

# 环境影响评价的重要性及其治理措施分析

郭 权

山西轱晟环保科技有限公司 山西 太原 030000

**摘 要：**环境影响评价是在对建设项目的规划设计方案进行严格审查之后，对可能对环境产生影响的因素进行全面分析、判断，以确定建设项目是否适宜在此建设，是否会产生不良影响。对环境产生影响的因素进行分析评价，并提出相应的治理措施，是环境影响评价工作中的重要内容。本文首先就环境影响评价的重要性进行简要分析，并在此基础上提出一些治理环境污染问题的措施，希望能够为环境影响评价工作提供一定帮助。

**关键词：**环境影响评价；重要性；治理措施

## 引 言：

随着我国经济社会的发展，人们对环境保护意识也不断增强，但是在发展过程中往往会出现各种问题，其中最为突出的是环境污染问题。随着城市化进程的加速推进，城市建设规模不断扩大，各种建筑工程项目也越来越多，工业生产排放的污染物和固体废弃物也越来越多。虽然人们在生活、工作过程中能够感受到城市的快速发展和城市建设带来的变化，但是在这种变化中也不可避免地会给城市环境带来一定污染。

## 一、环境影响评价的概述

### 1. 环境影响评价的定义

《中华人民共和国环境影响评价法》规定：环境影响评价，是指对规划和建设项目实施后可能造成的环境影响进行分析、预测和评估，提出预防或者减轻不良环境影响的对策和措施，进行跟踪监测的方法与制度。法律强制规定环境影响评价为指导人们开发活动的必须行为，成为环境影响评价制度，是贯彻“预防为主”环境保护方针的重要手段。

### 2. 环境影响评价的分类

环境影响评价可以分为两类，分别是规划环境影响评价、建设项目环境影响评价。规划环境影响评价是针对某一区域或者某一行业的规划而进行的环境影响评价，通常情况下，规划环境影响评价是为了更好地制定该区域或者该行业的发展规划，其作用是促进该区域或者该行业的发展提供参考依据；建设项目环境影响评价主要是针对正在建设或者将要建设的项目而进行的环境影响评价，在具体实施过程中，其目的是对建设项目进行全面分析和评价，对其可能带来的环境问题进行预测和评估，从而提出相应的解决措施。

## 二、环境影响评价的重要性

### 1. 是建立健全法律法规的有效措施

随着社会的发展和进步，环境问题越来越受到人们的重视，环境问题已经成为制约我国经济发展和社会进

步的关键因素，我国目前正处于经济建设高速发展的时期，很多建设项目都在进行中，由于建设项目大多是在施工前进行规划和设计的，因此就会出现很多问题。例如：有些建设项目在施工前对自然环境造成了严重的破坏，进而造成生态环境的恶化；有些建设项目在施工过程中没有遵守相关规定，造成了对周围生态环境的影响；有些建设项目在施工之后没有对其进行合理的管理和控制，造成了资源浪费。因此就需要做好环境影响评价工作来对这些问题进行解决。

### 2. 是对人类行为的约束

在对环境进行评价过程中，工作人员可以从环境本身的角度出发，对人类行为进行约束，使其能够更好地对环境造成的影响进行规避。在经济发展的过程中，人们越来越注重生活质量，但如果不加节制地对环境造成污染，就会导致生态平衡遭到破坏。因此，环境保护工作在发展的过程中要遵循可持续发展的理念，不能只追求经济的发展而忽视生态平衡。而对于我国当前所面临的环境问题来说，也需要对生态环境进行保护，这也是社会发展过程中必须面临的一个问题。只有做好环境保护工作，才能保证人们在生产生活的过程中能够更好地享受生活带来的便利。

### 3. 是解决环境污染和生态破坏的关键

环境影响评价是指对建设项目实施前所进行的环境状况、对其产生的环境影响进行分析，并提出有效的预防和解决措施，使建设项目达到环境保护的目标。可以

有效地预防和减少因建设项目引起的环境污染问题，为今后类似工程提供参考和借鉴。通过对项目进行环境影响评价，可以避免建设项目对周围生态环境造成严重污染，使人们能够得到一个良好的生活和生产空间。通过环境影响评价，可以有效地减少因建设项目在建设过程中造成的资源浪费问题，使资源得到充分利用。通过对建设项目的环环境影响评价，可以有效预防和减少由于项目建设过程中所引起的生态破坏问题。

