

小议环境工程管理的现状及解决策略

马特

(张家口昊源环保设备运营有限公司 河北 张家口 075000)

[摘要] 社会在前进, 整体的经济状况, 正在发生翻天覆地的改变, 而环境问题也面临着日益严峻的形势, 引起各行各业的高度重视, 特别是环境工程管理的深度运行和发展, 更需要与当前的经济发展进行统一, 这样才能促使我国经济实力和水平的不断提升。本文立足环境工程管理的实际情况, 结合不同的问题, 合理化的进行转变, 要探索其中的工作方案, 与可持续发展理念, 进行统一, 提出切实可行的解决措施, 有针对性的进行工作的部署和安排, 促使各项机制更加健全, 这样才能大幅度提高环境工程管理的效果和水平。

[关键词] 环境工程管理; 问题; 解决策略

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.11.825

伴随着人民生活水平的不断提高, 环境问题的重要性, 越来越明显, 全面进行探索, 与当前的环境工程管理, 进行联系, 切实解决我国环境问题, 探索出明确的目标, 能够确保各项工作的机制, 更为健全, 这样也能优化环境管理的结构和形式, 确保工程的效果和水平得到不断的提升。在实际的环境工程管理中, 需要针对具体的问题提出具体的解决措施, 能够灵活性的进行安排, 达到经济可持续发展的目的, 把绿色发展理念, 融会贯通的整体环境管理的实际过程中, 提出符合当地经济发展的保护措施, 能够引起对环境建设的高度重视, 加强与现代化技术的结合, 探索出符合实际的工作方案, 以保障整体工作效率和水平的不断提升。那么在实际的环境工程管理中, 会出现哪些实际性的问题, 又应采用哪些方法和手段进行解决呢?

一、环境工程管理中出现的各种问题和状况

改革开放的速度之快, 整体经济的发展正在发生改变, 而由于在发展过程中经济效益的提升, 必然会影响到环境问题所造成的伤害, 是尤为明显的。对于目前的环境工程管理工作来说, 由于受各种因素的影响, 再加上人民生活水平的提高, 缺乏对环境的认知, 许多措施不到位, 导致环境保护的各项工作不能深度的运行, 阻碍工作的前进步伐, 影响到经济效益和水平的提高, 随之而来的环境污染问题也日益严重。这些状况的存在, 也恰恰是环境工程管理中出现的各种问题和状况, 及时的进行解决, 探索出其中的意义显得十分重要。具体的表现在:

(一) 环境工程管理的体系不够完善

环境是人类赖以生存和发展的重要途径, 根据现有的情况, 积极的进行探索, 有针对性的进行分析, 特别是在出现问题时, 能够提出行之有效的方法进行解决, 显得十分重要。对于目前环境工程的实际发展来说, 由于所造成的问题比较严重, 特别是制度体系的建立不够完善, 许多环境污染是由于人为因素造成的, 在这样的情况下不能进行及时的引导, 导致工作的方式缺乏实践性的特色, 无法提出具有参考性意义的看法和观点, 许多环节不能进行密切的联系, 阻碍整体工作的运行。

(二) 工作人员的专业素养有待提升

工作内容, 是一个不断更新的过程, 特别是在经济飞速发展的过程中, 人员的综合素养的提升是相当必要的, 然而由于受传统观念的影响, 在环境工程管理的运行过程中, 工作人员的各种培训工作不能如期开展, 无法进行专业化的培训, 导致他们的认知能力不够强烈, 缺乏责任感, 整体的工作内容, 不具有特色。这样的情况, 长此以往必然会影响到整体工作的高效运转, 给人们的生产、生活带来极大的影响, 缺乏足够的认知, 不能进行深度的融合, 更不能提出切实可行的解决方式。

二、环境工程管理工作的具体策略和方法

随着经济的发展, 各种环境问题随之而来, 面临的形势更为严峻, 寻找新的解决方案, 与整体社会的发展进行联系, 满足人民群众的实际需求, 最大限度的提高生态效益, 才能切实解决整体工作中的各种问题和弊端。在环境工程管理的运行过程中, 需要通过具体可行的方法, 全面进行创新, 提出与经济发展相关联的解决措施, 能够寻求新的路径, 促使工作的形式, 发生根本性的变革, 这样才能提供具有实践性意义的方法, 这样才能大幅度提高整体工作的效率, 确保工作的方向沿着既定的方向不断的前行。具体的策略和方法如下:

(一) 优化环境工程管理的制度

对于目前的实际环境工程管理工作来说, 制度的建立是最为重要的, 因为涉及各个层面, 真正有计划性的进行变革, 而且能够探寻出其中的规律, 同时也能保证各项问题, 井然有序的开展起来, 在这样的情况下, 工作的效率和水平必然会得到持续的上升。对于环境工程管理的实际发展来说, 在全面开展的过程中必须优化具体的制度, 有针对性的进行分析, 要切实解决各种困扰, 能够真正形成完善的环境, 促使各项任务得到妥善的处理和解决, 以保障工作顺利地开展和实施。比如在环境工程管理制度的建立中, 需要与当地的环保单位进行结合, 特别是在遇到问题时, 能够及时的进行预防, 要进行全方位的管理; 另外还要加强与环保单位的密切联系, 对于出现的环境问题, 要及时的进行确认, 提出解决的方案, 建立相应的监管管理制度。通过制度的建立, 不仅能够真正从实际出发, 切实有效的进行优化和升级, 同时也能落实相关人员的工作责任, 协调好与各部门之间的关系, 能够促使工作的体制更加健全, 这样才能保障各个部门的工作人员能够积极的参与到工作实践之中, 确保各项制度的深度落实和推进。

(二) 组织专业化的环境工程管理培训

工作在实际的发展过程中开展, 专业化的培训过程是十分重要的。因为环境工程管理工作不可能顺利的实施起来, 所出现的弊端和缺陷, 尤为明显, 与专业素养的提升联系在一起, 缺乏专业化的环保人才。所以在环境工程管理的运行过程中, 必须适当的组织各种形式的专业化培训, 各种要结合工作中所暴露出来的问题, 有计划性的进行引导, 储备更多的信息和资源, 适当的进行变革和规划, 能够及时的进行应对, 让工作的形势发生根本性的改变, 切实有效的改善环境工程工作中的窘迫现象。比如政府部门应该通过各种渠道, 开展专业化的培训工作, 加大培训的力度, 促使工作人员掌握更为精湛的知识, 积累更多的经验, 拓展学习的空间和渠道, 保障理论与实践的密切结合, 能够深入到工程管理的实际运行之中, 这样才能提高工作人员的专业素养, 让他们积极的进行参与建言献策, 能够形成完善的环境

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.