

# 浅论环境工程与可持续发展的整合

李永红

(张家口昊源环保设备运营有限公司 河北 张家口 075000)

**[摘要]**众所周知,环境工程管理工作任重而道远,以当前经济的发展息息相关,探索其中的规律环节,环境问题所带来的紧张局面,有的放矢的进行各项工作的设计和安排,并与可持续发展进行深度的整合,才能制定出科学而有适合的应对措施,确保环境保护的工作得以高效的落实。本文全面分析环境工程管理的运行情况,与社会的快速转型进行密切的联系,切实缓解环境保护中的一系列问题,有计划性的引入可持续发展理念,能够探索出其中的规律,促使环境工程管理效果的不断提升。

**[关键词]**环境工程;可持续发展;整合

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.11.814

我国的经济发展已经进入到全新领域内,各项改革的深度发展和实施,能够融合新的资源,切实有效的调整工作的形式,大力推行现代化的观念,以独特的方式进行整合,不仅能够寻找到新的落脚点,同时也能与国家的长远发展进行联系,这样才能促使社会和经济的效益得到大幅度的上升,更好的保护好人民群众的切身利益。对于环境工程管理的未来发展来说,加强与信息化技术的运用,真正与可持续发展进行深度的整合,不仅能够促使其中的意义和价值,得到全面的发挥和展现,同时也能有目的性的进行各项工作的实施和开展,更加注重环境质量的改善,能够及时有效的化解各种矛盾和冲突,确保工作的效率和水平得到持续的上升。那么,在环境工程管理中与可持续发展进行整合,有何积极意义,又应采用哪些策略和方法,得以落实呢?

## 一、环境工程管理与可持续发展整合的实际意义

为了推进经济体制的全面运行,深化改革,获取丰富的经济和社会效益,必须确保各个领域的密切联系,针对目前经济发展中出现的各种状况,及时的进行工作的延伸和拓展。对于目前的环境工程管理工作来说,由于涵盖各个层面涉及范围之广,是国家发展中的重要问题,所以积极的进行变革,与可持续发展战略进行融合,能够形成完善的环境保护体系,真正充分利用各种优秀的资源,创设出良好的条件,与市场经济的运行机制,进行联系,不仅能够打破常规的思路,同时也能确保各项措施的深度运行和发展,其意义尤为明显。具体表现在:

### (一)有助于丰富环境保护的形式

目前,经济的高效运行和发展,是一个潜移默化的过程,涉及各个领域和层面,而所面临的压力也是十分沉重的,特别是在环境保护的开展过程中,由于无法与当前经济的实际发展,进行联系,所以导致工作的实施相对比较简单。面对这样的状况,积极的变革环境工程管理的模式,并与可持续发展进行统一,更有助于丰富环境保护的形式,切实有效的更新管理的思维,致力于国家的建设之中,能够打破陈旧的模式,确保各项措施得以深度的改进,这样才能提高经济的效率。

### (二)有助于改善环境紧张的状况

通过深入的调研,发现环境保护在实施的过程中,不可避免的出现紧张的状况,各个环节之间,没有进行深度的统一,特别是在经济迅速发展的过程中,所带来的负面影响是尤为明显的。面对这样的情形,注重环境工程管理与可持续发展之间的整合,能够有助于改善环境紧张的状况,这样才能从整体上紧紧围绕时代的发展而不断的进行融合,根据国家的实施策略,遵循绿色发展理念,明确目标,提出相关的

措施,能够确保生态系统处于稳定的状态,这样才能从整体上增强环境保护的实际效果,真正打造良好的生活和生存环境。

## 二、环境工程管理与可持续发展整合的具体策略和方法

新时期下,工作的形势正在发生根本性的改变,突出环境保护的重要性,能够切实有效的转变工作的形式和机制,针对实际性的经济发展状况,有的放矢的优化工作的内容,显得十分重要。在当前环境工程管理的未来发展过程中,加强与可持续发展之间的整合,积极的进行寻找,针对市场经济的运行情况,面对严峻的环境问题,有意识的进行拓展,注重大自然的改造工程,不在停留于形式上,而是注重理论和实践的结合,能够确保工作的发展状况更加完善,这样才能提高工作的效率和水平,探索出其中的规律和方法。具体的做法如下:

