

# 戈尔——因环境保护 获奥斯卡诺贝尔双料奖的政治人物

Al Gore: A politician who won the Academy Award and the Nobel Prize for environmental protection

■文 / 黄晶 何正 贾国伟

戈尔是很早就意识到环境保护的政治家,并把应对气候危机视为自己事业的第一要务,积极推动克林顿政府支持国际应对气候变化行动,主演的《难以忽视的真相》纪录片展示了地球生态浩劫的真相,努力构建及传播气候变化知识,让全人类认识到面临的威胁。戈尔通过政治活动、演讲、著书撰文等在世界各国宣传环保理念,被公众视为在各国政要中应对气候变化的旗帜性人物。



2010年“气候现实项目”与中国21世纪议程管理中心、中美可持续发展中心在北京共同主办“应对气候变化培训”,戈尔以“我们的抉择”为主题发表演讲。

2007年对美国前副总统戈尔来说是幸运的一年,戈尔本人制作并主演的纪录片《难以忽视的真相》获得第79届奥斯卡最佳纪录片奖和最佳歌曲奖。戈尔从非政治的角度,客观地向观众展示了二氧化碳浓度、冰川融化、大气温度等发生变化的种种事实,通过具有感染力的文字和图像,展示了地球生态浩劫的真相,赋予环境保护概念更加需要深度思考的内涵。同年10月,戈尔和“政府间气候变化专门委员会”(IPCC)被授予诺贝尔和平奖,以表彰他们为改善全球环境与气候状况所作的不懈努力以及努力构建和广泛传播有关人类活动引发的气候变化的知识。双喜临门的殊荣对于戈尔既是意料之外也是情理之中,因为长期以来,对地球生态环境保护的倡导和推动已经成为戈尔的信念和行动的重要组成部分。但是,获得如此双料大奖的人十分少见,其实戈尔的理想是想成为美国的总统,事实上他最初也是作为政治人物——美国副总统为各国所熟悉的。

## 一、从田纳西走向白宫

1948年,戈尔出生在一个具有良好经济基础和政治背景的家庭,戈尔的父亲曾是田纳西州著名参议员,在参议院供职长达20年,以自由派民主党人和民权运动的积极支持者而著称。戈尔的母亲是田纳西最早的女律师之一,同时担任“议员夫人论坛”的主席,人们称她是华盛顿最忙碌的政治夫人。从戈尔8岁开始,老戈尔就把戈尔带进国会旁听议员们的讨论,并与儿子交流一些政治话题,希望把戈尔培养成为自己的政治继承人,甚至有朝一日获得入主白宫的机会。在家庭的影响下,戈尔在哈佛大学就学期间就对政治产生浓厚兴趣,关心竞选活动,还专门研究电视辩论对总统竞选的影响。戈尔的政治生涯开启顺

利，28岁成为众议员，36岁成为参议员，从45岁起连续两届担任副总统，在担任副总统期间帮助总统克林顿推动美国经济社会实现了良性发展，这期间（1993-2001年）也是美国历史上在和平稳定和经济繁荣方面最好的时期之一。戈尔在政府中扮演了重要角色，主导了环境、科学和技术等方面多项至关重要的工作，被认为是美国历史上效率最高的副总统之一，因此也成为同时代中有影响力的政治人物。

20世纪60-70年代，《寂静的春天》一书引发了以追求健康安全的生活环境为目标，以控制和治理污染为重点的全球范围的环保运动。在哈佛大学学习时，罗杰·雷维尔教授关于全球变暖的研究给戈尔留下了深刻印象，戈尔逐渐认识到科学和政治之间的密切关系，这也使戈尔后来一直关注环境领域相关问题，并在政治活动中持续发出科学理性之声，架起了科学家和政治家对话的桥梁。

1976年，戈尔进入美国众议院，他将环境危机和全球变暖的议题带入国会，并邀请科学家到国会演讲，引起政治界和公众对全球环境问题的关注，并在此基础上推动有关对策和行动。但与当时的核军备竞赛等议题相比，环境危机仍然受到忽视甚至连边缘问题都算不上。戈尔是最早认识到化学品和污染物危害的议员之一，1980年他参与起草并共同发起了具有里程碑意义的环境保护法案《综合环境反应、赔偿和责任法》，这是美国乃至世界环境民事责任立法上的重要进展，该法案以“谁污染谁负担”为基本原则，向受污染影响的个人或机构进行赔偿，在法律上建立了环境修复责任体系。戈尔也是国会中计算机技术方面政策的积极推动者，他起草并发起了1986年的《超级计算机网络法》和1991年的《高性能计算和通信法》，提出建立“信息高速公路”的设想，促进了微电子技术的发展以及信息资源的开发和利用，直接推动了美国信息产业的发展 and 繁荣。

