绿意盎然，我们在路上

**——中国在碳达峰碳中和愿景下的全球治理新篇章**

**摘要：**本文基于工业革命以来的全球气候变化以及气候危机，旨在表现我国在这场“战斗”中的大国担当。为实现碳达峰碳中和的目标，本文从政策支持、技术创新、公众意识等方面提出了一定建议，这些举措不仅有利于建设一个更加环保的社会，也为中国在全球气候治理中发挥积极作用奠定了坚实基础。

**关键词：**全球气候危机；碳达峰；碳中和；生态文明建设。

1. **引言**

工业革命以来，人类的社会科技得到了前所未有的发展，然而，伴随这一变革而来的，是人类活动所导致的全球气候变化。我们都将成为全球气候剧变的受害者，因此也必须成为生态气候的拯救者。联合国秘书长古特雷斯在一次会议中致辞道：“我们的星球正在迅速接近将使气候紊乱不可逆转的临界点。我们正在通往气候地狱的高速公路上，脚还踩在油门上……人类有一个选择：要么合作，要么灭亡，要么是一个气候团结公约，要么是一个集体自杀公约，机会之窗仍然开着，但只剩下一道狭窄的光。全球气候战斗将在接下来的关键十 年里分出胜负。”中国作为世界第二大经济体，也必须在这场战斗中担负起一定责任。

1. **全球气候危机与碳中和**

生态系统正在发生的巨大变化无时无刻不在提醒着我们全球气候危机的到来。气温升高、极端天气事件增多、森林大火频发、冰川融化与海平面上升等等，采取紧急措施以应对全球气候变化已成为全体人类的共同责任。在这种背景下，碳中和一词的呼声越来越高。碳中和是指一个国家或地区通过产业结构调整和能源体系优化，调控二氧化碳排放总量，最终实现二氧化碳在人类社会与自然环境内的产销平衡[[1]](#footnote-0)。世界各国也早就意识到了碳中和的重要性。欧盟从2019年起就开始实施《欧洲绿色新政》，明确提出要到2050年实现气候中和，2020年，日本、韩国、南非、加拿大也都作出了净零目标宣示。2020年9月，国家主席习近平在第七十五届联合国大会一般性辩论上郑重宣示：中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和[[2]](#footnote-1)。这一郑重承诺标志着我国在应对气候变化方面迈出了重要一步。

1. **共创绿意盎然之景**

为了实现碳达峰碳中和的目标，我国采取了一系列措施。经济体系方面，我国提出了加快建设绿色生产和消费的法律制度和政策导向，建立健全绿色绿色低碳循环发展的经济体系的目标[[3]](#footnote-2)；产业结构方面，不断调整产业结构，推动新能源、信息技术、绿色材料等新兴产业的发展，推广风能、太阳能等可再生资源的使用；技术创新方面，推动智慧城市、近零耗能建筑等的建设，采取卫星遥感等技术手段来实现精准农业，提高资源的回收利用率；提升民众意识方面，加大碳达峰与碳中和的宣传力度，呼吁民众绿色出行、绿色生活，减少碳足迹，只有当绝大部分人都意识到解决气候危机的重要性时，才能在社会上形成广泛共识，各个措施才能得到积极支持。

1. **结语**

实现碳达峰与碳中和并非口头之言，我们正实实在在地走在一条通往绿色世界的道路上，然而这条路并非平坦开阔，而是充满泥泞与荆棘。十九届六中全会指出：“党的十八大以来，党中央以前所未有的力度抓生态文明建设，我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。”生态文明的建设不仅需要党和国家的政策支持，更需要我们每个人提高自身生态意识，实践绿色生活方式，构建环保社会。全球气候治理，我们在路上。

1. 谢剑锋：《碳减排基础及实务应用》，2022年，第6 页。 [↑](#footnote-ref-0)
2. 《新编基层党务工作丛书 新编入党务实手册》，2023年，第12页。 [↑](#footnote-ref-1)
3. 吴次芳，吴宇哲，彭毅，任宇航：《空间治理》，2022年，第321页。 [↑](#footnote-ref-2)