附件1

**“铁军杯”2025年杭州市建筑业危大工程专项施工方案编制知识竞赛试题范围**

一、类型：危大工程中常见4大类：脚手架工程、模板工程及支撑体系、基坑工程、起重吊装及起重机械安装拆卸工程。

二、范围：危大工程相关法律法规、文件、强制性标准、国家标准、行业标准、地方标准。

1. 《中华人民共和国安全生产法》
2. 《建设工程安全生产管理条例》国务院令393号
3. 《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住房和城乡建设部令第37号）；
4. 《住房和城乡建设部办公厅关于实施〈危险性较大的分部分项工程安全管理规定〉有关问题的通知》（建办质〔2018〕31号）；
5. 《住房和城乡建设部办公厅关于印发危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南的通知》（建办质〔2021〕48号）；
6. 《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准（2024版）》（建质规〔2024〕5号
7. 《危险性较大的分部分项工程专项施工方案严重缺陷清单（试行）》（建办质〔2024〕63号文）
8. 《住房和城乡建设部关于〈大型工程技术风险控制要点〉的通知》（建质函〔2018〕28号）；
9. 浙江省《建筑施工安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制实施细则》浙建〔2021〕16号
10. 《建筑与市政地基基础通用规范》GB55003-2021
11. 《施工脚手架通用规范》GB55023-2022
12. 《建筑施工脚手架安全技术统一标准》GB51210-2016
13. 《塔式起重机安全规程》 GB5144-2006
14. 《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2019
15. 《建筑施工组织设计规范》GB／T50502-2009
16. 《塔式起重机 安装、拆卸与爬升规则》GB/T26471-2023
17. 《建筑施工安全检查标准》 JGJ59-2011
18. 《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》JGJ202-2010
19. 《建筑施工高处作业安全技术规范》JGJ80-2016
20. 《建筑机械使用安全技术规程》JGJ33-2012
21. 《建筑施工起重吊装安全技术规范》JGJ276-2012
22. 《建筑施工升降设备设施检验标准》JGJ305-2013
23. 《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》JGJ196-2010
24. 《建筑施工升降机安装、使用、拆卸安全技术规程》JGJ215-2010
25. 《建筑深基坑工程安全技术规范》JGJ311-2013
26. 《建筑与市政工程施工现场临时用电安全技术标准》JGJ/T46-2024
27. 《建筑施工承插型盘扣式钢管支架安全技术规程》 JGJ/T231-2021
28. 《塔式起重机混凝土基础工程技术规范》JGJ/T187-2019
29. 《建筑施工安全管理规范》DB33/1116-2015
30. 《建筑施工钢管支撑架自动化监测技术规程》DBJ33/T1296-2023
31. 《建筑施工拉杆式悬挑脚手架安全管理技术规程》DBJ33/T1321-2024
32. 《建筑施工承插型盘扣式钢管支撑架安全技术规程》DBJ33/T1334-2024
33. 《装配型附着式升降脚手架安全技术规程》DBJ33/T1292-2023
34. 《建筑施工高处作业吊篮安全技术规程》DBJ33/T1271-2022
35. 《浙江省建筑基坑工程技术规程》DB33/T1096-2014
36. 《基坑工程装配式型钢组合支撑应用技术规程》 DB33/T1142-2017
37. 《基坑工程地下连续墙技术规程》DB33/T1233-2021