

毕节：生态文明先行区

BIJIE: SHENGTAI WENMING XIANXINGQU

谭齐贤 著



贵州大学出版社
Guizhou University Press

○ 贵州工程应用技术学院 毕节试验区研究院



毕节 : 生态文明先行区

BIJIE: SHENTAI WENMING XIANXINGQU

谭齐贤 著



贵州大学出版社
Guizhou University Press

图书在版编目（CIP）数据

毕节：生态文明先行区 / 谭齐贤著. -- 贵阳 : 贵州大学出版社 , 2015. 11

ISBN 978-7-81126-813-3

I . ①毕… II . ①谭… III . ①生态文明—建设—研究
—毕节市 IV . ①X321. 273. 3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 247321 号

毕节：生态文明先行区

著 者：谭齐贤

责任编辑：葛静萍

出版发行：贵州大学出版社

印 刷：贵州思捷华彩印刷有限公司

开 本：720 毫米 ×1000 毫米 1/16

印 张：17.5

字 数：250 千字

版 次：2015 年 11 月 第 1 版

印 次：2015 年 11 月 第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-81126-813-3

定 价：64.00 元

版权所有 违权必究

本书若出现印装质量问题, 请与出版社联系调换

电话：0851-85981027

毕节地处长江、珠江流域的上游，生态文明建设搞得好不好不仅关系到自身的可持续发展，而且关系到更广大区域的生态安全。

毕节要坚持生态立市战略。……要进一步建立健全国土空间开发、资源节约、生态环境保护机制，打造生态文明建设的先行区。

——胡锦涛

2012年12月2日

毕节试验区在生态文明道路上先后获得的荣誉：

“全国林业生态建设示范区”

“全国石漠化防治示范区”

“全国生态文明示范工程试点”

“全国集体林业综合改革试验示范区”

“全国生态保护与建设示范区”



