**得分：\_\_\_\_\_\_\_**

昆 明 理 工 大 学

研究生课程论文

2019 ～ 2020 学 年 第 二 学期

课程名称：自然辩证法

论文题目：**环境问题与人类未来**

学 号：20192204074

作 者：李 煜

任课教师：赵旭

手机号码：18073095226

**二○二○年 六 月**

环境问题与人类未来

摘要：环境的问题与人类未来是一种辩证的关系，存在的密切的联系，人类可以通过劳动活动改造自然实现自身目的，自然也会将这种人为的影响反馈给人类。环境问题已与发展问题密切相关而对人类社会产生了本质性影响，保护环境就是保护人类自身，环境问题与人类的生存息息相关 ,并关系到子孙后代人的生存与发展。从本质上说 ,环境问题是以人与自然关系危机的形式表现出的人类社会生存与发展的危机。

关键词：环境问题、人类未来、和谐共生、危机

“每年约有1260万人死于环境退化，每4名死者中，就有1名死于环境问题。其中空气污染成为第一大环境杀手，每年夺走650万人生命。超过80％的城市不符合联合国的空气质量标准。”----2017年12月4日-6日召开的第三届联合国环境大会聚焦环境与健康问题。随着科学技术的进步和人类文明的发展，环境问题也变得日益突出起来，就目前的情况来看，人类发展与环境的矛盾近年来已经越来越突出，人类要想得到长足持久的发展，就必须处理好人与自然之间的关系，树立起保护自然、顺应自然、尊重自然、敬畏自然的思想。近几百年人类对环境的影响与破坏越来越大，环境对人类的反作用更不可小觑，保护和改善环境迫在眉睫。

**一、现阶段面临的主要环境问题**

随着人类科学技术和经济的发展，人们的生活条件得到了很大提高，但我们对自然的肆意开采和破坏，也让环境问题变得愈发严重，它严重影响与制约着人类的生存和全球经济的可持续性发展。

1.1温室效应加剧

自工业革命以来，人类向大气中排入的二氧化碳等吸热性强的温室气体逐年增加，大气的温室效应也随之增强。温室效应主要是由于现代化工业社会过多燃烧煤炭、石油和天然气，和大量排放的汽车尾气中含有的二氧化碳气体进入大气造成的。

温室效应所导致的一个最直接影响就是全球变暖，在2006年公布的气候变化经济学报告中显示，如果我们仅以2006年的生活方式，到2100年全球气温将有50%的可能会上升4摄氏度多。同时，英国《卫报》表示，气温如果这样升高就会打乱全球数百万人的生活，甚至全球的生态平衡，最终导致全球发生大规模的迁移和冲突。

1.2森林面积锐减

据联合国粮农组织的统计，全世界每年就有1200万公顷的森林消失，就是说平均每分钟就有20公顷的森林化为乌有。全世界森林锐减的地区都是在发展中国家，由于贫困所迫，他们不得已，用宝贵的森林资源换取外汇，如印度尼西亚、菲律宾、泰国等东南亚国家。

我国的森林覆盖率约20%，低于世界大多数国家，处于第139位，由于长期以来的过量采伐，我国很多著名的林区森林资源都濒临枯竭。例如长白山、大兴安岭、小兴安岭、西双版纳、海南岛、神农架等等。森林资源的减少，对人类的危害是严峻的，可以加剧土壤侵蚀，引起水土流失，增加洪水水患，例如1998年长江洪水就与上游的森林砍伐有着密切的联系。

1.3水污染问题

水是生命的源泉，是生命存在与经济发展的必要条件，同样是构成人体组织的重要部分。中国有82%的人饮用浅井和江河水，其中水质污染严重细菌超过卫生标准的占75%，受到有机物污染的饮用水人口约1.6亿。

