

## 工程地质学

- 申请表
- 教研室简介
- 课程负责人
- 教学队伍
- 课程描述
- 自我评价
- 课程建设规划



## 参 考 资 料

- [1]韩晓雷《工程地质学原理》，机械工业出版社，2003
- [2]韩晓雷主编《地基与基础》（一、二级注册结构工程师专业考试复习丛书），建筑工业出版社，2003
- [3]高永贵、韩晓雷主编《全国注册土木工程师（岩土）职业考试应试指导及习题解》，中国建材工业出版社，2003
- [4]黄文熙《土的工程性质》，中国水利电力出版社，1983
- [5]冯国栋《土力学》，水利电力出版社，1986
- [6]林在贯等《岩土工程手册》，中国建筑工业出版社，19940
- [7]陈仲颐等《基础工程学》，中国建筑工业出版社，1990
- [8]钱鸿缙等《湿陷性黄土地基》，中国建筑工业出版社，1985
- [9]华南理工大学等，《地基基础》，中国建筑工业出版社，1999
- [10]土力学地基基础（第三版），陈希哲编著，清华大学出版社，1998
- [11]陈仲颐等《土力学》，清华大学出版社，1994
- [12]洪毓康《土质学与土力学》，人民交通出版社，1990
- [13]孙更生、郑大同《软土地基与地下工程》，中国建筑工业出版社，1984
- [14]天津大学《土力学与地基》，人民交通出版社，
- [16]唐业清主编《土力学基础工程》，中国铁道出版社，1989
- [18]曾国熙等《地基处理手册》，中国建筑工业出版社，1988
- [19]华东水利学院土力学教研室《土工原理与计算》，水利电力出版社，1984
- [20]杨小平《土力学及地基基础》，武汉大学出版社，2000
- [21]黄求顺《土力学及基础工程》，中国建筑工业出版社，1997
- [22]庄乐和《土力学》，地质出版社，1982
- [23]松岗元著，罗汀、姚仰平编译《土力学》，中国水利电力出版社，2001
- [24]胡忠雄《土力学与环境土工学》，同济大学出版社，1997
- [25]钱家欢《土力学》，河海大学出版社，1988
- [26]陈希哲《土力学地基基础》，清华大学出版社，1989
- [27]陈仲颐等《基础工程手册》，中国建筑工业出版社，1990

Copyright© 西安建筑科技大学2004 陕ICP备020434

校址: 陕西省西安市雁塔路13号 邮编: 710055

全程技术支持: [中国纵维网](#)

Email: [ytjys710055@sina.com](mailto:ytjys710055@sina.com)