

# 生态文明背景下的新时代地质文化建设

陈萍

中国地质图书馆, 北京, 100083;

**摘要:** 地质文化是具有地质行业特色的价值观。新时代地质文化承载着服务生态文明建设的时代使命。本文立足“生态兴则文明兴”的历史规律, 阐释将生态价值纳入地质文化的历史必然性和时代选择, 并从行业发展角度提出拓展新时代地质文化生态内核的工作需求, 分析新时代地质文化建设要体现生态价值共识的原因及努力方向。

**关键词:** 生态文明; 地质文化; 要求; 举措

**DOI:** 10.69979/3041-0673.26.01.045

文化是一个民族的灵魂, 是一个国家的软实力, 是支撑民族进步的脊梁。随着社会的发展, 文化日益成为占主导地位的资源, 成为具有决定意义的生产要素。地质文化作为人类先进文化的重要组成部分, 引导一代代地质工作者秉承爱国奉献、开拓创新、艰苦奋斗优良传统, 是百万地质人的精神家园, 更是地质事业发展的重要驱动力。

进入新时代, 党和国家事业发展对地质工作提出了新要求, 全球地质工作进入新一轮战略性结构调整期, 地质事业发展的内外环境不断优化<sup>[1]</sup>。伴随地质事业转型发展, 与地质工作共生共荣共进的地质文化, 在新时代背景下也必然具有新的历史使命, 将产生新的内涵与要求。对于承担基础性、公益性、战略性地质调查工作的行业而言, 生态文明理念的提出与实践, 既是工作领域的拓展要求, 也是文化软实力的延伸空间。新时代地质文化在传承优秀传统文化的基础上, 建设和发展适应美丽中国建设战略要求和具有行业特点的地质文化, 发挥好地质工作在经济社会可持续发展中不可或缺的基础支撑作用, 是新时代地质文化建设的新任务。

## 1 将生态观念纳入地质文化价值取向是时代需要

### 1.1 生态危机影响人类社会文明进程

恩格斯警告人们“我们不要过分陶醉于我们人类对自然界的胜利。对于每一次这样的胜利, 自然界都对我们进行报复。”人类近万年的发展历程证明, 人类的一切活动都不可超越自然生态系统的承载阈值。人类社会走出原始社会, 历经农业文明, 走向工业文明。工业文明带来人类社会大发展的同时也造成了全球性的生态危机。环境失序给生产生活带来了巨大的损失, 生态恶

化引发诸多社会稳定问题。“生态兴则文明兴, 生态衰则文明衰。” 破解生态危机, 由工业文明向生态文明演进转型, 成为人类文明发展的必由之路。

### 1.2 生态保护在永续发展中的地位与作用愈加凸显

面对资源约束趋紧、环境污染严重、生态系统退化的严峻形势, 生态保护成为关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计。我们不能放弃物质文化, 但要把物质、生态两个方面结合起来。我们要在物质文化的基础上筑牢生态基础, 又要筑牢生态文明建设的经济基础<sup>[2]</sup>。只有将生态融入政治、经济、社会、文化建设的全过程和各方面, 树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念, 把生态保护放在突出地位, 以绿色发展补齐短板, 才能建设成生产发展、生活美好、环境良好的美丽中国, 才能实现中华民族永续发展。

### 1.3 生态理念是中华文化的应有之义

中华优秀传统文化源远流长、博大精深, 从传统文化中寻求智慧是解决现实中矛盾问题的有效途径。儒家“天人合一”思想、道家“道法自然”, 以及五行相生相克、人与自然共生共荣等, 都是古老而深刻的传统生态智慧。新时代生态环保理念是文化价值与自然价值的结合, 既体现国家现代化建设的需要, 更秉承了天人合一、顺应自然的中华优秀传统文化理念。新生态观站在大历史、大文明层面, 对生态与文明关系进行的鲜明阐释, 是对人类文明发展规律、自然规律、经济社会发展规律的最新认识, 确立了环境在生产力构成中的基础地位, 根植于于中华优秀传统文化沃土, 彰显了传统文化的和谐智慧与“古为今用”。