1.4物种濒临灭绝

美国得克萨斯大学的一项研究表明,今后100年,地球上30%至70%的植物将要消失。1998年底,世界野生动物基金会就发出警告:在未来的 40 年内, 中国的亚洲象、华南虎、长臂猿、盘羊、东北虎、双峰驼、黑颈鹤将从中国大地上消失。 灭绝不仅意味着一个物种的消失, 而且也意味着所带有的遗传基因的消失, 意味着对于生态系统和整个生物圈的破坏。

1.5垃圾问题

全球每年产生垃圾近100亿吨，而且处理垃圾的能力远远赶不上垃圾增加的速度。我国的垃圾排放量已相当可观，在许多城市周围，排满了一座座垃圾山，除了占用大量土地外，还污染环境。危险垃圾，特别是有毒、有害垃圾的处理问题（包括运送、存放），因其造成的危害更为严重、产生的危害更为深远，而成了当今世界各国面临的一个十分棘手的环境问题。

以上是几类人类在经济和科技高速发展过程中所面临的的一些最主要的人与自然之间的尖锐矛盾。

**二、环境问题与人类未来之间的辩证关系**

环境的问题与人类未来是一种辩证的关系，存在的密切的联系，人类可以通过劳动活动改造自然实现自身目的，自然也会将这种人为的影响反馈给人类。

自然辩证法是关于自然界与科学技术发展的一般规律，在人类认识自然和改造自然的过程中，体现了马克思主义哲学的世界论、认识论和方法论的统一。恩格斯在《自然辩证法》中曾生动地描述了人类行为导致环境退化从而造成自然灾害的后果。他说，“……我们不要过分陶醉于我们对自然的胜利。对于每一次这样的胜利，自然界都报复了我们。每一次胜利，在第一步都确实取得了我们预期的结果，但是在第二步和第三步却有了完全不同的、出乎意料的影响，常常把第一个结果又取消了。美索不达米亚、希腊、小亚细亚以及其他各地的居民，为了想得到耕地，把森林都砍完了，但是他们梦想不到，这些地方失去了森林，也失去了积聚和储存水分的中心。阿尔卑斯山的意大利人，在山南坡砍光了在北坡被十分细心地保护的松林，他们没有预料到，这样一来，他们把他们区域里的高山畜牧业的基地给摧毁了；他们更没有预料到，他们这样做，竟使山泉在一年中的大部分时间内枯竭了，而在雨季又使更加凶狠的洪水倾泻到平原上。”。我们面对的现实世界是人类社会和自然界双方组成的矛盾统一体，两者之间是对立统一的关系。

我们要构筑尊崇自然、绿色发展的生态体系。人类可以利用自然、改造自然，但归根结底是自然的一部分，必须呵护自然，不能凌驾于自然之上。我们要解决好工业文明带来的矛盾，以人与自然和谐相处为目标，实现世界的可持续发展和人的全面发展。2017年，习近平主席在日内瓦出席“共商共筑人类命运共同体”高级别会议发表的演讲中重申：“应该遵循天人合一、道法自然的理念，寻求永续发展之路”，“倡导绿色、低碳、循环、可持续的生产生活方式，平衡推进2030年可持续发展议程，不断开拓生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路”。

目前，人类的经济发展理论和环境政策正在进行模式转变，即转变那种认为环境保护必然要与经济增长冲突的传统观念，这一转变的最明显的表现就是可持续发展。而可持续发展的提出，是人类经济理论和环境价值观发生深刻变化的结果。而环境已成为可持续发展所不可忽视的重要因素，从自然辩证法角度分析，人与自然是一种辩证关系。自然作为人的环境，提供给人赖以生存的物质因素和必要场所，人与自然环境应该是一种和谐共生、共存共荣的关系，而不是索取与被索取的关系。

