# 生物与海洋论文范文优选5篇

来源：网络 作者：独影花开 更新时间：2024-12-01

*生物与海洋论文范文 第一篇>(一)污染排放由陆源污染物排放、向海洋中倾倒生活垃圾或排放废水等工业污染物、以及洋底石油开采或航道运输中的石油溢出等问题造成.海洋中的生物接触到这些污染物有的直接被毒死或被间接的伤害,有的影响到其正常的繁殖或导致...*

**生物与海洋论文范文 第一篇**

>(一)污染排放

由陆源污染物排放、向海洋中倾倒生活垃圾或排放废水等工业污染物、以及洋底石油开采或航道运输中的石油溢出等问题造成.海洋中的生物接触到这些污染物有的直接被毒死或被间接的伤害,有的影响到其正常的繁殖或导致基因有害突变.石油化工产品、农药、重金属等这几大类污染物目前正在以迅猛的速度逐年增加,大片生物死亡,局部海域出现了富营养化,当地生态系统平衡被打破.

>(二)栖息地丧失

主要由围垦滩涂、沿海海岸工程的建造或人工海洋构造物、以及航道的疏浚等活动造成.人类的这些行为使海洋生物的正常活动受到严重干扰甚至是赖以生存的环境消失.人类对沿海海岸的过度开发及大量沙土倾倒,使做到苔藓类等海洋生物的重要栖息地范围大大缩减,失去了赖以生存的栖息地,海洋生物多样性的构成都要遭遇灭顶之灾.

>(三)气候变化

由于温室效应全球气候变暖的情况在逐年加重,海水温度在不断升高、因二氧化碳的过量排放海水开始逐漸变酸、海上自然灾害的数量迅速增加.这些给海洋生态系统的稳定带来了的巨大的压力和未知变数,严重影响到整个地球的生态系统.

>(四)过度开发

因为人类对海洋的过度开发及捕捞,海洋生物的生存环境已大不如前.过去在北大西洋海域和地中海生存的大型鲨鱼,金鱼等物种几乎踪迹全无.太平洋地区的状况稍好,但是过度捕捞的现象在西北太平洋依然十分严重,而生长在白令海东部的部分美国渔场内的鳕鱼都已濒临灭绝.

>(五)外来物种入侵

远洋的船只携带和盲目引进外来物种使海洋生态系统的发生了层级变化,许多本地原有的物种因为受到外来物种的排挤而消失.这些物种入侵主要发生在一些半封闭的海域和高纬度地区,随着海洋气温上升,一些温带海洋生物早已开始向南北两极海域移动.

**生物与海洋论文范文 第二篇**

>(一)保护政策和行动计划

联合国海洋法公约对各国保护和保全海洋环境的义务作了规定,为了防止,减少和控制海洋任意源污染,在今后单独或共同行动中,可以适当的采取“一切必要措施”,以此来防止,减少和控制海洋任意源污染.联合国海洋法公约提供了一系列关于创建各类海洋保护区的法律依据.率先加入《生物多样性公约》的中国,对海域使用管理、海洋自然保护区管理等法律法规都作出了许多对海洋生物多样性保护有利的条例.

>(二)自然保护区的管理与建立

海洋自然保护区的建立可以保护海洋生态系统结构功能的完整性,促进渔业的生产,增加对海洋系统的了解,提高海洋资源的非消耗性功能.努力降低气候变暖和人为破坏,使海洋生物健康发展的规律不至于受到影响.例如中国已经建立了很多自然保护区,从濒危的海洋生物物种延伸到自然遗迹.

>(三)海洋空间的规划

若要使海洋空间发挥最大利用率,同时能利益到相关的参与者,人类在海上进行所有活动的过程进行全面的分析了解.例如要求各成员国考虑到经济,社会和环境方面,海陆之间的相互作用,以促进海洋能源的可持续发展,海运及渔业和水产养殖.