### 1.4 生态价值倡导文明社会新风尚

生态价值观不仅将人作为主体,也将自然作为主体,肯定自然价值和自然“主动性”,强调尊重生命和自然界。在处理人与环境、人与其他物种、人与自然关系中形成遵循自然规律、尊重其他物类、谋求人与自然和谐的一系列道德规范。人类对生态系统的道德关怀,从根本上说也是对自己的道德关怀。因此要倡导生态价值,形成尊重自然、顺应自然、保护自然的生态伦理观,并将其融入文化建设工作领域,纳入行业文化宣传教育内容,开展绿色教育,树立和弘扬生态文明主流价值观,政府、行业、组织、公民共同推动,形成人人、事事、时时、处处崇尚生态文明的社会新风尚。

## 2 拓展新时代地质文化的生态内核是地质工作内在要求

### 2.1 绿色发展是地质工作的思想先导

绿色发展是马克思主义同当代中国实际和时代特征相结合的产物,是马克思主义关于发展的世界观和方法论的集中体现,是我们工作必须长期坚持的指导思想。在绿色发展观的指引下,国家提出了建设文化强国、构建和谐社会、建设生态文明等一系列紧密相连、相互贯通的新思想、新观点、新论断。这些都为我们建设新时代地质文化提供了理论依据和思想指导。现代地矿工作的主要内容发生了重大变化,从重资源向资源与环境并重转变,新时代这种转变更为突出,特别注重环境保护,倡导绿色地矿,地矿工作日益主动参与环境保护和生态文明建设,彰显地矿人的担当作为<sup>[2]</sup>。新时代赋予地质工作者新的历史使命,新时代地质文化建设面临着新任务和新要求。加强新时代地质文化建设,需要自觉地以马克思主义的绿色发展观为指导,丰富地质文化新内涵,从哲学高度揭示地质文化的本质,科学构建地质文化建设体系。

### 2.2 生态文明是地质工作支撑服务新方向

生态文明建设作为统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局的重要内容,在美丽中国目标进程中取得了历史性、转折性和全局性的成效。在推进生态文明建设中,地质工作如何支撑生态文明建设国家战略的实施是新时代对地质工作者提出的命题。山水林田湖草整体保护、系统修复、综合治理为地质工作提供大有可为的空间和舞台。地质调查工作必须树立和践行“绿水青山就是金山银山”的理念,坚持节约资

源和保护环境的基本国策,坚持山水林田湖草整体系统视角,形成行业绿色发展方式和地质人绿色生活方式,在为人民创造良好生产生活环境,建设美丽中国,为全球生态安全作出贡献。

### 2.3 地质文化是地质工作服务生态文明的内生动力

地质文化作为人类先进文化的重要组成部分,是人类适应、认识、开发、利用和保护自然,与地球相互作用、相互依存过程中创造的文化形态。她厚植于绵延数千年的中华优秀传统文化中,作为在艰苦的环境和曲折的发展历程中凝结、铸就的特有精神品格和行为风范,激励着几代地质人前赴后继解决资源环境、基础地质问题,服务经济社会发展。地质文化的精神属性,能够促使生态文明的理念不断转化为社会共识,引导人们自觉参与精神文明建设,从而激发生态文明建设活力,夯实生态文明建设的群众基础。

## 3 新时代地质文化中的生态价值共识

### 3.1 从概念属性看

地质文化既是行业文化,也是科学文化、大众文化,是社会主义先进文化的重要组成部分;既具有鲜明的行业特色,又与社会大众日常生活息息相关;既是保障地质事业科学发展的强大精神动力,也是丰富社会公众精神文化生活的重要源泉。通过对地质文化内涵的深入挖掘,可以看到人类如何充分发挥主观能动性,在不破坏生态环境的基础上合理利用地质资源、发展文明的科学智慧<sup>[3]</sup>。凝聚生态价值共识是新时代地质文化的概念内涵要求。

### 3.2 从功能作用看

地质文化具有引领风尚、教育人民、服务社会、推动发展的显著作用。新时代要求我们站在建设生态强国的高度、地球科学事业发展的角度,借助文化的形式,发挥生态在社会主义核心价值观体系中的引领作用,积极推动地质文化的创新发展,形成崇尚生态文明的新风尚。

### 3.3 从目标宗旨看

建设和发展地质文化的根本目标就是建立和谐的人地关系,这就要求我们积极挖掘和梳理马克思主义基本理论中的科学生态观思想,在生产实践中自觉运用地球科学知识,尊重和掌握自然规律,为推进全社会的绿

