

# 生态文明与美丽中国

周汉民

(民建上海市委, 上海 200041)

**摘 要:** 生态文明与美丽中国是中共十八大报告中有关未来 10 年中国特色社会主义和谐社会建设的两个“亮点”关键词, 即我们要用科学发展的“生态文明”来着力描绘好未来中国特色社会主义“美丽中国”的宏伟蓝图。生态文明是人类社会科学发展的重要脉络特征, 美丽中国是中国特色社会主义和谐发展的美好家园。因此, 我们要凝聚共识, 号召中华儿女携手并肩, 共同构筑起 21 世纪生态文明建设的浩瀚海洋, 努力实现中华民族的永续发展。

**关 键 词:** 生态文明; 美丽中国; 和谐发展

DOI: 10.3969/J.ISSN.1672-0911.2012.06.001

中图分类号: D616

文献标识码: A

文章编号: 1672-0911(2012)06-0001-04

## 导 言

胡锦涛同志在中国共产党第十八次全国代表大会上作的题为《坚定不移沿着中国特色社会主义道路前进, 为全面建成小康社会而奋斗》的报告中, 专门用了约二十分之一的篇幅, 在八大问题中全面阐述了我国生态文明建设的重要性, 强调提出, “必须树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念, 把生态文明建设放在突出地位, 融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设各方面和全过程, 努力建设美丽中国, 实现中华民族永续发展。”十八大提出的“生态文明”、“五位一体”、“绿色发展”、“美丽中国”等充满活力与希望的热词, 已经成为中国未来科学发展的基本理念和发展路径。

### 一、生态文明是人类社会可持续发展的重要脉络特征

追求经济的“无限增长”, 一直是工业革命以

来人类孜孜以求的目标。然而, 直到 40 年前的 1972 年, 罗马俱乐部发布《增长的极限》, 人们在震惊之余, 才真正开始对传统经济增长方式进行深刻反思。在《增长的极限》这篇著名的研究报告中, 作者剖析了 300 年来工业化所导致的人与自然、社会关系失调的苦果, 并以科学家的负责精神冷峻地指出: “由于人口急剧膨胀、资源过度消耗、环境迅速恶化, 人类即将陷入无法控制的衰退之中。”当时, 国际环保组织还发出了一个非常现实的环保问题, 这个题目就是“人类能否生存到下一个千年”。大约有 86% 的被访者相信公元 3000 年人类仍然会生活在地球上, 而科学家则大声疾呼拯救地球, 地球正在痛苦呻吟。蕴藏着全球 70% 物种的热带森林, 目前仅存不到 900 万平方公里, 并且正在以每年 7.6 万—11 万平方公里的速度消失。每分钟有 11 万平方米的土地沙漠化, 每年土地沙漠化达 6 万平方公里。大部分生态学专家认为, 23 年内, 全球生物种类的四分之一濒临灭绝。热带国家封育森林的年砍伐率高达 0.6%, 即使扣除新植

收稿日期: 2012-11-23

作者简介: 周汉民 (1957-), 男, 民建中央副主席、上海市政协副主席、民建上海市委主委、上海市社会主义学院院长。

和自然增长的净速率，全球所有封育的森林在 166 年内也将全部消失。森林能净化空气，保持空气湿润，防止水土流失，也是许多物种的栖息地。大片森林的消失，意味着人类生存环境将进一步恶化。为此，在 1987 年，世界环境与发展委员会正式提出了“可持续发展”概念，号召全球为了自己和子孙的幸福，必须关注环境，学会与自然和睦相处。

到了 20 年前的 1992 年 6 月 3 日至 14 日，在巴西里约热内卢召开的联合国环境与发展会议上，通过了《21 世纪议程》的重要文件，该文件着重阐明了人类在环境保护与可持续发展之间应做出的抉择和行动方案，并对加强全球问题的国际合作和建立新的伙伴关系具有非常重要的积极意义。这个大会决议的“可持续发展”理念获得了各国政府的普遍认同。中国政府于 1996 年郑重地将“可持续发展”确定为国家的基本战略。五年前，中共十七大报告明确提出“生态文明”的发展要求，五年后的今天，中共十八大报告不仅再次着重阐述了“生态文明”的重要性，并且将之独立成章。由此，中国特色社会主义和谐社会的科学发展，形成了全新的“五位一体”总布局，即在未来“五位一体”的中国特色社会主义发展模式，经济建设是根本，政治建设是保障，文化建设是灵魂，社会建设是条件，生态建设是基础。这里，可以把现代城市比作人类社会“生态文明”发展的一个缩影标志，或者可以称之为生态文明的“城市最佳实践区”。由于目前在城市生活的人口已超过在农村生活的人口，因此，可以把众多城市比作 21 世纪人类社会生态文明的一个个活力细胞。城市化发展的生态文明程度，将会清晰反映出整个人类“地球村”可持续发展的相关体脉特征。

2007 年 7 月 23 日，联合国秘书长宣告人类社会进入城市时代，其标志是当时全球 65 亿人口中，有一半以上居住在城镇，由此人类城市时代来临。中国的城市化发展是世界上最快的，到 2020 年，中国城市人口将达 10 亿。西方哲学家亚里士多德说过，人们来到城市是为了追求更美好的生活。然而，今天人类所面临的重大生态问题，大多是由都

