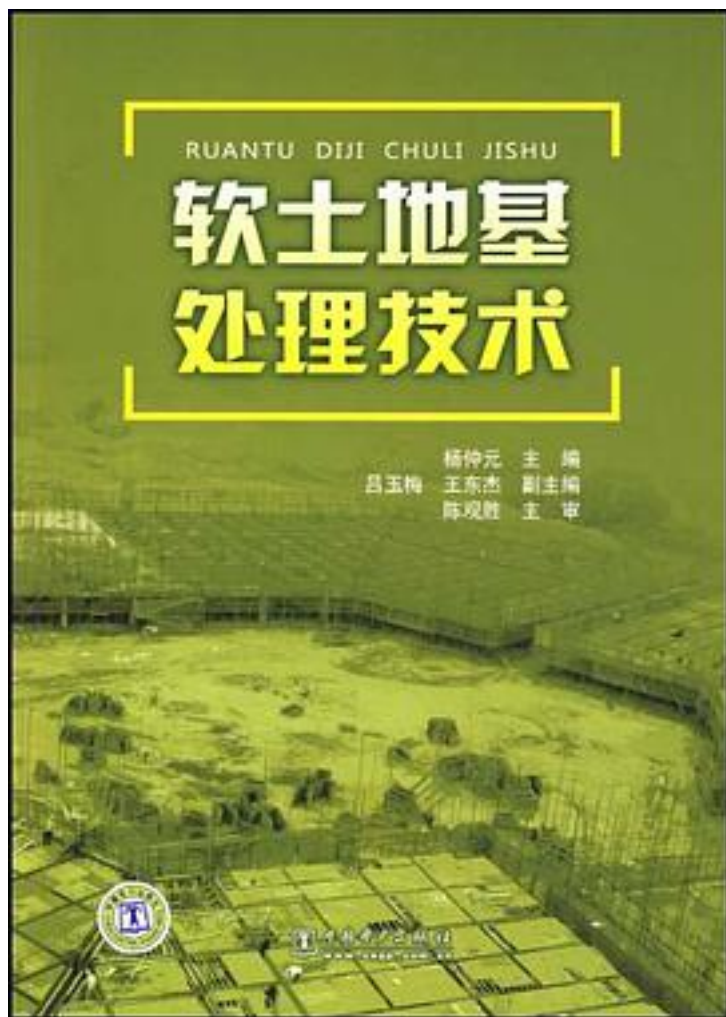


# 软土地基处理技术



[软土地基处理技术\\_下载链接1](#)

著者:杨仲元 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787508389493

《软土地基处理技术》系统地讲述了软土地基处理技术的发展概况，并对振动水冲法、

水泥粉煤灰碎石桩（CFG桩）、强夯法、加筋土法、排水固结法、深层搅拌法、高压喷射注浆法，以及新工艺的钻孔咬合桩等软土地基处理方法的适用土类、作用机理、设计与计算、施工工艺、质量检验及工程实例等做了全面的阐述。全书共10章，内容注重吸收新的科技成果，紧密结合工程实际，重点突出，便于自学。

《软土地基处理技术》适合作为高职高专院校交通土建类专业教学用书，也可作为相关专业的继续教学及职业培训教材，也可供道路桥梁、地下工程、市政工程、铁道工程、建筑工程等专业的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[软土地基处理技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[软土地基处理技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[软土地基处理技术\\_下载链接1](#)