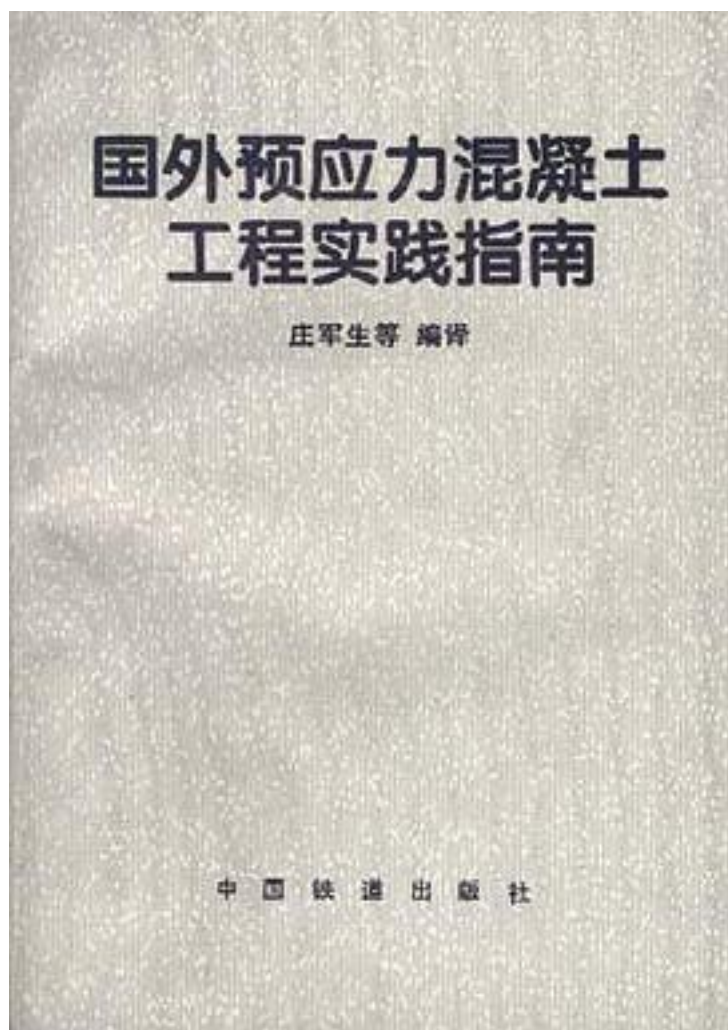


国外预应力混凝土工程实践指南



[国外预应力混凝土工程实践指南_下载链接1](#)

著者:

出版者:中国铁道出版社

出版时间:1997-01

装帧:平装

isbn:9787113027063

内 容 简 介

本书汇编了国际预应力混凝土协会工程实践委员会近十年来有关工程实践指南方面的资料，其内容包括后张预应力混凝土施工技术准备；预应力体系；预应力管道压浆；预应力施工安全措施和质量控制、质量保证等预应力混凝土施工技术；预应力钢材的防护技术；预应力混凝土锚及混凝土结构的修补、加固等应用技术。

本书全面介绍了当前国际上预应力工程实践方面的新的发展和应用技术，可供从事土木工程设计、施工及研究的工程技术人员和大专院校师生阅读。

作者介绍:

目录: 总目

第一篇	后张预应力施工的技术准备
第二篇	后张预应力体系验收建议
第三篇	后张预应力混凝土管道压浆
第四篇	后张预应力混凝土施工安全措施
第五篇	后张预应力混凝土结构的质量保证和质量控制
第六篇	预应力钢材的腐蚀防护
第七篇	预应力地锚设计与施工建议
第八篇	混凝土结构的修补与加固
· · · · ·	(收起)

[国外预应力混凝土工程实践指南_下载链接1](#)

标签

我想读这本书

评论

[国外预应力混凝土工程实践指南 下载链接1](#)

书评

[国外预应力混凝土工程实践指南 下载链接1](#)