市造成的，比如，温室效应 75% 来源于都市。温室效应所带来的是：气候变暖、生物多样性急剧消失等。由此可见，要推进生态文明建设，城市科学发展是一重点内容，而理想的城市模式，应当具备五大特质：

第一，以人为本。这也是科学发展观的核心理念。人们来到城市，是为了居住发展，为了实现自身的梦想。所谓以人为本，前提是要强调以人的基本需求为本，核心是以人的尊严为本。

第二，科技创新。今天所谓的科技创新，在很大程度上不仅仅是电子科技，相关的创新成果也将会改变人们的生活。如苹果手机，将人们的理念彻底更新，替代了几乎所有人们赖以掌握资讯的相关设备。现在我们已经进入信息“生态文明”时代，要迎接一场新的科技革命，这场革命的核心理念已经为世人所认同，那就是低投入、低排放、高效益、高效率。

第三，文化多元。一个现代城市的特质，必须是文化多元。文化多元如星河灿烂，但在多元文化的进程中，不要丢失、湮灭中华民族的“美丽中国”特质。这是中国文化未来发展必须十分关切的大事。

第四，生态友好。一个文明的城市发展必须做到生态友好。这个问题当前尤为严重，包括鄂尔多斯在内，中国的城市，县级以上的有 666 座水资源严重匮乏或严重污染。中国 55% 的陆地面积中，已经是生态脆弱或严重脆弱。城市的未来发展，如果没有环境的保护，将一事无成。

第五，合作共赢。一座城市的发展，必须强调合作共赢的理念。今天的东方正在不断为西方所接受，世界经济趋于一体化，政治走向多元化，生态迈入低碳化，在文化和法制方面，应相互借鉴。

以上五大特质不仅适用于城市的发展，同样也能适用于整个国家、社会的发展。因此，只有认真按照科学发展观的具体要求办事，才能够准确把握人类社会可持续发展的生态体征和时代脉搏，更加自觉地珍爱自然，更加积极地保护生态，大跨步迈向社会主义生态文明新时代。

## 二、美丽中国是中国特色社会主义和谐发展的美好家园

中共十八大报告提出了“美丽中国”这一和谐温馨的“热词”。这个13亿中国人民所期盼的“美丽中国”，应当具有山川河海的自然美、环境友好的和谐美、中华文明的娟秀美以及科学发展的永续美，从而体现中华民族“自强不息、厚德载物”的精神。古人庄子曾曰：“天地有大美而不言，四时有明法而不议，万物有成理而不说。”这段有关“生态文明、美丽中国”的人与自然和谐关系的意思就是讲，天地有广大的美德却不言语，四时有明显的规律却不议论，万物有固定的道理却不说明，故“天法道，道法自然也”。许多中国人都阅读过有关“美丽中国”的缩影“桃花源记”等作品，在那个人人劳动，个个安乐，世风淳朴，和谐美满的理想社会中，呈现“有良田、美池、桑竹之属。阡陌交通，鸡犬相闻……”，它展露出人与自然非常和谐相处的一种状态。

由此联想当前生态文明与美丽中国，也就成为广大人民群众所共同追求“可持续发展”的理想境界和奋斗目标。2004年3月10日，胡锦涛同志在中央人口资源环境工作座谈会上提出有关科学发展观的“三个方面发展”和“五个统筹”具体内容时，着重强调了“全面发展、协调发展、可持续发展”的总体要求，从而“促进人与自然的和谐，实现经济发展和人口、资源、环境相协调，坚持走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，保证一代接一代地永续发展。”党的十八大把大力推进生态文明建设作为“关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计”，并提出非常明确的“刚性”奋斗目标，即“努力建设美丽中国，实现中华民族永续发展。”为了实现这一奋斗目标，党的十八大报告从优化国土空间开发格局、全面促进资源节约、加大自然生态系统和环境保护力度、加强生态文明制度建设等四个方面进行多视角、全方位的战略部署。

十八大报告进一步明确了如何珍惜每一寸国土，控制开发强度，给子孙后代留下天蓝、地绿、水净的美好家园；如何大幅降低能源、水、土地消

耗强度，提高资源利用效率和效益；如何推动能源生产和消费革命，控制能源消费总量，加强节能降耗，支持节能低碳产业和新能源、可再生能源发展；如何加强水源地保护和用水总量管理，推进水循环利用，建设节水型社会；如何发展循环经济，促进生产、流通、消费过程的减量化、再利用、资源化；如何实施重大生态修复工程，增强生态产品生产能力；如何开展荒漠化、石漠化、水土流失综合治理工作；如何扩大森林、湖泊、湿地面积，保护生物多样性等措施。如今，“美丽中国”的生态文明建设确实需要开展一场“创新驱动、转型发展”的绿色革命的全民自觉行动。

