

一级建造师《建设工程项目管理》大纲及讲评二十七 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\\_154226.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_154226.htm)

1Z205062职业健康安全管理体系的内容及其相互关系 基本内容职业健康安全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1Z205062所示。职业健康安全管理体系一、二级要素表

要素名称	一级要素	二级要素
职业健康安全方针	(4.2)	1、职业健康安全方针 (4.2)
规划(策划)	(4.3)	(二)规划(策划) (4.3) 2、对危险源辨识、风险评价和风险控制策划 (4.3.1) 3、法规和其他要求 (4.3.2) 4、目标 (4.3.3) 5、职业健康安全方案 (4.3.4)
实施和运行	(4.4)	(三)实施和运行 (4.4) 6、结构和职责 (4.4.1) 7、培训、意识和能力 (4.4.2) 8、协商和沟通 (4.4.3) 9、文件 (4.4.4) 10、文件和资料控制 (4.4.5) 11、运行控制 (4.4.6) 12、应急准备和响应 (4.4.7)
检查和纠正措施	(4.5)	(四)检查和纠正措施 (4.5) 13、绩效测量和监视 (4.5.1) 14、事故、事件、不符合、纠正与预防措施 (4.5.2) 15、记录和记录管理 (4.5.3) 16、审核 (4.5.4)
管理评审	(4.6)	(五)管理评审 (4.6) 17、管理评审

各类要素之间的关系在职业健康安全管理体系中，17个要素的相互联系、相互作用共同有机地构成了职业健康安全管理体系的一个整体，如图1Z205062所示。对危险源辨识、风险评价和风险控制策划 (4.3.1) 目标 (4.3.3) 职业健康安全方案 (4.3.4) 结构和职责 (4.4.1) 文件 (4.4.4) 绩效测量和监视(4.5.1)事故、事件、不符合、纠正和预防措施(4.5.2)培训、意识和能力 (4.4.2) 协商和沟通 (4.4.3) 文件和资料控制 (4.4.5) 记录和记录管理 (4.5.3) 法规和其它要求 (4.3.2) 职

业健康安全方针（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1Z205062职业健康安全管理体系各要素的关联图运行控制（4.4.6）应急准备和响应（4.4.7）为了更好地理解职业健康安全管理体系要素[z1]间的关系，可将其分为两类，一类是体现体系主体框架和基本功能的核心要素，另一类是支持体系主体框架和保证实现基本功能的辅助性要素。

**核心要素** 核心要素包括职业健康安全方针，对危险源辨识、风险评价和风险控制的策划，法规和其他要求，目标，结构和职责，职业健康安全管理方案，运行控制，绩效测量和监视，审核和管理评审10个要素。

**辅助性要素** 辅助要素包括培训、意识和能力，协商和沟通，文件，文件和资料控制，应急准备和响应，事故、事件、不符合、纠正和预防措施，以及记录和记录管理等7个要素。

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](http://www.100test.com)