### 三、环境影响评价工作存在的问题和挑战

#### 1. 环境影响评价社会认识不到位

一是有的基层领导重视不够。说起来重要，做起来次要，主观认为环境影响评价可有可无，说做不一。二是社会认知度不高。社会大众对环境影响评价的认识还不够全面，对于环境影响评价的工作内容、程序、方法等方面的认识也不到位。三是对建设项目环境影响评价的重要性和必要性认识不足。建设项目在规划、设计、建设过程中，容易忽视对环境保护的重视，一些企业往往只考虑经济效益而不考虑对环境保护的影响，环保部门对建设单位未履行环境影响评价手续，且未依法进行环保“三同时”验收，即：环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。

#### 2. 建设单位和规划编制机关的环评意识薄弱

从我国的建设单位和规划编制机关的环保意识来看，由于长期受到计划经济的影响，很多单位和个人缺乏环保意识，在建设项目审批过程中，环保部门很难发挥应有的作用，不能从源头上控制和预防污染现象的发生。另外，由于规划编制部门对环保工作缺乏足够的重视和投入，缺乏对规划编制内容的深入分析和研究，不能提供与环保要求相适应的规划内容和评价方法，导致环保措施难以实施。此外，由于我国经济发展过程中出现的“先发展、后治理”的现象，一些企业为了节省成本和资金而不进行污染处理和治理，甚至存在污染现象后也不及时进行治理。对此，我国政府必须高度重视环境保护工作，采取有效措施来减少污染现象的发生和发展。

#### 3. 对《环评法》的贯彻落实监管不到位

《环评法》是我国环境保护的基本法律，旨在保护和改善环境质量，保障人民群众的生态环境权益。然而，在实际实施过程中，监管部门对环评工作的监管力度不够，存在以下几个方面的问题。首先，在实际执行中，监管部门的检查和监督力度不够，往往只是形式上的审查，缺乏实质性的监管措施和监督手段。其次，环评工作存在信息不对称的问题。环评工作需要收集大量的环境数据和信息，但往往只有申请单位或项目建设者掌握这些信息，监管部门无法及时获取到相关数据和信息，导致监管部门无法全面了解项目的环境影响，从而无法

有效监管。最后，监管部门的执法力度不足。在环评工作中，监管部门需要对环评报告进行审查和评估，对环评项目进行抽查和复核，对违法行为进行处罚和整改。

#### 4. 环评人员匮乏、技术力量薄弱

一方面，由于环评工作需要专业知识和技能，需要对环境科学、生态学、地质学等领域有深入了解和研究。然而，目前环评人员的数量相对较少，无法满足日益增长的环评需求。另一方面，环评人员的技术力量薄弱。虽然环评工作需要专业知识，但由于环评领域的知识和技术不断更新和发展，许多环评人员在技术方面可能存在滞后的情况。他们可能没有接受最新的培训和教育，无法掌握最新的环评技术和方法。这导致了环评工作的质量和准确性可能受到影响。

#### 5. 评估单位和专家责任心不强

环评工作需要评估单位和专家对环境影响的认真评估和预测。然而，由于一些评估单位和专家可能存在利益驱动的问题，他们可能不够严谨和客观地进行评估工作。有时候，他们可能会忽视对环境影响的真实情况，只顾迎合申请单位的要求，从而忽视了环境的保护和可持续发展的原则。这种情况下，环评工作的可信度和公正性受到了质疑。因此，评估单位和专家应该增强责任心，秉持科学、客观和公正的原则来进行环评工作，真正起到保护环境和可持续发展的作用。

### 四、环境影响评价的治理措施

#### 1. 加强建设单位和规划编制机关的环评意识培养

建设单位和规划编制机关作为环境影响评价的主体，在项目和规划编制过程中应充分认识到环境影响评价的重要性，加强相关意识的培养和提升。首先，需要加强对环境影响评价法律法规的学习和理解。建设单位和规划编制机关应深入研究和了解相关法律法规，掌握环评的基本要求和程序，确保按照规定进行环评工作。其次，建设单位和规划编制机关还应加强与环评机构的合作和沟通。建设单位和规划编制机关在项目和规划编制过程中应积极与环评机构进行合作，共同参与环评工作，确保环评工作的科学性和公正性。最后，建设单位和规划编制机关应加强环评工作的监督和管理。建设单位和规划编制机关应建立健全环评工作的监督和管理机制，加强对环评工作的监督和检查，及时发现和纠正环评工作中的问题和不足。