### (一)科学化的建立完善的环境工程管理体系

从环境工作的实际发展来看,用科学化的手段建立健全完整的工作体系,不仅能够突出可持续发展的引领作用,同时也能升华管理体系。因为环境工程管理需要通过各种措施,加大监管力度,能够真正开发丰富的资源,及时的监测工作的流程和形式,规范工作人员的行为,对他们的工作状况,进行正确的判断,这样才能遵循可持续发展的理念,巧妙的进行布置,真正融入到新的工作机制之中,大幅度提高环境工程管理的效果,切实有效的进行转变,以保障工作的深层次实施。比如在进行工作的发展过程中,要先对可持续发展理念进行全方位的解读,然后把这一思想贯穿到环境工程管理的体系之中,引导工作人员进行深层次的解析,促使他们之间能够密切的合作,能够提取出更为优质的内容,展现监测工作的艺术性,要让工作人员各司其职,拥有强烈的责任感,这样才能促使环境工程管理体系日趋完善,保障工作质量和水平的不断提高。通过这样的方式,不仅能够突出工作的特色,同时也能确保环境工程管理得以顺利的开展,迎合新的管理思想,促使可持续发展理念得以全面的落实和推进。

### (二)灵活性的展示环境工程管理的优势

环境问题,一直是人类赖以生存的重要条件,只有合理化的进行规划和引导才能保护好周围的生态环境,促使资源的合理化运用,这样才能真正打破常规的形式,不断的进行融合。对于环境工程管理的未来发展来说,必须用灵活性的措施,与可持续发展进行联系,这样才能展现其优势,保护好人民群众的生存空间,突出其影响力,真正让人民群众拥有良好的生活环境,切实有效的调整工作的内容,对于出现的各种现象及时的进行预防和规划。比如在进行水资源的保护

(下转第1602页)

保护环境。通过这些专业化培训工作的开展,不仅能够凝聚工作人员的优势,同时也能确保工作的形式得以更新,真正让工作人员融入到培训工作中,凸显他们的个人魅力,增强他们的责任感,更好的为当地经济的发展服务。

### (三) 合理化的运用工程管理的资源

各项工作的内容是一个不断转化的过程,而资源的利用,能够紧随时代的变迁,而不断的发生转变,这样才能实现产业结构的调整,促使各种工作形式更加完善,真正提供丰富的资源。对于环境工程的实际发展来说,必须合理化的进行资源的部署,要切实解决各行业中所出现的环境问题,意识到环境保护的重要性,充分体现其目标制定合理化的措施,这样才能灵活性的进行资源的调配。国内的经济类型是资源特征以及环境特点调整的结合,主要是将环境保护作为经济发展的基础,大力发展资源友好以及清洁类型的经济。除此之外,人们在对环境工程进行实际管理的时候,还应该提升资源的利用效率,防止出现技术水平较低的重复性建设。并且让工作教育方面的内容更加的规范化”科学化以及合理化,不定时的邀请一些环保方面以及环境管理方面的专业人员对在职人员进行教育培训,不断提升工作人员的理论知识以及技术水平,从确保环境工程的管理质量。

### (四) 制定科学化的环境工程管理体系

新形势下,环境工程是一个井然有序的过程,为了保障此项工作的顺利运转,必须全面实现管理和治理的密切统一,突出环境保护的突出位置,能够全面进行整合,形成系统化的管理体系,要与当地的经济规划进行联系。因为,环

境管理在运行和建立一个体系中,起着十分重要的作用,只有它的高效率运转,环境管理工作的有效运转,才可以得到相应的保障,所以,必须组建相应的组织机构和采取一定的方案,来实现环境工作规划的规范性和制度性。通过这样的方式,才能形成科学化的管理方案,确保环境工程管理的体系,更具实践性的特色,符合其他工作的运行情况。

### 三、结束语

总而言之,随着市场经济的飞速发展,环境工程管理的的重要性尤为明显和突出,其中的价值和意义更加独特,真正制定出科学的管理目标,与当前的环境问题进行密切的联系,突出解决其实际性的问题,获取更多的经济和社会效益,为人民提供一个良好的生活环境。在此过程中不仅仅需要全面分析环境工程管理中的上述问题,同时也能细化各项措施,积极的进行把握,意识到整体工作改进的重要性,要通过上述措施配合其他部门的工作,形成完善的管理机制,制定出明确的判断标准,及时的改进环境,工程管理中的各种不足和缺陷,要确保各项措施更具实践性的特色,这样才能与当代社会经济的可持续发展进行统一,防治环境污染。