戈尔在担任副总统期间工作卓有成效，成功地把副总统办公室沉默无声的传统扭转了过来，并把环保主义带到了华盛顿，在白宫扮演了“气候专家”的角色，他被认为是美国历史上少有的、能在总统身边扮演重要角色的副总统之一。1994年，戈尔和克林顿共同签署发布了《面向可持续发展的未来技术》报告，指出实现可持续发展是人类面临的重大挑战之一，要依靠开发和实施一系列既保护环境又保持经济增长

的技术来应对，促进环境技术发展成为政府的优先任务。1997年，戈尔推动总统克林顿签署了《京都议定书》，这是人类历史上首次以法规的形式限制温室气体排放。戈尔表示，“没有任何一个国家比美国更致力于这方面的努力。在京都，我们的使命是说服其他国家找到共同点，做出现实的和可实现的承诺，以减少温室气体的排放。”虽然克林顿政府考虑到国内对于该条约存在的巨大争议，最终没有将《京都议定书》提交国会审议，但《时代周刊》依然评论，“因为有了戈尔，克林顿政府是近年来最重视环境的政府”。

2000年8月，戈尔作为民主党的总统候选人参加总统竞选。环境问题历来是民主党非常重视的问题之一，20世纪80年代中后期美国和世界其他地方发生的一系列环境灾难事件，使美国人就人类活动对地球的破坏性影响感到焦虑不安，戈尔以环境主义者的形象谋求民众支持，并表示“实际上，我参与竞选的原因之一就是想把环境危机上升到政治高度”，同时提出了“繁荣、进步与和平”的竞选纲领。这场世纪竞选双方势均力敌，在最后的紧要关头佛罗里达州成了胜负的关键。小布什因为在佛罗里达比戈尔多拿了537张普通选民票，赢得了该州的25张选举人票，最终当选第43任美国总统。但因为投票结果太接近，双方的计票官司一直从地方法院打到最高法院，直到选举日后的36天才由美国最高法院判定佛罗里达重新计票违宪，大选最终尘埃落定。从全国总票数来看，戈尔获得了48.4%的选票，布什获得了47.9%的选票，戈尔成为美国历史上第4位赢得普通选民票却输掉选举人票的总统候选人。尽管戈尔不认同最高法院的裁决，但表示：“为了美国人民的团结，为了我们的制度，我宁愿承认我落选”。戈尔就这样接受了失败，未能实现成为美国总统的理想以及父子两代人的追求，留下了政治生涯的遗憾。

## 二、竭尽全力推动应对气候变化

戈尔是很早就意识到气候挑战的政治家，他积极推动克林顿政府支持国际应对气候变化行动，通过政治活动、演讲、著书撰文等在世界各国宣传环保理念，呼吁将拯救环境作为全社会的共同行动。诺贝尔、奥斯卡的双料获奖，让这位美国前总统再次成为全球关注的焦点，他不知疲倦地投入到应对气候变化的各种活动中，竭力推动全球采取行动来应对人类面临的挑战，被公众视为在各国政要中应对气候变化的旗帜性人物。

1990年,面对错综复杂的全球环境危机,戈尔召集42个国家的代表协商,推动制定和实施“全球环境马歇尔计划”,提出五大政策性框架。一是通过稳定世界人口,制定政策促进世界人口实现静态平衡;二是开发和分享有利于环境的技术,特别是在能源、交通、农业、建筑和制造业等领域;三是建立新的全球生态经济学方法,将人类活动对环境的影响纳入核算体系;四是形成一系列保护环境的国际条约和协定,协调发达国家和发展中国家之间的平衡;五是在全球开展环境教育,思考人类文明与地球的关系,形成新的全球环境共识。该计划得到了联合国前秘书长科菲·安南等知名人士的支持。受戈尔启发,全球合作基金会、全球马歇尔计划基金会、罗马俱乐部等在十多年后又发起和推广新的全球环境马歇尔计划,发布了《全球环境马歇尔计划——全球生态社会市场经济的协议》。