人类上一世纪的科技革命距今70余年，若要举一个科技革命的成功案例，就不能不谈苹果的乔布斯，他是科技革命七十多年来伟大推动者之一，其所开发的一系列产品，都体现了一场新科技革命的内涵。这场科技革命有人叫低碳革命，有人叫绿色革命，可以肯定的是，这场革命有“三低三高”的性质：低成本、低投入、低消耗，高效率、高效益、高收益。我国目前的工业制造能力，在500多类全球工业品中有200多类都是位居第一，比如说我国的钢铁产量是世界总产量的44%，水泥产量是世界总产量的60%。然而还有一组数据让人触目惊心，就是能源的消耗和环境的污染：我们国家960万平方公里的土地面积中，中等程度以上的生态脆弱区占整个国土面积的55%。所以不走绿色革命道路，中国未来的发展就难以维继。解读十八大关于生态文明建设、实现“美丽中国”的目标，绿色革命就是一条必经之路。21世纪的绿色革命不仅需要依靠科技革命的力量，更需要依靠人类自身珍惜自然、爱护环境的自觉行动。因此，在建设“美好中国”的历史进程中，一定要落实中共十八大提出的“加强生态文明宣传教育，增强全民节约意识、环保意识、生态意识，形成合理消费的社会风尚，营造爱护生态环境的良好风气”，从而携手共建美丽中国，实现中华民族伟大复兴。

## 三、凝聚共识是实现中华民族永续发展的重要保障

人类社会进入21世纪后，当人们正手持科技

之剑庆幸自己已成为地球的“巨人”时，大自然却无情地给予最严厉的警告：臭氧空洞、全球变暖、物种灭绝、资源枯竭、大气污染、人口爆炸、地震海啸、城市内涝、湿地减少，以及土地荒漠化等许多问题，并且这一系列问题已经开始严重威胁到人类自身的生存安全。过去的100年（1901年-2000年），全球平均气温上升0.74摄氏度，由此引起全球海平面上升0.17米，导致一系列极端气候现象频发。

2009年联合国气候大会在哥本哈根举行，很可惜大会没有通过任何有约束力的协议，但有一个指标大家达成共识，就是这个世纪的一百年，全球平均气温最高不能超过2.2度（上个世纪的3倍）。但即使是2.2度，也很难保住，原因是人类难以达成共识、共同努力。

回看中国，走遍大好河山，最大问题之一是我们的环境。去年下半年到今年，一个词为大众耳熟能详——PM2.5。尽管绝大多数人不了解PM2.5，但知道它是衡量我们生存环境的一个重要指标。PM2.5是指在特定的单位空气里，直径小于或等于2.5微米的颗粒物的含量，用它的重量来标示，就是说一个立方米空气中不能超过多少微克。世界卫生组织非常明确地规定，这一指标要低于10才是安全的。这个数值，在中国大陆地区不容乐观。

那么对于我们人类生存环境正在逐渐变坏的局面，为什么人们还不肯改变这种十分不好的生存状态呢？让我们认真读一下哈丁撰写的著名论文《公地的悲剧》（Garret Hardin: “The tragedy of the commons”）中所描述的内容，就能了解其中的根结了。这篇论文在开头部分写道：“一群牧民生活在一片草原上，草原是对所有牧民开放的牧场。草场是公有的，畜群则是私有的。相关的另一个基本前提是，每个牧民都力求使个人的眼前利益最大

化。站在个人利益的立场上，其利益要求尽可能地增加自己的牲畜头数，每增加一头牲畜，他获得由此带来的全部收入。另一方面，当草场的畜群承受能力难以长期维持更多牲畜时，再增加一头牲畜会给草场带来某种损害。但是，这一损害是由全体牧人共同分担的。因此，这一群牧民中每个人都有着足够的聪明，他们每个人都去努力地增加自己的牲畜，而由大家分摊由此带来的成本损失。最终的结果是不言而喻的，牧场越来越退化，直至彻底毁灭。”哈丁讲的虽然是一则虚拟的故事，但现在却已被作为全球生态环境问题研究的重要范例。应该讲这类“公地的悲剧”现象，在如今的现实生活中是十分常见的。无论草原、森林、河流等，几乎都相当普遍地存在此类环境问题。比如每年发生在长江口的大肆捕捞鳊苗大战就是一个非常典型的事例。再比如今年十月黄金周期间，高速公路对小型客车免收通行费政策实行后，类似“公地的悲剧”就由此发生了。高速公路变成了浩大的停车场，人们在高速公路上漫步晨练，各大旅游景区更是人满为患，就连人们上个厕所都成了一件非常烦劳之事，环境污染更是达到十分严重的状况。这些现象如果任其发展的话，那么“公地的悲剧”就变得越来越严重。因此，必须认真领会、贯彻、落实中共十八大有关大力推进生态文明建设的具体工作要求，通过凝聚13亿人民群众的共同意志，形成共识，共同努力，“树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念”，自觉地“给自然留下更多修复空间，给农业留下更多良田，给子孙后代留下天蓝、地绿、水净的美好家园”，进而让中华儿女携手构筑起一个生态文明的浩瀚海洋，承载起中国特色社会主义生态文明之舟扬帆远航。

（责任编辑：顾文浩）