#### 2. 加强对《环评法》的贯彻落实监管

为加强对《环评法》的贯彻落实监管，需要从多个方面进行工作。首先，相关部门和机构应加大对环评工作的监管力度。建立健全环评工作的监督机制，加强对环评项目的审核和监督，确保环评工作符合法律法规的要求。其次，需要加强对环评报告的审核和评估。加强

对环评报告的审核,确保环评报告的内容真实可靠、科学合理。此外,还应加强对环境影响评价公众参与的监管。环评法规定了公众参与的权利和程序,相关部门和机构应加强对公众参与的监管,确保公众能够充分参与到环评过程中,对环评项目提出意见和建议。最后,还应加强对环评工作的信息公开和宣传。加大对环评工作的宣传力度,提高公众对环评工作的认识和参与度。同时,加强对环评信息的公开,及时向公众公布环评报告和评估结果等相关信息,增加环评工作的透明度和公正性。

### 3. 加强评估单位和专家的责任意识培养

第一,建立健全评估单位和专家的准入制度。对评估单位和专家进行严格的资质审核,确保其具备相关的专业知识和经验。同时,加强对评估单位和专家的培训和考核,提升其专业水平和责任意识。第二,建立评估单位和专家的责任追究机制。对于违法违规行为,要及时进行调查和处理,严惩不贷。同时,对于评估过程中出现的错误和失误,要进行反思和总结,及时进行纠正,提高工作质量和效果。第三,加强评估单位和专家的职业道德建设。加强对其职业道德的宣传和教育,引导他们始终以客观、公正、科学的态度从事评估工作,杜绝利益输送和不当行为的发生。

### 4. 完善环评工作的审批环节

负责环境影响评价的单位在面对新的环保形势时,需要采取多个步骤,以确保评价工作能够有序开展。为了保证审批的科学性和合理性,审批部门需要结合相关

法律法规对审批环节进行优化,确保审批程序和顺序符合相关要求。对于建设项目来说,建设单位需要按照相关规定提交审批申请书、项目环境影响评价文件以及环保部门初审意见等,以完成申请与受理、审查等工作。具体的审批流程主要包括文件编制、技术评估和受理审批三个阶段。审批部门需要优化审批流程,以全面提高审批效率。

### 5. 建设高素质环评人才队伍

在规划环境影响评价阶段执行工作任务时,需要依靠高素质的专业人才队伍,以专业人才的知识理论支撑完成。评估环境工程项目的人员的业务能力与项目质量有直接关系,因此为了更方便有效地进行评估工作,需要加强相关评估人员的业务培训。想要全面提高环评工作的质量,工作人员必须提高能力与知识素养,因为环评技术评估需要专业知识和丰富实践经验,二者缺一不可,否则会极大影响整体工作的质量。根据部门规章制度、法律法规、环保政策以及与环境相关的专业知识和要求等,我们要全方面地对工作进行监督,并通过组建和培养高职业素质的人才队伍、加强内部管理工作、强化队伍作风及寻求多方协作的方式,来提升整体工作效率和工作质量。在现实工作需求中,引入专业素质较高的优秀人才可以快速掌握丰富的实践经验,从而提高全系统的工作效率。与此同时,评价人员增设专业知识培训和先进经验交流制度,以确保他们掌握先进的工作技能,从而保证整体工作的效率与质量。

## 结 语:

综上所述,环境影响评价能够为项目建设的决策提供科学依据,对于保证项目顺利建设具有重要意义,而当前环境影响评价工作存在诸多不足,主要表现在对环境问题的认识不足、评价指标不完善、评价技术落后、人员专业素质不高等方面,这些都严重制约了环境影响评价工作的发展。因此,为切实做好环境影响评价工作,就需要严格按照相关法律法规要求,健全相关法律制度体系,完善环境影响评价工作机制和程序,并不断提升环境影响评价人员的专业素养,同时还需要加大宣传教育力度,增强公众参与意识,只有这样才能够确保环境

影响评价工作的顺利开展。

## 参考文献:

- [1] 张莹. 环境工程中环境影响评价的重要性[J]. 环球市场,2019(27):357.
- [2] 陈美玲. 环境影响评价与环境工程应用[J]. 农村科学实验,2022(14):54-56.
- [3] 罗浩. 环境工程中环境影响评价的重要性探讨[J]. 装饰装修天地,2020(9):140.
- [4] 李媛媛. 环境工程中环境影响评价的重要性论述[J]. 冶金与材料,2020,40(4):184,186. DOI:10.3969/j.issn.1674-5183.2020.04.110.