

蒙古的环境现状和课题

1 自治团体名 蒙古赤楞格县

2 发表者名（所属单位名） 扬嘎 A.

3 发表要点

环境保护问题是当今全球最为重要的问题。

人类社会在经济、社会和科学技术领域都取得了了很大的发展。但是，这些人类活动却造成了导致地球温暖化原因的二氧化碳大量增加，它破坏了大气臭氧层，造成了极大数量的动植物灭绝，还带来了淡水减少、干旱以及沙漠化等环境问题。有害化学物质和各种废弃物造成环境污染，出现了很多新的疾病，灾害的次数也在不断增加。

所以可以说，人类社会和科学技术的进步相反却给我们带来了不良影响。

蒙古的环境现状

我们的祖先一直都在珍惜大自然和它给我们带来的恩惠，也做了很多环境保护工作，过去的蒙古人都认为河流污染、土壤破坏和森林砍伐等是不能容许的行为，但发展至今却慢慢地失掉了这个良好习惯。在最近100多年的时间里，天然资源的使用大幅增加，有时其使用量的增加速度非常快，已经超出了大自然本身的再生能力。这种现象年年都在增长，环境已经处于即将被破坏的边缘。

在我国大城市人口密度较高的地区，环境污染现象非常严重。比如在首都乌兰巴托，就出现了以下现象。

现在，首都乌兰巴托有四个火力发电站，从这些发电站排放的污染物有大约200多种进入大气中。首都有5万多台汽车在使用，约有9.2万户的家庭共使用30万吨的木炭在取暖，也就是说每年有40万吨的木材被消费掉。

从锅炉里排放的煤烟中含有250种以上的污染物，这些污染物都直接进入自然中。

这些现象造成了大气污染，但对人们健康所造成的影响则更大。

废弃物和有害物质的非法排放、污浊的地下室和堆积成山的垃圾对人类和动植物来说都是一种很大的伤害。

由于放牧面积与家畜数量不成比例，造成某些地区的土壤侵食和沙漠化越来越严重。由于沙漠化，蒙古42.5%的土地不能再继续使用，动植物的生存范围越来越狭窄，濒临灭绝的动植物也越来越多。

最近，由于土壤管理不足，种植农作物的耕地质量也在不断下降，土壤肥沃程度降低。

另外，由于自然环境的变化和人类活动造成天然植物的数量也在减少。

据科学家的研究成果，最近100多年来由于自然、气候情况和人类活动的影响，南蒙古的森林边界越来越向北部伸展，用于40%的森林面积的砍伐法不符合国家标准，四分之一的森林已经由于人类活动遭受破坏。由于地球温暖化的影响，连续四年在半数面积上发生大旱灾，最近三年由于饲料不足也有数千万头牲畜死亡，给国家经济带

来严重影响。

地球温暖化还带来气候变化和土壤干燥。另外，由于沙漠化的影响，河流和湖泊的面积也在减少，土壤肥沃度下降，侵蚀现象越来越严重。由于淡水减少，造成人口转移，环境状况恶劣的地方的居民不断地向环境状况良好的地方集中。