作者（右一）陪同中央政治局委员、中央办公厅主任、原贵州省委书记栗战书（右三），贵州省常务副省长秦如培（右四）等领导到大方县调研生态文明建设



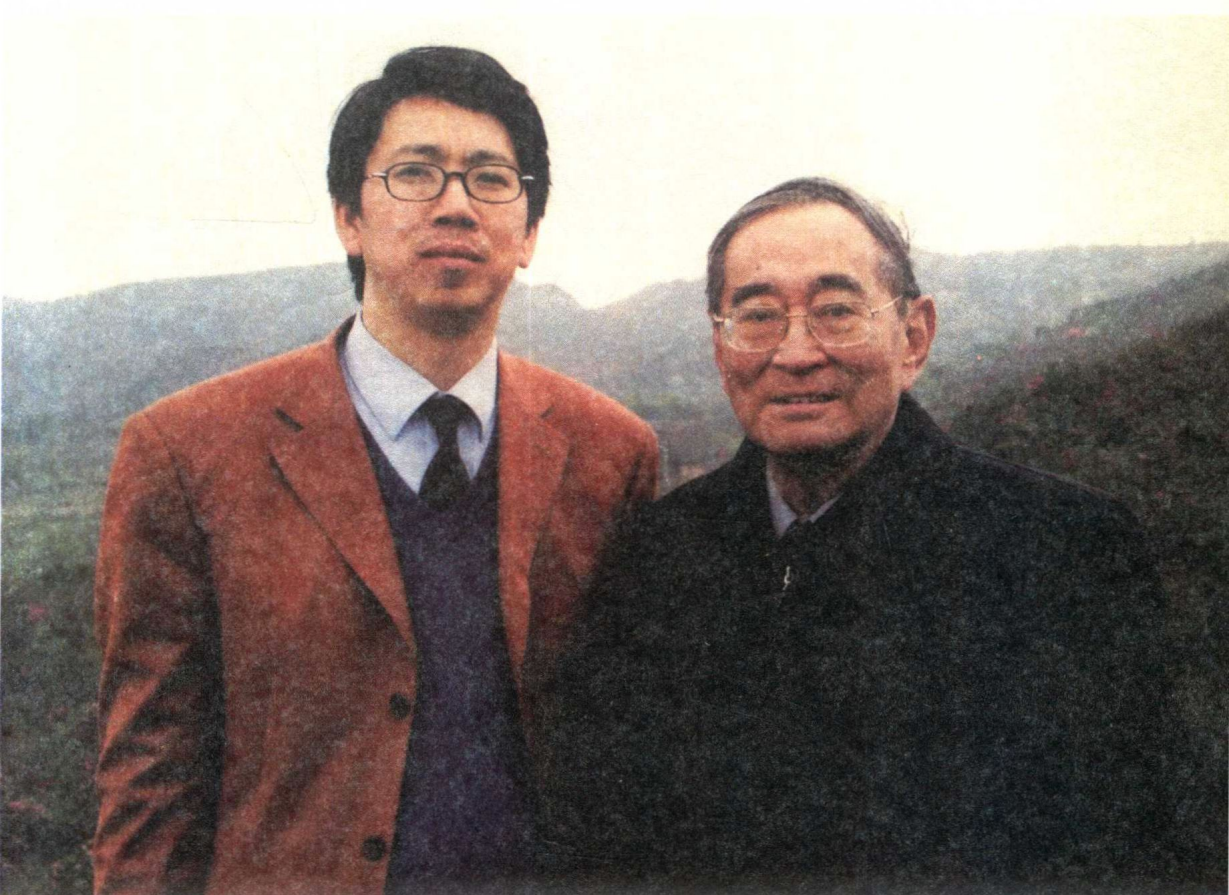
作者（左三）陪同石宗源同志（左一，时任贵州省委书记）到黔西县调研



作者（左二）陪同厉以宁教授（左一）到贵州
工程应用技术学院调研



作者（左二）陪同厉以宁教授（左一）到毕节
关门山调研生态文明



作者（左一）陪同厉以宁教授（左二）
到基层调研

毕节地区退耕还林工作从1980年开始试点，比1999年国家决定在陕川甘三省首先开展退耕还林试点早了整整19年

前 言

人类认识自然是一个漫长的过程，尊重自然同样是一个漫长而曲折的过程，建设生态文明更是一个漫长、曲折而艰难的过程。

纵观整个人类文明发展史，人类用了上百万年的时间走过了原始文明，用了一万年的时间经历了农业文明，用三百年的时间实现了工业文明。相应地，人与自然的关系经历了人类依赖自然到畏惧自然到征服自然的过程。

当我们高兴地满足于有能力征服自然的时候，才发现大自然的反击力比人类的力量大多了，人类是何等渺小和脆弱，面对洪水、泥石流、石漠化、沙化、风暴、酸雨、PM2.5……我们原来不堪一击！

我国改革开放 30 多年来，取得了举世瞩目的伟大成就，我国的经济社会面貌发生了深刻变化，相对过剩的经济替代了短缺经济，全国人民总体上达到了小康的生活水平。为此，基于物质短缺而引发的社会问题相对减少了，而由其他因素引发的社会问题则相对增多了，特别是生态环境的破坏问题尤为突出。我们的经济增长是建立在能源消耗较高、生态环境破坏较大的基础之上的。无论是维系人们基本生存的耕地、淡水，还是支撑经济持续增长的能源和矿产资源都相对短缺，如人均矿产资源只有世界平均水平的 58%，淡水资源是世界平均水平的 25%，耕地资源也只有世界平均水平的 40%，且生态环境十分脆弱。

据资料显示，我国的环境问题已到了非常严峻的程度，由于长江两岸植被遭破坏，水土流失严重，1998 年，我国长

江中下游洪水泛滥，损失巨大。我国西北、华北地区的沙尘暴天气，几十年来愈演愈烈，20世纪60年代出现8次，70年代出现13次，90年代出现20多次，从2000年春天起，我国西北东部、东北西南部、华北北部多次出现大风扬尘和沙尘暴天气。2011年1月至4月，我国共出现11次沙尘天气过程，涉及北方大部分地区以及江淮和长江中下游共19个省、自治区、直辖市，给农业生产、交通运输、人民生活带来了严重的影响。这些都源于自然生态环境遭到了严重的破坏，如北方一些地区过度开垦荒地，草原地带过度放牧，农业灌区过度引用江河水，超采地下水，直接导致大面积的草场沙化，大量的农田被沙漠吞蚀，防风林带枯萎死亡而失去涵养水分、保护表土的功能。在资源方面，我国的过度消耗是惊人的。2003年，中国GDP占全球的4%，但消耗了全球55%的水泥、36%的钢铁、30%的煤炭、25%的铝。中国每创造1美元GDP所耗能源，是美国的4.3倍，是日本的11.5倍。