1992年,在目睹儿子遭受车祸重伤后,戈尔认识到就如同孩子容易因父母忽视而受到伤害一样,人类也在滥用自己的能力不断忽视地球生态系统作为一个整体所应具有的地位。他重新审视自己的人生以及思考人与自然的关系,在个人经验和信念基础上形成了自己的环保理念,并把应对气候危机视为自己事业上的第一要务。通过对自我的反思与对环境危机的实地考察,同时在历史、哲学、宗教、经济等领域进行探索,撰写了《濒临失衡的地球》一书,形成系统的环保理念,奠定了他在政治、经济以及科学界的独特地位。戈尔在书中讨论了环境危机与人类文明的整体关系,提出环境危机从根本上来说是现代文明和生态系统之间的冲突,呼吁重新建立人类和地球的平衡。

2001年卸任副总统之后,戈尔在世界各地演说,先后举办了上千场活动,表示自己一定要将气候变化的真相告诉全球,并努力消除人们在“科学”“后果”和“解决方案”三个问题上对全球变暖理解的误区,呼吁立即采取行动以应对挑战。好莱坞制片人劳瑞·大卫和劳伦斯·班德在2004年观看了戈尔全球变暖的报告后,提议以戈尔为原型和主演拍摄一部全球气候变化的影片,将政治议题与环境议题进行结合,讲述戈尔以环保专家、世界公民、政治家的不同身份致力于警示和改善全球气候变暖的种种努力。戈尔欣然接受了这个提议,他赴北极拍摄格陵兰岛冰雪融化的画面,在南极拍摄南极洲冰床溶解,前往巴西热带雨林实地了解和研究砍伐森林对地球气候的影响,克服重重困



2007年戈尔和政府间气候变化专门委员会 (IPCC) 共同获得诺贝尔和平奖

难终于完成了《难以忽视的真相》的拍摄工作。该片在北美地区的票房总收入累计达到2400万美元,高居美国纪录片票房收入的第三位,最终在2007年获得了第79届奥斯卡最佳纪录片奖和最佳歌曲奖,同名书籍成为了《纽约时报》和亚马逊图书榜的畅销书。《华盛顿邮报》在头版称赞戈尔是“最酷的美国前副总统”,英国《经济学家》称“戈尔是民主党最理想的总统人选”,戈尔并于2007年5月上上了《时代周刊》封面。

在诺贝尔和平奖百年历史上,戈尔是继2004年肯尼亚环境和自然资源部副部长马塔伊之后,第二位因保护和改善环境而获此殊荣的个人。对此奥斯陆国际和平研究所主任斯坦·滕内森表示,诺贝尔和平奖颁给环保主义者,拓宽了和平奖的颁奖范围,但并非意味着和平奖就不再看重和平。恰恰相反,以全球变暖为代表的生态灾难已经取代战争成为人类最大的威胁,战乱威胁的是一个国家或地区,而全球变暖影响的是全世界和全人类。拯救环境的人,也是给全人类带来和平的人。2007年的诺贝尔和平奖共有181位个人以及组织被提名,其中除了戈尔还有加拿大女环保主义者瓦特-克劳蒂尔、IPCC、“永不知疲倦的国际和平调停者”芬兰前总统阿赫蒂萨里以及人道组织“拯救儿童”等。在颁奖前的预测中,专家认为环保和气候变化已经成为全世界关注的热点,戈尔、瓦特-克劳蒂尔以及IPCC是最有希望的热门人选。最终戈尔和IPCC因“在构建及传播气候变化知识上所付出的努力和在制定应对措施方面所奠定的基础”共同分享了诺贝尔和平奖。戈尔发表获奖感言时表示,“我们面临着真正的全球紧急状态。气候危机并非政治危机,而是对全人类的道德和精神挑战。”

此外,戈尔还倡导可持续投资,呼吁在追求长期经济利益最大化的同时,综合考虑经济、社会、环境等因素,为投资者和社会带来持续发展的价值。他创办世代投资管理公司,投资亚马逊、易贝、保洁等公司,亲自践行可持续投资理念,积极引导资本市场更多地关注环境、社会等长期价值。

2006年,他创立气候保护联盟并担任主席,积极推动来自华尔街、宗教界、地方政府、娱乐圈等各方面

各领域人士加深对采取措施应对气候危机的重要性和紧迫性的认识。英国环境署评选有史以来100位环保英雄，戈尔位列第9位。2007年，联合国环境规划署将“地球卫士奖”授予戈尔，以表彰他为把环保作为公共服务的一大支柱、持续呼吁人们关注全球变暖带来的危害而做出的努力。

