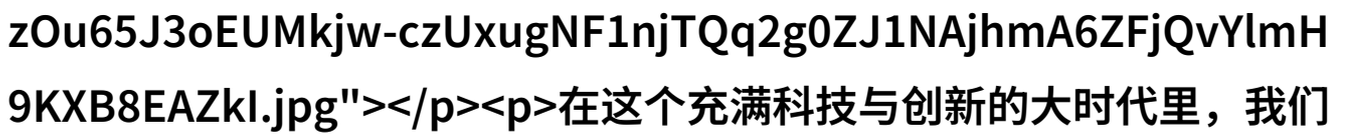


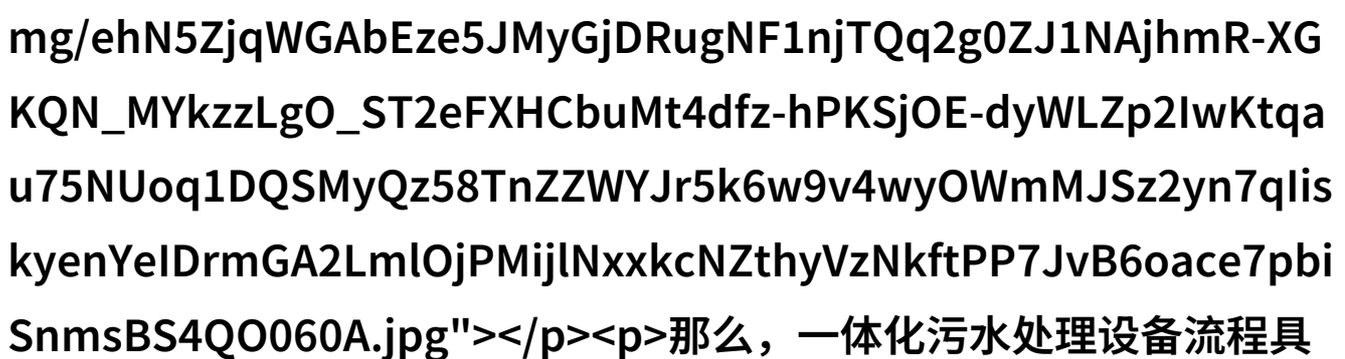
# 一体化污水处理设备流程我是如何让你的

我是如何让你的黑水变清澈的



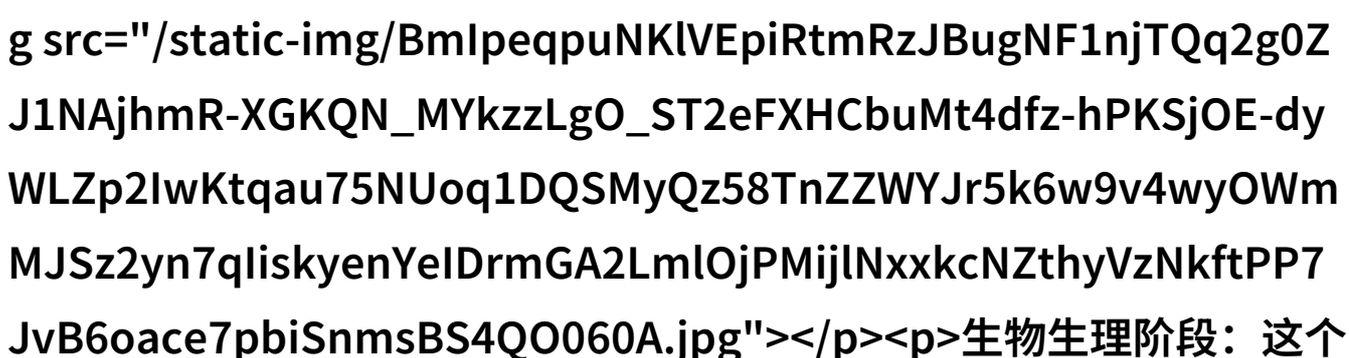
在这个充满科技与创新的大时代里，我们每个人都离不开一台台默默工作的设备——污水处理设备。它们像是在暗夜中守护着我们的生活，保证我们每一次洗手、冲厕所、洗衣服都不至于污染地球母亲。但你知道吗？这背后有一套精心设计的流程，它们使得这些设备能够高效地净化我们的黑水，让它变得清澈如初。

今天，我要和你聊聊一体化污水处理设备流程，这是一场技术与环境保护的奇妙结合。首先，你可能会问：什么是“一体化”呢？简单来说，就是将多个功能集成到一个系统中，使其更加紧密、高效地协同工作。这正是现代污水处理技术追求的目标。



