



◇文件相关◇

无法找到网

您正在搜索的网

- 教学大纲
- 教学大纲(徐新生教
- 授)
- 可能已经删除,更名或暂时不可
- 教学大纲(中国土木
- 工程学会)
- 大纲特点
- 参考教材
- 教材参考书目

教材及参考文献目录

教材选用了国内名校编写,权威机构推荐的教材。实验教材为参考多种教材自编。参考文献

献有教材20余种,工具书、设计手册、规范等20余种。有美国原版经典教材两种:

序号	书名	出版社	出版时间	作者
1	Theoretical Soil Mechanics	美	1948.7	Terzaghi
2	Soil Mechanics & Foundation		1997.10	Muni Budhu
3	地基及基础	中国建筑工业出版社	1991.11	同济大学主审
4	建筑地基基础设计规范 (GB50007-2002)	中国建筑工业出版社	2002.3	中华人民共和国建设部、国家质量监督检验检疫总局
5	土力学及基础工程	中央广播电视大学	1986.6第1版	殷永安
6	土力学基础工程	中国铁道	1986.6第1版	唐业清主编
7	土力学及地基基础	机械工业	2001.6第1版	中国机械工业教育协会
8	土力学地基与基础	中国工业	1964.10第2版	冯国栋主编
9	土力学及地基基础自学辅导	武汉大学	2001.2第1版	杨小平主编
10	土力学题库及典型题解	中国水利水电	2001.9第1版	张振营
11	地基处理工程实例应用手册	中国建筑工业	1998.3第1版	叶书麟
12	地基及基础	中国建筑工业	1981.6第1版	华南工学院、南京工学院、浙江大学、湖南大学
13			1991.11第2版	
14			1998.6第3版	
15	建筑力学	机械工业	2001.9第1版	中国机械工业教育协会

16	土木工程施工技术	人民交通	2000.4第1版	姚刚主编
17	建筑构造	高等教育	1994.11第1版	
18	建筑力学	人民教育	1978.9第1版	华南工学院
19	基础工程原理	武汉大学	2001.7第1版	王钊主编
20	建筑工程质量缺陷事故分析及处理	武汉工业大学	1999.8第1版	罗福午主编
21	结构概念和体系	中国建筑工业	1999.2第2版	林同炎等
22	基础工程设计原理	同济大学	2001.1第1版	袁聚云
23	城市地下工程实用技术	中国建材工业	2000.7第1版	李相然等
24	滨海城市环境工程地质	陕西科学技术	1999.10第1版	李相然等
25	土木工程专业英语	同济大学	2000.8第1版	苏小卒主编
26	1996~2010中国建筑技术政策	中国城市	1998.4第1版	建设部
27	土木工程相关法规	同济大学	2001.9第1版	徐伟等
28	地基与基础规范	中国建筑工业	1997.12第1版	
29	土力学与地基基础	武汉工业大学	1997.10第1版	陈晓平主编
30	工程结构抗震	地震	1994.10第1版	丰定国等
31	钢筋混凝土基本构件	地震	1978.12第1版	北京建筑工程学院
32	土力学与环境土工学	同济大学	1997.7第1版	胡中雄
33	土力学地基基础	清华大学	1989.8第2版	陈希哲
34	土力学地基基础工程实例	清华大学	1982.8第1版	陈希哲
35	土力学及基础工程教学辅导	中央广播电视大学	1986.6第1版	钱宇平等
36	土力学地基与基础	武汉工业大学	1988.8第1版	周汉荣主编
37			1993.6第2版	
38	土质学与土力学	人民交通	1979.12第1版	洪毓康主编
39			1990.2第2版	同济大学
40	土力学	华南理工大学	2001.7第1版	杨小平主编

经过多年的积累，课程组有齐全的教学参考资料，教师个人均有相关专业丰富的藏书。

另外，课程组7位教师均可以在办公室和家中通过互联网使用超星数字图书馆、中国学术期刊网、维普期刊数据库、和清华CNKI系列数据库济南大学镜像。

有多个兄弟院校同类专业的教学改革相关资料。有课程的详细介绍。

网络课件、讲课录像等上网情况，是否可做到网上实时交互式教学。要提供相应的网址和密码。

开发网络课件、实时交互式教学是今后课程建设的方向和重点。

讲课录像由济南大学统一组织上网。网址、密码由学校提供。

[设为首页](#) | [版权声明](#) | [主创人员](#) | [联系我们](#)

Copyright©2003-2004 济南大学土木建筑学院土力学课题组 All Rights Reserved

TEL: 2765826 2769263 E-mail: jitaiyu@hotmail.com

地址: 中国·山东·济南大学