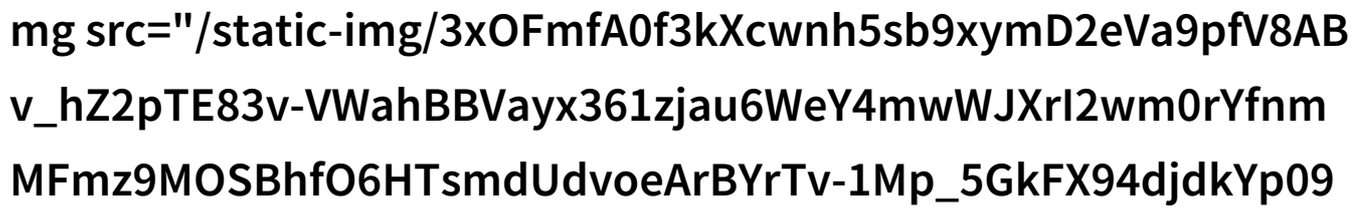
其次，这种力量还能够对周围环境产生深刻影响。长时间不断的冲刷，使得岩石变得更加光滑、锋利。而这些经过磨练的地形，则成为了野生动物栖息的地方，也是研究古代气候变化的一个重要标志。

**沉淀与再生**

第三点，是关于物质循环的一部分。在这过程中，泥沙和其他物质被带入水流中，被运送到新的地方，最终沉积下来形成新的大陆或岛屿，而旧的地貌则被淘洗干净，为新的生物提供了居住空间。





0p_qQ.jpg"></p><p>生态平衡</p><p>第四点，我们可以看到的是一个充满活力的生态系统。在这个系统里，每个组成部分都扮演着不可替代的角色，无论是最底层的小型浮游生物还是最顶端的大型捕食者，他们都依赖于这个不断变化却又有序运行的情境来存活下去。</p><p><i src="/static-img/3xOFmfA0f3kXcwnh5sb9xymD2eVa9pfV8ABv_hZ2pTE83v-VWahBBVayx361zjau6WeY4mwWJXrl2wm0rYfnmMFmz9MOSBhfO6HTsmdUdvoeArBYrTv-1Mp_5GkFX94jdkYp09afbmKl5EZa00A1XfNtLi7xsU9_-rmcR0p_qQ.jpg"></p><p>文化记忆</p><p>第五点，对于人类而言，这些景观也是我们文化记忆的一部分。它们经常出现在我们的历史画卷、神话传说甚至现代艺术作品中，与人类情感紧密相连，让我们对过去保持着敬畏和怀念的心情。</p><p>未来挑战</p><p>最后，在全球变暖的问题下，这样的自然景观也面临着前所未有的挑战。如果不能有效管理资源，并采取措施减少温室气体排放，那么这些珍贵的地理特征可能会因为升高的海平面而消失，从而丢失掉我们地球上的宝贵财富。</p><p>下载本文pdf文件</p>