色发展,建设美丽中国提供理论支撑和力量源泉。碳达峰、碳中和的实现需要国民素质的提升和行为习惯的改变,开展绿色经济、节能减排科学普及以及思想观念与生活习惯重构任重道远,建设和发展新时代地质文化需变革思维方式,深化服务领域,增强生态意识。

### 3.4 从任务要求来看

生态文明要求下新时代地质文化的任务要求落实生态文明建设要求,通过地质文化的建设、传播和普及,建立人与自然和谐的自然观、方法论、价值观、伦理观,规范人与自然关系中的思想和行为。树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,贯彻落实中央“碳达峰、碳中和”重大决策部署,秉承创新、协调、绿色、开放、共享新发展理念,坚持需求导向,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,融通创新集成地质调查重大成果,高质量开展生态知识科学普及与大众化传播、“碳中和”文化研究,努力建设美丽中国,实现中华民族永续发展。

## 4 以“生态”为己任建设新时代地质文化

### 4.1 新时代地质文化建设要服务生态文明建设

只有把生态文明建设提高到应有的战略地位,把生态文明建设作为一个文明来推进,才能使社会真正地实现可持续发展,资源环境得到可持续利用。地质调查工作支撑服务国家战略的实施,既为丰富新时代地质文化内涵提供土壤,又客观上要求地质文化建设工作向纵深发展。新时代地质文化源于地质实践、蕴涵包容性,应立足行业优势,提升新时代地质文化在融合“人文文化”与“科学文化”中的广度和深度,为生态价值观、第四纪地球历史观、深生态学、地球伦理学等发展提供服务,以“大地质”催生“大地质文化”。

### 4.2 新时代地质文化建设要加强生态价值引导

在建设资源节约型、环境友好型社会进程中,地质文化正发挥着重要的作用。我们要通过推进地质文化建设与传播,积极引导社会公众在社会主义建设中大力弘扬科学精神、传播科学思想、普及科学知识、倡导科学方法,培养公众的生态保护意识;倡导简约适度、绿色

低碳的生活方式,反对奢侈浪费和不合理消费,开展创建节约型机关、绿色家庭、绿色学校、绿色社区和绿色出行等行动;使“节约资源、保护环境、低碳生活”的观念深入人心,努力构建人地和谐关系,共同保护我们的绿色家园。

### 4.3 新时代地质文化建设要融合行业特色生态基因

通过数字化赋能、文化创新和绿色发展三维联动,采取具有地质行业辨识度的“生态+”工作举措。以地质文化村(镇)建设为例。地质文化村作为实体,本身是地球系统工程,且兼具“地质文化”灵魂。“地质+生态”、“农业地质+生态旅游”、“地质+生态康养”、“地质+自然教育”、“地质特色产业+综合”等类型地质文化村建设,是地质科技与地质文化的完美结合,是乡镇绿色发展的必由之路。

新时代赋予地质文化新的内涵,作为新时代的地质工作者,必须立足“山水林田湖草沙”系统思想,将生态文明贯穿于地质工作的全链条,以节约资源、保护环境、低碳生活为己任,将“生态”融入到地质科研、野外调查、文化建设等各个方面,遵从文明发展道路的历史选择。只有在能源资源调查中植入生态基因,在防灾减灾中彰显生态智慧,在科普教育中传播生态理念,在文化建设中融入生态价值,才能在建设美丽中国、绿色中国的道路上不断取得新成就、开拓新局面。

### 参考文献

- [1]焦奇,陈萍.地质文化的历史演进、引领与长效机制探析[J].中国地质教育,2024,33(4):7-11.
- [2]郝黎莹.生态文明建设和生态环境保护分析[J].黑龙江环境通报,2024,37(9):133-135.
- [3]刘定勇.新时代地矿文化转型发展研究[J].中国矿业,2024,33(7):26-30.
- [4]王一凡,张绪教,张向格,等.地质文化的价值及内涵挖掘:以青海省化隆县阿河滩地质文化村为例[J].现代地质,2023,37(5):1423-1434.

本文由“地质调查知识普及与示范产品开发”项目资助,项目编号 DD202510015。