近年来，戈尔仍然活跃在应对气候变化的各种活动中。2019年，戈尔在《纽约时报》撰文表示，人们终于认识到气候正在变化，其恶化的速度比大多数人想象的要快得多，我们已开始掌握应对气候变化的技术工具。调查显示，72%的美国受访者表示天气越来越极端；79%的美国成年人和86%的青少年认为气候危机是由人类活动造成的。2019年，太阳能和风能为世界2/3的地区提供了最便宜的新电力来源；世界四大温室气体排放国和区域中，太阳能和风能占欧盟28个国家新增电力装机容量的88%，印度占65%，中国占53%，美国占49%。2020年新冠肺炎疫情席卷全球，戈尔指出新冠病毒怀疑者和气候变化怀疑者一样都对科学持有怀疑态度，过去20年来最痛苦的事情之一就是气候变化在美国被政治化，新冠病毒和气候危机以新的方式揭示了弱势群体遭受不公正和不平等待遇。戈尔呼吁全球要加大在清洁能源、交通、建筑等方面工作力度，推动解决气候危机、应对新冠肺炎疫情和促进经济复苏。2020年11月6日，戈尔在祝贺拜登胜选的声明中再次表达了对应对全球气候变化的关注。他指出，“我们现在正处于解决全球气候危机的转折点，拜登和哈里斯将有机会抓住清洁能源经济的巨大机遇，并为弥合国内分歧、改善人民健康、应对新冠病毒、结束经济衰退、战胜种族主义和不平等提供所需的领导力。我们必须首先保护战斗在气候变化前线的人们，并重新制定法律使得美国免受污染侵害，在政府领导和民众广泛参与下，我比任何时候都更加相信，我们终将成功应对气候危机，携手迎来充满机遇与繁荣的未来。”

### 三、戈尔与中国

戈尔担任美国副总统期间曾两次访问中国，推动中美环境发展合作，卸任之后又多次来到中国开展应对气候变化的交流与培训等活动。他坚定地认为，世界各国应该携手共同应对气候变化，他在多个场合积极评价中国在应对气候变化中扮演的重要角色。

1997年3月访华期间，他与时任总理李鹏共同主持“中美环境与发展讨论会”，探讨两国在科技、环境、能源和商业方面的合作，进一步推动了中美开展可持续发展的双边互利合作。1998年7月，美国能源部和中国科技部签署声明，建设节能示范办公楼，通过示范应用节能和清洁能源相关技术和产品，来验证在减少温室气体排放方面合作的潜力，节能示范办公楼获得了中国首个LEED金牌认证的绿色建筑和中国最佳绿色建筑等奖项。

2000年4月，戈尔又提议签署《中美环境与发展合作联合声明》，中国科技部部长和美国驻华大使分别代表中方和美方签署了《中美环境与发展合作联合声明》，强调两国在能源和环境领域加强双边、多边领域的合作将为改善两国人民的健康和生活质量作出贡献，加强两国在《联合国气候变化框架公约》和《京都议定书》下的合作；继续合作推动环境规章制度建设，促进污染控制。2005年，戈尔创立了“气候现实项目”（Climate Reality Project），通过培训志愿者来宣传气候危机及其各种解决方案。2010年“气候现实项目”与中国21世纪议程管理中心、中美可持续发展中心在北京共同主办“应对气候变化培训”。戈尔以“我们的抉择”为主题发表了演讲，亲自为来自中国、美国等国家的300余名政府官员、专家学者、非政府组织以及相关企业代表培训，他在演讲中强调消除全球变暖的威胁是一场历史性的战斗，要通过广泛宣传提高社会大众应对气候变化的意识，倡导低碳的生产和生活方式将是扭转这场战斗的重大机遇。

《时代周刊》称戈尔是这个时代需要的领导者，时代并没让他当选总统，而是赋予他新的使命，作为清洁能源领袖，戈尔一直致力于通过重塑美国能源体系以及推动全球应对气候变化，逐渐恢复美国的道德优势和全球领导力。戈尔认为世界的主要驱动力正在发生改变，全球正处于可持续发展革命的初期阶段，美国和中国这两个国家的行动和作为至关重要，当前世界政治、经济和社会的深刻变化要求全球应更加团结一致来应对气候变化。对此，他援引了一句非洲谚语：“如果一个人要走得快，那么他就独行；如果一个人要走得又远又快，那么应该结伴而行。”这也许就是古老的非洲祖先对现代人类面临挑战的寄语。

作者单位：中国21世纪议程管理中心