

2016 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、规程

1. 《建筑结构可靠度设计统一标准》 GB 50068-2001
2. 《建筑结构荷载规范》 GB 50009-2012
3. 《建筑工程抗震设防分类标准》 GB 50223-2008
4. 《建筑抗震设计规范》 GB 50011-2010
5. 《建筑地基基础设计规范》 GB 50007-2011
6. 《建筑桩基技术规范》 JGJ 94-2008
7. 《建筑边坡工程技术规范》 GB 50330-2013
8. 《建筑地基处理技术规范》 JGJ 79-2012
9. 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》 GB 50202-2002
10. 《既有建筑地基基础加固技术规范》 JGJ 123-2012
11. 《混凝土结构设计规范》 GB 50010-2010
12. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》 GB 50204-2015
13. 《混凝土异形柱结构技术规程》 JGJ 149-2006
14. 《型钢混凝土组合结构技术规程》 JGJ 138-2001
15. 《钢结构设计规范》 GB 50017-2003
16. 《冷弯薄壁型钢结构技术规范》 GB 50018-2002
17. 《高层民用建筑钢结构技术规程》 JGJ 99-98
18. 《空间网格结构技术规程》 JGJ 7-2010
19. 《钢结构焊接规范》 GB 50661-2011
20. 《钢结构高强度螺栓连接技术规程》 JGJ 82-2011

21. 《钢结构工程施工质量验收规范》 GB 50205-2001
22. 《砌体结构设计规范》 GB 50003-2011
23. 《砌体结构工程施工质量验收规范》 GB 50203-2011
24. 《木结构设计规范》 GB 50005-2003 (2005 年版)
25. 《木结构工程施工质量验收规范》 GB 50206-2012
26. 《烟囱设计规范》 GB 50051-2013
27. 《高层建筑混凝土结构技术规程》 JGJ 3-2010
28. 《高层民用建筑设计防火规范》 GB 50045-95 (2005 年版)
29. 《公路桥涵设计通用规范》 JTG D60-2015
30. 《城市桥梁设计规范》 CJJ 11-2011
31. 《城市桥梁抗震设计规范》 CJJ 166-2011
32. 《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》 JTG D62-2004
33. 《公路桥梁抗震设计细则》 JTG/T B02-01-2008
34. 《城市人行天桥与人行地道技术规范》 CJJ 69-95 (含 1998 年局部修订)

2016 年度全国二级注册结构工程师专业考试 所使用的规范、标准、规程

1. 《建筑结构可靠度设计统一标准》 GB 50068-2001
2. 《建筑结构荷载规范》 GB 50009-2012
3. 《建筑工程抗震设防分类标准》 GB 50223-2008
4. 《建筑抗震设计规范》 GB 50011-2010
5. 《建筑地基基础设计规范》 GB 50007-2011
6. 《建筑桩基技术规范》 JGJ 94-2008
7. 《建筑地基处理技术规范》 JGJ 79-2012
8. 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》 GB 50202-2002
9. 《混凝土结构设计规范》 GB 50010-2010
10. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》 GB 50204-2015
11. 《混凝土异形柱结构技术规程》 JGJ 149-2006
12. 《钢结构设计规范》 GB 50017-2003
13. 《钢结构工程施工质量验收规范》 GB 50205-2001
14. 《砌体结构设计规范》 (GB 50003-2011)
15. 《砌体结构工程施工质量验收规范》 GB 50203-2011
16. 《木结构设计规范》 GB 50005-2003 (2005 年版)
17. 《木结构工程施工质量验收规范》 GB 50206-2012
18. 《高层建筑混凝土结构技术规程》 JGJ 3-2010
19. 《烟囱设计规范》 GB 50051-2013

规范购买网址: www.zhongjianjiaoyu.com

- [建设执业资格考试中心《报考条件咨询电话》010-59003600 010-56226880](http://www.zhongjianjiaoyu.com)