

2010年度全国一级注册结构工程师专业考试所使用的规范、标准 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_BA_A6_c58_645543.htm

2010年度全国一级注册结构工程师专业考试所使用的规范、标准

1. 《建筑结构可靠度设计统一标准》（GB50068-2001）
2. 《建筑结构荷载规范》（GB50009-2001）（2006年版）
3. 《建筑工程抗震设防分类标准》（GB50223-2008）
4. 《建筑抗震设计规范》（GB50011-2001）（2008年版）
5. 《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2002）
6. 《建筑桩基技术规范》（JGJ94-2008）
7. 《建筑边坡工程技术规范》（GB50330-2002）
8. 《建筑地基处理技术规范》（JGJ79-2002、J220-2002）
9. 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB50202-2002）
10. 《混凝土结构设计规范》（GB50010-2002）
11. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2002）
12. 《混凝土异形柱结构技术规程》（JGJ149-2006）
13. 《型钢混凝土组合结构技术规程》（JGJ138-2001、J130-2001）
14. 《钢结构设计规范》（GB50017-2003）
15. 《冷弯薄壁型钢结构技术规范》（GB50018-2002）
16. 《钢结构工程施工质量验收规范》（GB50205-2001）
17. 《建筑钢结构焊接技术规程》（JGJ81-2002、J218-2002）
18. 《高层民用建筑钢结构技术规程》（JGJ99-98）
19. 《砌体结构设计规范》（GB50003-2001）
20. 《多孔砖砌体结构技术规范》（JGJ137-2001、J129-2001）（2002年版）
21. 《砌体工程施工质量验收规范》（GB50203-2002）
22. 《木结构设计规范》（GB50005-2003）
23. 《木结构工程施工质量验收规范》

(GB50206-2002) 24 . 《烟囪设计规范》 (GB50051-2002)
25 . 《高层建筑混凝土结构技术规程》 (JGJ3-2002
、 J186-2002) 26 . 《高层民用建筑设计防火规范》
(GB50045-95) (2005年版) 27 . 《公路桥涵设计通用规范》
(JTG D60-2004) 28 . 《公路圬工桥涵设计规范》 (JTG
D61-2005) 29 . 《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计
规范》 (JTG D62-2004) 30 . 《公路桥涵地基与基础设计规
范》 (JTG D63-2007) 31 . 《公路桥涵钢结构及木结构设计
规范》 (JTJ025-86) 32 . 《公路工程抗震设计规范》
(JTJ004-89) 33 . 《公路桥梁抗震设计细则》 (JTG/T
B02-01-2008) 34 . 《公路桥涵施工技术规范》 (JTJ041-2000
) 35 . 《公路工程技术标准》 (JTG B01-2003) 36 . 《城市
桥梁设计准则》 (CJJ11-93) 37 . 《城市人行天桥与人行地
道技术规范》 (CJJ69-95) 摘自《建设部执业资格注册中心》
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