

《注册岩土工程师必备规范汇编》

图书基本信息

书名：《注册岩土工程师必备规范汇编》

13位ISBN编号：9787112119998

10位ISBN编号：7112119995

出版时间：1970-1

出版社：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社 编

页数：3424

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《注册岩土工程师必备规范汇编》

内容概要

《注册岩土工程师必备规范汇编(修订缩印本)》收录了“2010年度全国注册土木工程师(岩土)专业考试参考书目”中规定必备的30种规范,另有11种规范由于种种原因,未能收录,请参见相关规范。它不仅为注册岩土工程师考试所必备,而且也是岩土工程师必备的工具书。

《注册岩土工程师必备规范汇编》

书籍目录

1. 《岩土工程勘察规范》（GB 50021—2001）（2009年版）；
2. 《建筑工程地质钻探技术标准》（JGJ 87—92）；
3. 《地下铁道、轻轨交通岩土工程勘察规范》（GB 50370—1999）；
4. 《工程岩体分级标准》（GB 50218—94）；
5. 《工程岩土体试验方法标准》（GB/T 50266—99）；
6. 《土工试验方法标准》（GB/T 50123—1999）；
7. 《建筑结构荷载规范》（GB 50009—2001）（2006年版）
8. 《建筑地基基础设计规范》（GB 50007—2002）；
9. 《建筑桩基技术规范》（JGJ 94—2008）；
10. 《建筑抗震设计规范》（GB 50011—2001）（2006年版）；
11. 《建筑地基处理技术规范》（JGJ 79—2002）；
12. 《湿陷性黄土地区建筑规范》（GB 50025—2004）；
13. 《膨胀土地区建筑技术规范》（GBJ 112—87）；
14. 《建筑基坑支护技术规程》（JGJ 120—99）；
15. 《公路工程抗震设计规范》（JTJ 004—89）；
16. 《建筑变形测量规程》（JGJ 8—2007）；
17. 《公路工程地质勘察规范》（JTJ 064—98）；
18. 《港口工程地质勘察规范》（JTJ 204—97）；
19. 《港口工程地基规范》（JTJ 250—98）；
20. 《碾玉式土石坝设计规范》（SL 274—2001）；
21. 《水利水电工程地质勘察规范》（GB 50487—2008）；
22. 《水工建筑物抗震设计规范》（DL 5073—2000）；
23. 《建筑边坡工程技术规范》（GB 50330—2002）；
24. 《工程结构可靠性设计统一标准》（GB 50153—2008）；
25. 《建筑基桩检测技术规范》（JGJ 106—2003）；
26. 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB 50202—2002）；
27. 《生活垃圾卫生填埋技术规范》（CJJ 17—2004）；
28. 《土工合成材料应用技术规范》（GB 50290—98）；
29. 《地下铁道工程施工及验收规范》（GB 50299—1999）（2003年版）；
30. 《建筑基坑工程监测技术规范》（GB 50497—2009）。

《注册岩土工程师必备规范汇编》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com