

2006年度全国一级注册结构工程师专业考试所使用的规范、
规程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E5_BA_A6_c58_92024.htm

- 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）
- 3、《建筑工程抗震设防分类标准》（GB50223 - 2004）
- 4、《建筑抗震设计规范》（GB50011 - 2001）
- 5、《建筑地基基础设计规范》（GB50007 - 2002）
- 6、《建筑边坡工程技术规范》（GB50330 - 2002）
- 7、《建筑地基处理技术规范》（JGJ79 - 2002、J220 - 2002）
- 8、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB50202 - 2002）
- 9、《混凝土结构设计规范》（GB50010 - 2002）
- 10、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204 - 2002）
- 11、《型钢混凝土组合结构技术规程》（JGJ138 - 2001、J130 - 2001）
- 12、《钢结构设计规范》（GB50017 - 2003）
- 13、《冷弯薄壁型钢结构技术规范》（GB50018 - 2002）
- 14、《钢结构工程施工质量验收规范》（GB50205 - 2001）
- 15、《建筑钢结构焊接技术规程》（JGJ81 - 2002、J218 - 2002）
- 16、《高层民用建筑钢结构技术规程》（JGJ99 - 98）
- 17、《砌体结构设计规范》（GB50003 - 2001）
- 18、《多孔砖砌体结构技术规范》（JGJ137 - 2001、J129 - 2001）（2002版）
- 19、《砌体工程施工质量验收规范》（GB50203 - 2002）
- 20、《木结构设计规范》（GB50005 - 2003）
- 21、《木结构工程施工质量验收规范》（GB50206 - 2002）
- 22、《烟囱设计规范》（GB50051 - 2002）
- 23、《高层建筑混凝土结构技术规程》（JGJ3 - 2002、J186 - 2002）
- 24、《高层民用建筑设计防火规范》（GB50045

- 95) (2005年版) 25、《公路桥涵设计通用规范》
(JTGD60 - 2004) 26、《公路圬工桥涵设计规范》(JTGD61
- 2005) 27、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规
范》(JTGD62 - 2004) 28、《公路桥涵地基与基础设计规范
》(JTJ024-85 29、《公路桥涵钢结构及木结构设计规范》
(JTJ025-86) 30、《公路工程抗震设计规范》(JTJ004 - 89)
31、《公路桥涵施工技术规范》(JTJ041-2000) 32、《公路
工程技术标准》(JTGB01 - 2003) 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