

石油是怎么污染海洋的？

??而在人们用投放清洁剂和轰炸、燃烧的方法对付游船失事时，不仅清洁剂往往会比石油的毒性更大，而且石油的燃烧更会造成对大气的第二次污染。下面要介绍的，就是一幕幕触目惊心的海上石油污染惨剧。1967年，美国巨型油轮“托雷?坎荣”号在英吉利海峡触礁，短短10天内，这艘巨型油轮中的11余万吨原油被全部倾入到海洋中，英国政府动员了42艘船只和1400多人，出动了轰炸飞机并投放10万吨的清洁剂，但就像泼出去的水难以再收回一样，无论怎样拯救这些泄漏的原油，都没有多大效果，致使英国和法国沿岸的300千米海域蒙受污染之害，损失达当时的800万美元。

开采海洋石油有何税收优惠？

??1. 从事合作开采海洋石油资源的外国投资企业，如果拥有两个合同区，其中一个合同区由中止作业等原因而发生的亏损，可以从另一个合同区的收入中弥补，并按企业所拥有的两个合同区汇总计算应纳税的所得额。

2. 为鼓励中外合作开采石油，对石油作业进口的下列货物免征流转税：

- (1)直接用于勘探作业的机器、设备、备件和材料;
- (2)直接用于开发作业的机器、设备、备件和材料;
- (3)为在国内制造供海洋开采石油作业(包括勘探、钻井、固井、测井、录井、采油、修井等)用的机器设备，需要进口的零部件和材料;
- (4)外国合同者为开采海洋石油而暂时进口并保证复出口的机器和其他工程器材。