

一级建造师《建设工程项目管理》大纲及讲评二十八 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_154224.htm 《环境管理体系规范及使用指南》的模式图 1Z205063-2 给出了环境管理体系的运行模式，该模式的规定为环境管理体系提供了一套系统化的方法，指导其组织合理有效地推行其环境管理工作。该模式环境管理体系建立在一个由“策划、实施、检查、评审和改进”诸环节构成的动态循环过程的基础上。职业健康安全管理体系也完全按此模式建立。环境方针 规划（策划）实施与运行 检查和纠正措施 管理评审 持续改进 图 1Z205061-2 环境管理体系运行模式 1Z205064 环境管理体系的内容及其相互关系 环境管理体系内容 环境管理体系的基本内容由 5 个一级要素和 17 个二级要素构成，如表 1Z205064 所示。

要素名称	一级要素	二级要素
(一)环境方针	(4.2)	1、环境方针 (4.2)
(二)规划(策划)	(4.3)	2、环境因素 (4.3.1) 3、法律和其他要求 (4.3.2) 4、目标和指标 (4.3.3) 5、环境管理方案 (4.3.4)
(三)实施和运行	(4.4)	6、机构和职责 (4.4.1) 7、培训、意识和能力 (4.4.2) 8、信息交流 (4.4.3) 9、环境管理体系文件 (4.4.4) 10、文件控制 (4.4.5) 11、运行控制 (4.4.6) 12、应急准备和响应 (4.4.7)
(四)检查和纠正措施	(4.5)	13、监测和测量 (4.5.1) 14、不符合、纠正与预防措施 (4.5.2) 15、记录 (4.5.3) 16、环境管理体系审核 (4.5.4)
(五)管理评审	(4.6)	17、管理评审

各类要素之间的关系从 17 个要素的内容及其内在关系来看，相互有一定的逻辑关系，如

图1Z205064所示。 各要素的理解要点 1) 环境方针 (4.2)

制定环境方针是最高管理者的责任； 环境方针的内容必须包括对遵守法律及其他要求、持续改进和污染预防的承诺，并作为制定与评审环境目标和指标的框架； 环境方针应适合组织的规模、行业特点，要有个性； 环境因素 (4.3.1) 目标和指标 (4.3.3) 环境管理方案 (4.3.4) 组织结构和职责 (4.4.1) 环境管理体系文件 (4.4.4) 监测和测量 (4.5.1) 不符合、纠正与预防措施 (4.5.2) 培训、意识和能力 (4.4.2) 信息交流 (4.4.3) 文件控制 (4.4.5) 记录 (4.5.3) 法律和其它要求 (4.3.2) 环境方针 (4.2) 管理评审 (4.6) (与本要素之前的所有要素相互作用) 审核 (4.5.4) (与本要素之前的所有要素相互作用) 图1Z205064环境管理体系要素关系图 运行控制 (4.4.6) 应急准备和响应 (4.4.7) 环境方针在管理上要求形成文件，便于员工理解和相关方获取。 2) 环境因素 (4.3.1) 识别和评价环境因素，以确定组织的环境因素和重要环境因素； 识别环境因素时要考虑到“三种状态”(正常、异常、紧急)、“三种时态”(过去、现在、将来)、向大气排放、向水体排放、废弃物处理、土地污染、原材料和自然资源的利用、其他当地环境问题； 应及时更新环境方面的信息，以确保环境因素识别的充分性和重要环境因素评价的科学性。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com