同时，我国水土流失面积已达356万平方千米，占国土面积的1/3，土地荒漠化和水土流失速度还在加剧，每年沙漠化土地达到3460平方千米，相当于每年损失掉一个中等县的土地面积，大江大河输沙量增加，河水变浑，河床抬高，生态环境严重恶化，我国生态建设要求更加迫切。生存环境恶化，自然资源枯竭，严重影响了社会的发展和人民群众的生活质量。这一矛盾在今后一个时期将会更加突出。无数事实证明，没有良好的生态环境，就没有健康和谐的社会生活，更谈不上人的全面发展。所以，我们不能继续走大量消耗资源能源的传统工业化道路，而必须重新审视和协调人与自然的关系，实现人与自然和谐发展，建设生态文明。而重建人与自然和谐统一的生态文明，就成为构建社会主义和谐社会的现实基础和首要任务。

马克思早在论述有关人与自然之间的关系时就指出，人是自然界的产物，是自然界的一部分。人类能够通过认识自

然来支配和改造自然，为自己的目的服务，但是一定要按照自然规律办事。因此，人类要爱护自然，要与自然保持协调，建立人与自然和谐发展的良性循环系统，而不要一味地想着去征服自然、破坏自然。

恩格斯指出：“我们不要过分陶醉于我们对自然界的胜利，对于每一次这样的胜利，自然界报复了我们”，“我们必须时时记住：我们统治自然界，决不像征服者统治异民族一样，决不像站在自然界以外的人一样——相反地，我们连同我们的肉、血和头脑都是属于自然界，存在于自然界的；我们对自然界的整个统治，是在于我们比其他一切动物强，能够认识和正确运用自然规律”。^①

在西方，古希腊时期的宇宙自然观认为，宇宙是一个有秩序的整体，人是大自然的一部分，人要与自然界和谐相处。

中国古代对人与自然的关系认识也是很深刻的，在现存的许多典籍中都可以找到相关的论述，而且涵盖了儒释道及诸子百家的相同观点。

《周易》中“自强不息”和“厚德载物”表述了中华文明精神，这与生态文明的内涵是一致的。中华文明精神是解决生态危机、超越工业文明、建设生态文明的文化基础。一些西方生态学家提出生态伦理应该进行“东方转向”。1988年，75位诺贝尔奖得主集会巴黎，会后得出的结论是：“如果人类要在21世纪生存下去，必须回到两千五百年前去吸取孔子的智慧。”《周易》中说：“夫‘大人’者，与天地合其德，与日月合其明，与四时合其序，与鬼神合其吉凶。先天而天弗违，后天而奉天时。”

儒家认为生态智慧的核心是德性，尽心知性而知天，主张“天人合一”，其本质是“主客合一”，肯定人与自然界的统一。

^① 《马克思恩格斯全集》第20卷，人民出版社1971年，第519页。

所谓“天地变化，圣人效之”，“与天地相似，故不违”，“知周乎万物，而道济天下，故不过”。儒家通过肯定天地万物的内在价值，主张以仁爱之心对待自然，讲究天道人伦化和人伦天道化，通过家庭、社会进一步将伦理原则扩展自然，体现了以人为本的价值取向和人文精神。正如《中庸》里说：“能尽人之性，则能尽物之性；能尽物之性，则可以赞天地之化育；可以赞天地之化育，则可以与天地参矣。”儒家的生态伦理，反映了一种对宽容和谐的理想社会的追求。这里的“天地”就是指自然，“与天地参”，是说人在地位上与“天地”并立，达到“天人合一”的境界，强调人与自然的和谐统一。

道家是最主张人与自然和谐相处融为一体。道家的生态智慧是一种自然主义的空灵智慧，通过敬畏万物来完善自我生命，“道”实际就是自然规律，道家强调人要以尊重自然规律为最高准则，所谓“人法地，地法天，天法道，道法自然”就是这个含义。以崇尚自然效法天地作为人生行为的基本皈依。强调人必须顺应自然，达到“天地与我并生，而万物与我为一”的境界。庄子把一种物中有我，我中有物，物我合一的境界称为“物化”，也是主客体的相融。这种追求超越物欲，肯定物我之间同体相合的生态哲学，在中国传统文化中具有不可替代的作用，也与现代环境友好意识相通，与现代生态伦理学相合。《道德经》第二十五章“有物混成，先天地生。”“寂兮寥兮，独立而不改，周行而不殆，可以为天地母。吾不知其名，强字之曰道，强为之名曰大。大曰逝，逝曰远，远曰反。故道大，天大，地大，人亦大。域中有四大，而人居其一焉。”