**生物与海洋论文范文 第三篇**

海洋资源保护非常必要性。一方面这是吸取陆地资源已经破坏严重、生态难以恢复的历史教训产生的必然选择。另一方面，海洋资源开发利用的现状使得我们有必要重新审视现行海洋资源保护与管理的制度体系，更加重视海洋资源的保护问题。

前言：除了是孕育生命的摇篮，海洋对人类而言，还是巨大的资源宝库，蕴藏了大量人类所需要的食物资源、药物资源、矿产资源和其他能源，并为人类提供了舟楫之便和各种优美的自然景观，是各大陆人们进行商业、文化交流以及迁徙的重要通道和文化、娱乐尤其是旅游发展的一大场所。长久以来，海洋以其自身的环境承载和净化能力为维持人类与自然界的平衡发挥了无可替代的作用。所以，海洋对人类的生存和发展有着不可或缺的重要意义。

一、海洋资源与环境保护的概念和特征

(一)海洋资源属于自然资源的一个类型

所谓自然资源，是能够为人们所利用作为生产资料和生活资料来源的自然要素，从最广泛意义上说包括在改造自然与征服自然过程中自然界一切可以被人类利用的物质和能量，它包括有形的土地、森林、水体、动物、植物、矿藏和无形的光、热等可供人类开发利用的资源。自然资源经过人类劳动投入和改造就成为经济资源即社会财富，它是社会物质财富的源泉，是社会生产过程中不可缺少的物质要素，是人类生存的自然基础。

(二)海洋资源的定义及其特征

有的学者从狭义和广义两个方面界定海洋资源的内涵，认为从狭义上讲，海洋资源是指与海水水体本身有着直接关系的物质和能量。也就是说，海洋资源指的是能在海水中生存的生物、溶解于海水中的化学元素和淡水、海水中所蕴藏的能量以及海底的矿藏资源。广义上讲，所有在一定时间内，能够产生经济价值以提高当前和未来人类福利的海洋自然环境因素都称做海洋资源，通常把港湾、海洋航线、水产资源的加工、海洋中的风能、海底地热、海洋景观、海洋空间以及海洋的纳污能力等等都视为海洋资源。

海洋资源的自然性体现在以下几方面：其一，海洋资源是不依赖于人类的主观意志而客观存在于海洋空间的自然要素和自然条件，它的产生、发展和变化遵循一定的自然规律，不依人的意志为转移。其二，海洋资源是地球生物圈的组成部分。生物圈理论指出，地球是由大气圈、岩石圈、水圈构成的，海洋资源分布在海洋的海面、水体、海床及底土之中。其三，海洋资源没有凝结必要的社会劳动，即海洋资源是非劳动产品，这就使其区别于一般的物和社会财富。从某种意义上说，海洋资源是大自然对人类社会的恩赐。其四，海洋资源具有质、量、形态、时间、空间等多种自然属性。

二、海洋资源与环境保护的必要性

(一)海洋资源开发过度，严重衰退

近年来，我国近海资源开发利用过度。以海洋渔业资源为例，我国近海传统优质渔业资源日趋枯竭，生物资源严重衰退，一些珍稀物种处于濒危状态。中华白海豚近年来数量骤减，已成为濒危物种，斑海豹、宽吻海豚、江豚、克氏海马、黄唇鱼等国家保护动物也遭到人类过度捕捞。80截至20\_年底，我国共有海洋机动渔船万多艘，其捕捞强度大大超过了海洋渔业资源的再生能力。由于海洋渔业捕捞活动大多集中于我国近岸海域，强大的捕捞力量与有限的作业渔场、薄弱的资源基础之间的矛盾日益突出。目前渤海优质鱼类占总渔获量的比例已从20世纪六七十年代的50%下降到不足30%。由于掠夺式的捕捞生产，使主要经济鱼类品种逐渐衰退，海洋生物之间的平衡被打破，种群交替现象明显，导致渔获物构成的营养级水平逐年下降，低龄化、小型化和低值化日益加剧，给海洋渔业生态循环和资源恢复带来很大难度，海洋捕捞业面临着前所未有的困境。

(二)海洋资源综合利用不合理，水平低

海洋资源综合利用不合理、水平低是造成海洋资源破坏与浪费的一大原因。由于在海洋经济发展过程中，缺乏对海洋资源环境的总体规划，造成了海洋产业布局的不合理和资源的不合理配置。如砍伐红树林，把典型的海洋自然生态区域破坏而进行水产养殖区建设等等，未能根据海域自然属性、可利用条件确定海洋资源的开发利用，把资源和经济增长优势变为劣势。不合理和低水平利用资源的后果往往是资源的浪费，不能让海洋资源向最有利于经济发展的方向转化。