那么，一体化污水处理设备流程具体又是怎样的呢？

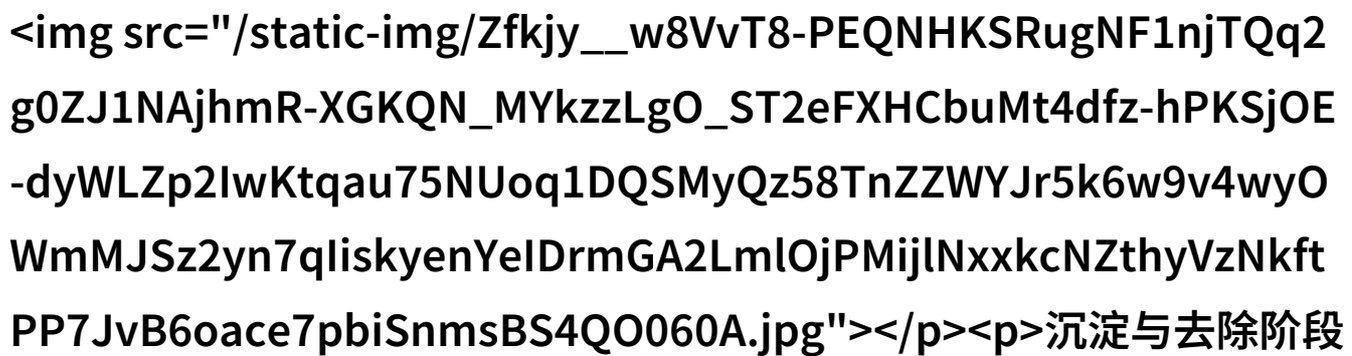
预处理阶段：这是整个过程中的第一道关卡。在这里，粗大的杂质被过滤出去，比如树叶、大块塑料等，这些东西如果进入下一步，将会造成更多的问题。而且，这一步还包括了去除油脂和悬浮物，因为它们可能会影响接下来的净化效果。



生物生理阶段：这个环节非常关键。通过引入微生物，如细菌和真菌，它们开始对污水中的有机物进行分解。这就像是自然界中的小小工匠，他们用自己的方式打

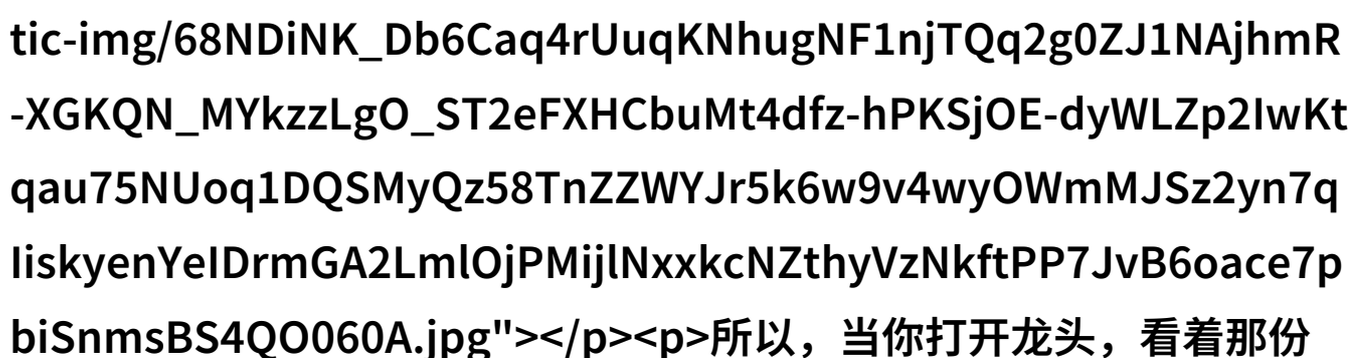
造出干净纯净的地球面貌。

**化学消毒阶段：**在某些情况下，为了确保最后得到的是彻底无害的清洁废水，我们需要使用一些化学药剂来杀死那些顽固的小生命，以防止再次产生问题。不过，请记住，化学消毒必须适量使用，不可过度，以免反而导致新的环境危机。



**沉淀与去除阶段：**经过上述步骤后，还剩下的杂质需要进一步沉淀，然后通过滤网或其他方法被完全去除。此时，你可以看到浑浊度大幅降低，是不是感觉到了胜利之感？

**最终排放检查：**这一步非常重要，因为它决定了是否达到国家标准。如果一切顺利，那么经过一系列严格测试后的清洁废水，就能安全地回归自然，或用于农业灌溉等途径，从而实现资源循环利用，最终成为一种绿色生产力的一部分。



所以，当你打开龙头，看着那份透明通畅的小溪，或许可以想象一下，在幕后隐藏着这样一个复杂却神奇的世界。一体化污水处理设备流程，不仅仅是一个单纯的手续，更是一种维系地球家园平衡状态的手段。你也许从未深刻意识到，每一次喝杯自来汲取的情景背后，都藏着如此复杂精细的人类智慧成果。