佛家倡导对万事万物应有慈悲之心，就是在爱护万物中追求解脱的生态智慧，它启发人们通过参悟万物的本真来完成认知，提升生命。佛家认为万物是佛性的统一，众生平等，万物皆有生存的权利。《涅槃经》中说：“一切众生悉有佛性，如来常住无有变异。”认为一切生命既是其自身，又包

含他物，善待他物即是善待自身。佛教正是从善待万物的立场出发，把“勿杀生”奉为“五戒”之首，生态伦理成为佛家慈悲向善的修炼内容，生态实践成为觉悟成佛的具体手段。这种在人与自然的关系上表现出的慈悲为怀的生态伦理精神，客观上为人们提供了通过利他主义来实现自身价值的通道。

正因为人们相信佛家万物皆有灵性，所以我们现在在许多农村看到能够躲过多次劫难而仍然巍然屹立的千年古树，都是因为人们相信它是神树，千百年来一代又一代的村民不断地在其面前烧香换水、磕头供奉。

中国历朝历代都有生态保护的相关律令。如《逸周书》上说：“禹之禁，春三月，山林不登斧斤。”因为春天树木刚刚复苏。什么时候砍伐呢？《周礼》上说：“草木零落，然后入山林。”除保护生态外，还要避免污染。比如“殷之法，弃灰于公道者，断其手。”把灰尘废物抛弃在街上就要斩手，虽然残酷，但重视环境决不含糊。这种制度，并非统治者的个人自觉，而是中华文明本身的内涵所决定的。以儒释道为中心的中华文明，在几千年的发展过程中，形成了系统的生态伦理思想。

社会进入工业文明阶段——尤其是工业化的初期和中期，人们为了追求财富增长，不择手段地掠夺自然资源，造成了生态破坏甚至生态灾难。20世纪60年代以来，以气候变暖、土地沙漠化、森林退化、臭氧层破坏等为主要特征的生态危机日益凸显，人类开始自觉地寻求新的发展模式。1972年罗马俱乐部发表的报告《增长的极限》^①提出均衡发展的思想。1987年联合国环境与发展委员会发表挪威首相布伦特兰夫人^②的

^① 《增长的极限》：作者德内拉·梅多斯。这本最初写于1972年的经典之作，曾因论点“冒天下之大不韪”而引起激烈争议。但是几十年过去，本书一版再版，人们也逐渐认识到其价值，低碳经济、生态足迹正在走入人们的生活。

^② 布伦特兰夫人：格罗·哈莱姆·布伦特兰（Gro Harlem Brundtland），挪威政治家、外交家、物理学家，挪威首相及世界卫生组织总干事。

报告《我们共同的未来》^①，形成了人类建设生态文明的共识。1992年在巴西里约热内卢召开的联合国环境与发展大会上，提出全球性的可持续发展战略，为生态文明建设提供了重要的制度保障。

未来10年是中国全面实现现代化的关键时期，按照人类活动的环境影响方式，中国经济正处于工业化中期阶段，这是工业污染最为突出的时期。同时，中国又是农业大国，农业污染面广量大。随着中国经济的持续快速增长，生态环境也将遇到来自日益扩大的人口、经济、技术三个方面因素的压力，西北沙化，西南石漠化，华北沙尘暴、雾霾、PM2.5，华东水污染等等都多次严重敲响警钟。

毕节试验区作为迄今为止全国唯一一个“开发扶贫、生态建设”试验区，它成立的时间比1992年在巴西里约热内卢召开的联合国环境与发展大会早了四年，作为一个集“老、少、边、穷、岩溶”为一体的典型的喀斯特高寒贫困山区，在经济大潮来临之际却集中精力率先开展生态建设，绝不饮鸩止渴，堪称典范，不愧为生态文明先行区。研究毕节生态文明先行区的建设不仅是对毕节各族人民长期艰苦奋斗建设生态家园的肯定，同时对推动整个社会生态文明建设具有重要的现实意义和深远的历史意义。

谭齐贤

2015年6月18日于贵阳

^① 《我们共同的未来》：世界环境与发展委员会关于人类未来的报告。1987年2月，在日本东京召开的第八次世界环境与发展委员会上通过，后又经第42届联大辩论通过，于1987年4月正式出版。报告以“持续发展”为基本纲领，以丰富的资料论述了当今世界环境与发展方面存在的问题，提出了处理这些问题的具体的和现实的行动建议。报告的指导思想是积极的，对各国政府和人民的政策选择具有重要的参考价值。中译本于1989年出版。