三、海洋资源与环境保护法律体系研究

(一)我国海洋资源保护法律体系的现状

海洋资源保护法律，是指由全国xxx及其常务委员制定的有关合理利用、保护和改善海洋资源方面的法律。我国目前还没有以直接保护海洋资源为名义的法律，但是我国已经制定了很多自然资源方面的法律，都涉及海洋资源保护问题。

我国《环境保护法》、《海洋环境保护法》和《海域使用管理法》等法律颁布实施后，沿海各省市大都根据这些法律规定的精神，结合本地情况制定或修改完善了相应的地方性法规或政府规章，以使其与法律的规定相一致并保证其有效地贯彻实施。

(二)我国海洋资源保护法律体系存在的缺陷

虽然从立法体制来看，我国海洋资源法律体系已经初步建立，但是整个体系仍然存在很多问题亟待解决：如有关海洋资源开发利用方面的法律仍显不足;海洋资源管理综合性法律和专项管理法律法规稀缺;我国管理海洋事务或活动的机构众多，制定海洋法规部门众多，条块分割十分严重，造成现有法律法规的不系统、不协调等。

我们必须重新规划海洋资源立法体制，规范授权立法，杜绝部门立法的弊端;制定急需的海洋资源法律法规，废除不合时宜的法规;颁布司法解释或者相关规定，解决法律交叉，加强薄弱环节的立法。

四、结语

海洋环境保护这项艰巨的工程不是靠一个公约或几个合作议定书就能完成的，海洋环境保护法律制度的建立也不能预防和解决所有的海洋环境问题，毕竟法律不是万能的。但伴随着日益严重的海洋环境污染威胁，我们不能坐以待毙，必须对我们的子孙后代负责，努力了不一定有收获，但不努力一定没有收获。

**生物与海洋论文范文 第四篇**

现在海洋生物多样性的情况正在不断继续恶化,若是任由其发展下去,终将会使人类社会遭受巨大损失.海洋生物多样性的保护工作十分艰巨,对于人类社会各方面维持和发展都具有深远的意义.

参考文献：

[1]周龙.论海洋生物多样性的法律保护[J].人民论坛,20\_,（05）.

[2]陈丹丹,吴瑞.海南省海岸与海岛生物多样性保护战略与行动计划[J].海洋开发与管理,20\_,（01）.

[3]王慧,姚珣斌.气候变化背景下海洋生物多样性保护研究[J].中国环境管理干部学院学报,20\_,（01）.

海洋生物论文参考资料：

结论：海洋生物多样性保护和管理为关于本文可作为相关专业海洋生物论文写作研究的大学硕士与本科毕业论文海洋生物论文开题报告范文和职称论文参考文献资料。

**生物与海洋论文范文 第五篇**

生物多样性对于社会、生态、金融经济各方面的影响不可缺失,人类社会的环境发展更是无法离开,生物多样性为人类社会中人口、资源、粮食、环境和能源等在人类社会中发展面临的主要问题提供了重要的解决途径.海洋生物是生物多样性中的一部分,根据目前所发现的物种及其分布远不及陆地多,如今从海洋生物中所获取的天然化合物已是数以万计,这些化合物具有重要的医药、食品、化工业的利用价值.海洋探索对人类一直有着巨大的魅力,海洋生物的多样性一直在增加,但是受到自然和人为因素的影响,生物多样性在局部海域的变化却发生了增减不一的现象.研究发现,4个温带海洋的60多种鱼类丰富程度比70年代末下降了至少30%,而底栖鱼类则绝大部分处于历史低位.另外有学者发现,在温带海域和热带海域生长的鳍足类种群数量在急剧减少,因为遭到大量捕杀全球23%的海洋哺乳动物几乎面临地球物种历史上的灭绝.所以,对海洋生物多样性现在所受到的种种威胁必须尽快所采取相应的保护与管理措施.

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！