



自然保护与生态安全：拯救地球家园



暨南大学
JINAN UNIVERSITY

世界自然保护的发展

黄柏炎主讲

自然保护的意义



自然保护是
人类协调人
地关系的根
本性措施



自然保护是
维持人类物
质生产的基
本需要



自然保护是
社会经济持
续发展的根
本要求

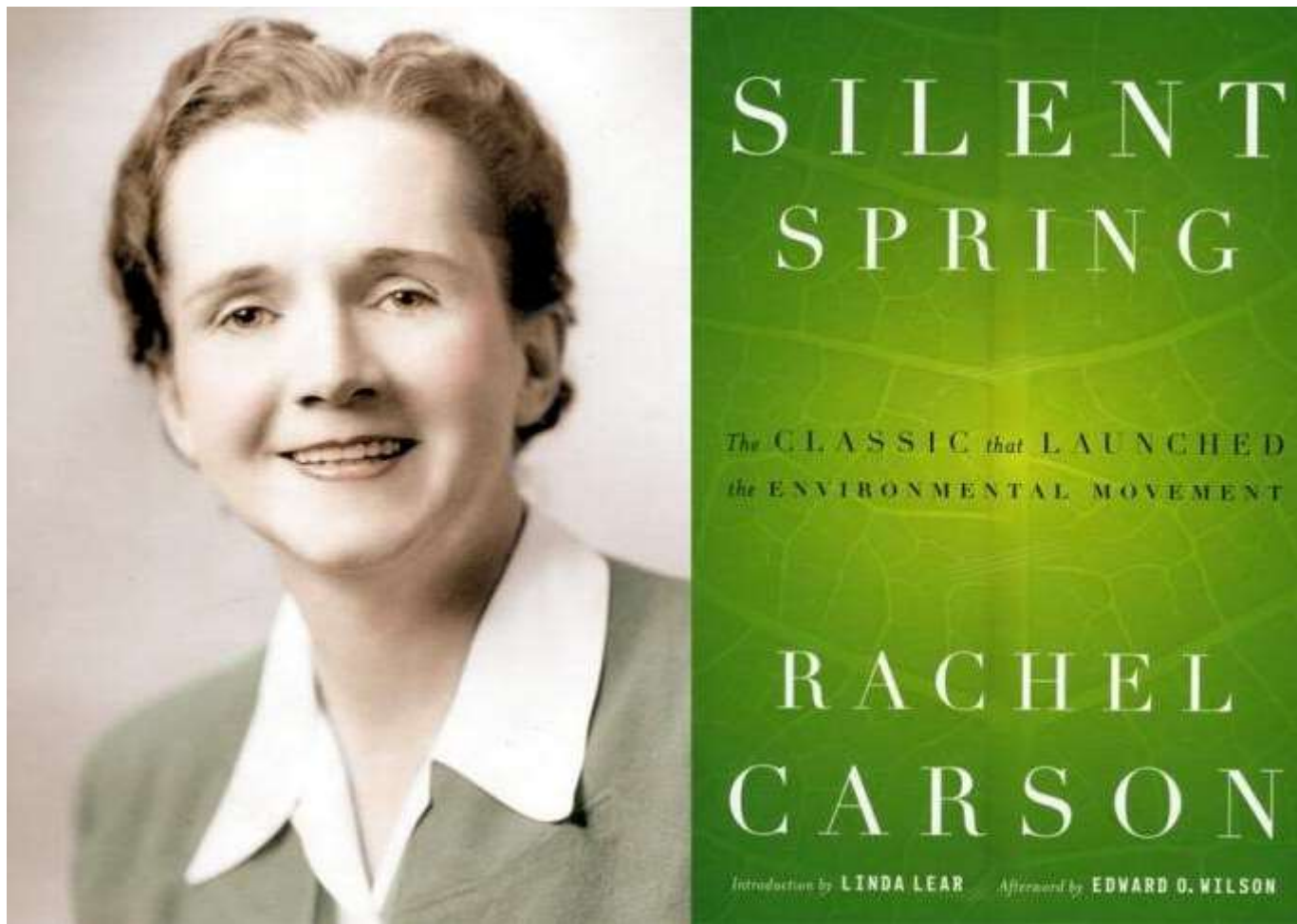


自然保护是
协调环境与
发展的有效
途径



自然保护有
利于社会稳
定

世界自然保护事业的发展



一般认为，1872年**美国黄石国家公园**的建立是世界近代自然保护事业的开始。

1962年，美国海洋生物学家雷切尔·卡森出版了《**寂静的春天**》一书，通过对杀虫剂污染带来的严重危害，阐明了人类与大自然的关系，初步揭示了污染对生态系统的影响，对现代自然保护的发展起了积极的推动作用。

《人类环境宣言》和世界环境日

1972年6月5日，联合国在**瑞典斯德哥尔摩**举行了人类环境会议。包括中国在内的113个国家参加了这次大会。会议通过了《人类环境宣言》，并建议将此次大会的开幕日——6月5日定为世界环境日。

世界环境日的意义在于提醒全世界注意地球状况和人类活动对环境的危害。要求联合国系统和各国政府在这一天，开展各种活动来强调保护和改善人类环境的重要性。



《世界自然资源保护大纲》



1975年联合国环境规划署、世界自然保护联盟、世界自然保护基金会提出编纂《世界自然资源保护大纲》，并委托世界自然保护联盟起草，于1980年3月5日在包括北京在内的世界大多数国家的首都同时公布。

《东京宣言》

世界环境与发展委员会于1987年2月在东京召开了第8次会议，并通过和发布了《东京宣言》，提出既能满足人类目前的需要，又不对子孙后代造成危害的发展方式——“可持续发展”的目标，使经济社会的发展与生态环境的优化结合起来。

《里约环境与发展宣言》和《21世纪行动议程》