**三、如何实现人与自然环境的和谐共生**

对环境问题的治理我认为有以下几点：

3.1树立正确的生态文明观念

生态文明是与物质文明、政治文明和精神文明相并列的现实文明形式之一,着重强调人类在处理与自然关系时所达到的文明程度。

生态文明是在人类历史发展过程中形成的人与自然、人与社会环境和谐统一、可持续发展的文化成果的总和,是人与自然交流融通的状态，是人类社会继原始文明、农业文明、工业文明后的新型文明形态，生态文明观的核心是从人统治自然过渡到人与自然协调发展，它以人与自然协调发展作为行为准则,建立健康有序的生态机制,实现经济、社会、自然环境的可持续发展。要认识到，人类与自然是平等的，人类不是自然的奴隶，人类也不是自然的上帝。在开发自然、利用自然中，人类不能凌驾于自然之上，人类的行为方式应该符合自然规律。我们必须摈弃错误的思维方式和做法，按照人与自然和谐发展的要求，在生产力布局、城镇化发展、重大项目建设中都要充分考虑自然条件和资源环境承载能力。

3.2推行绿色技术,实行绿色发展

所谓绿色技术,是指能减少污染、降低消耗、治理污染或改善生态的技术体系。目前，实现发展方式从重视数量转向提升质量，从规模扩张转向结构升级，从要素驱动转向创新驱动，成为我国推动经济高质量发展要解决的关键问题。绿色技术创新以实现绿色发展为核心追求，注重通过创新来提供新的产品、工艺、服务和市场方案，减少自然资源消耗、降低生态环境损害，提高资源配置效率，能够为我国实现经济高质量发展提供动力支持和实现路径。

3.3加强环保立法，完善责任制度

环境保护能否落到实处，很大一部分是依靠法律法规的支持，要想环境治理的有序有效，必须对责任制度进行加强和完善。十八届三中全会、四中全会鲜明的指出：紧紧围绕建设美丽中国，深化生态文明体制改革，加强建设生态文明制度，健全国土空间开发，资源节约利用，生态环境保护的体制机制，推动形成人与自然和谐发展现代化建设新格局。因此，生态文明的建设，必须建设完善的生态文明制度，用制度来约束一些投机取巧、肆意破坏环境的不法分子，对其进行严厉打击和约束。

从全球看，越来越多的国家也相继加入了环境保护国际条约。如:《京都议定书》、《濒危野生动植物物种国际贸易公约》等等。

3.4坚定不移的走可持续发展道路

1980年3月，联合国大会首次使用了“可持续发展”概念。传统的发展模式给我们人类造成了各种困境和危机，它们已开始危及人类的生存。可持续发展战略的目的，是要使社会具有可持续发展能力，使人类在地球上世世代代能够生活下去。人与环境的和谐共存，是可持续发展的基本模式，对资源的节约，是可持续发展的一个基本要求。

**四、总结**

环境问题已与发展问题密切相关而对人类社会产生了本质性影响，保护环境就是保护人类自身，环境问题与人类的生存息息相关 ,并关系到子孙后代人的生存与发展。从本质上说 ,环境问题是以人与自然关系危机的形式表现出的人类社会生存与发展的危机。我们只有一个地球，我们有责任也有义务来一起守护好我们这颗蓝色星球。

参考文献

【1】 王义桅. 环境问题对国际关系的影响[J]. 世界经济与政治论坛.2000

【2】 何忠义. 全球环境治理机制与国际秩序[J]. 国际论坛,2002

【3】 田华峰. 环境污染的国际政治经济学：经济全球化中的环保困境[J]. 世界经济与政治论坛,2001

【4】 恩格斯. 《自然辩证法》.北京：人民出版社.1984

【5】 李德栓. 中国的生态环境问题及其解决对策[J]. 山西高等学校社会科学学报.2011

【6】 王志强 论生态价值观[J]. 兰州大学学报.1993

【7】 康军刚. 我国环境保护与可持续发展战略分析[J]. 产业与科技论坛.2016

【8】 张一丁. 环境保护的思考与建议[J]. 科技风.2015