### 参考文献

- [1]王翦.环境工程管理存在的问题与解决方法研究[J].中国高新区,2019(11):157-159.
- [2]赵海军.环境工程管理中存在的问题与解决方法[J].黑龙江科学,2019,8(24):40-41.
- [3]陈曦.浅析环境工程管理中存在的问题及解决对策[J].智能城市,2019(03).

(上接第1580页)

过程中,可以对部分企业的污水处理情况,进行积极性的研究和分析,要切实有效的保护好周围的水资源,遵循可持续发展的思想,贴合环境工程管理的运行机制,切实有效的改善我国的水体生态现状。通过这样的方式,不仅能够真正避免水资源的浪费现象,同时也能严格执行国家的可持续发展理念,灵活性的进行运用,促使各项工作形势处于稳定状态,真正彰显环境工程管理的优势。

### (三) 合理化的规划环境工程管理的目标

针对具体的问题提出具体的措施,能够防止各种污染现象的出现,这样才能投入更多的精力和时间,确保各种资源的不断完善。所以在环境工程管理与可持续发展进行整合的过程中,需要深入的了解具体的情况,合理化的制定目标,要建立良好的规划机制,针对其复杂性及时的进行预防,能够妥善的处理各种矛盾,促使各种资源的优先运用,这样才能完成环境工程管理的各项任务,真正深入到人民群众的实际生活之中,全面落实以人民为中心的思想,切实有效的提高人民群众的生活水平和质量。在全面制定环境工程管理目标的过程中,首先,应该创建全新的能源消耗体系,避免不必要的资源损耗,特别要采取措施加强对空调等家电使用的控制力度,提高资源的利用效率;其次,要更加强调生活垃圾处理的重要性,增设不同类别的道路垃圾桶,将垃圾进行科学分类,鼓励居民主动参与,便于垃圾的处理和再回收利用,从而实现相应的环境工程治理目标,落实新任务。

### (四) 综合性的运用周围的环境资源

从工作的实际发展来看,环境工程管理,需要通过多方面的运行来完成,只有综合性的开发资源,促使节能的效果更加明显,才能确保资源的利用率得到大幅度的上升。所以在环境工程管理的实施过程中,注重与可持续发展之间的联

系,不仅能够综合性的解决能源消耗的问题,同时也能真正把节能减排贯穿进来,探索出具体的路径,深入到工作的发展之中,对于周围的生态环境做出合理化的安排和调整,以保障资源的合理化运用,在这样的情况下,整体的工作也会充满无限等工作的布局。比如针对周围的生活垃圾,需要形成系统化的生态,处理方式,有必要对垃圾进行分类处理,可以探索出其中的规律,真正把可持续发展理念落实到位,这样才能大力推进绿色发展理念,促使资源的利用效率得到大幅度的上升,这样也能符合人民群众的实际需求,保障周围的环境更加美好。

### 三、结束语

总而言之,环境工程管理是一项长期而又艰巨的任务,不可能在短期内达成目标,需要与当前的可持续发展理念,进行密切的联系,这样才能避免污染现象的发生,能够及时的缓解人类与自然界之间的矛盾,促使绿色发展理念得以全面的落实。所以在实际的环境工程管理过程中,必须意识到可持续发展,运用的真正意义和价值,并深度的分析上述措施,科学化的开展各项工作,合理化的利用周围的资源,真正把可持续发展理念,贯穿于整体工作的改革之中,从而充分思考各项工作的机制和形式,要从多角度进行环境工程的建设工作,从而为今后经济的长远发展,奠定坚实的基础。

### 参考文献

- [1]汤建红.论环境工程管理工作与可持续性发展[J].价值工程,2019(5):201-203.
- [2]刘淑敏.新时期下我国环境工程管理工作的可持续发展现状以及优化措施[J].居舍,2019(22):160.
- [3]刘小红.浅析环境工程管理建设在可持续发展理念的应用[J].农民致富之友,2019(24):239.