1992年6月联合国环境与发展大会在巴西**里约**召开。全世界178个国家的代表和118个国家的元首或政府首脑参加了大会。会议通过了《里约环境与发展宣言》和《21世纪行动议程》。这次会议的召开，有力地促进了世界自然保护事业的发展，成为世界自然保护事业发展史上一个新的里程碑。



暨南大学

慕 课

我国自然保护在环境保护中的地位

自然保护与污染防治的关系

污染防治解决环境污染问题。环境污染是人类活动排入环境中的物质或能量给环境带来的不良影响和作用。如大气污染、水污染、噪声、热干扰、电磁波干扰等。

自然保护解决生态破坏问题。生态破坏是人类活动直接给生态环境带来不良影响，例如森林破坏、开垦草原、过度捕捞、水土流失、地下水枯竭、生物灭绝等。

自然生态保护与污染防治的区别是明显的，但它们之间的联系也是比较密切的。生态破坏不利于污染防治，自然生态保护可以提高生态环境的自净能力，可以减少环境污染的危害。环境污染有时也直接或间接地破坏生态环境，因此污染防治也可以减少生态破坏，减轻环境污染给生态环境带来的危害和损失。



我国自然保护在环境保护中的地位

我国的环境保护工作开始于20世纪70年代初期，当时主要是“三废”治理，即废气、废水、废渣的治理。从70年代初到80年代，我国的环境保护工作重点一直是污染防治，当时自然生态保护工作也已起步，但还不是重点。

1992年联合环境与发展大会之后，制定了《中国21世纪议程》，确定了可持续发展与**科教兴国战略**同为我国两项重大战略。

1997年，我国开始明确当前环境保护工作要污染防治与自然生态保护并重。这是我国环境保护工作在发展历程中重大的转折。

今后环境保护的工作重点将会逐步向自然生态保护转移。自然生态保护比污染防治范围更宽、影响更广、任务更艰巨，需要的时间更长，需要的投资也更多。



自然保护与生态安全：拯救地球家园



暨南大学
JINAN UNIVERSITY

感谢您的聆听

黄柏炎主讲