

《螺纹桩技术规程JGJ/T379-2016》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年11月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：1511228877

编辑推荐

导语_点评_推荐词

内容简介

根据住房和城乡建设部《关于印发（2011年工程建设标准规范制订、修订计划）的通知》（建标[2011] 17号）的要求，规程编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国际标准和国外先进标准，并在广泛征求意见的基础上，编制本规程。本规程的主要技术内容是：1—总则；2．术语和符号；3．基本规定；4．设计；5．施工；6．检查与验收。

目录

目次

1总则

2术语和符号

2.1术语

2.2符号

3基本规定

4设计

4.1一般规定

4.2桩顶作用效应计算

4.3单桩竖向承载力计算

4.4单桩水平承载力计算

4.5螺纹桩基沉降计算

4.6构造

5施工

1总则

2.1术语

3基本规定

4.1 一般规定

4.3 单桩竖向承载力计算

4.5 螺纹桩基沉降计算

5 施工

5.2 螺纹桩施工

6.1 施工前检验

6.3 施工后检验

附录A 螺纹桩机基本参数表

本规程用词说明

附：条文说明

[显示全部信息](#)

前言

序言

媒体评论

评论

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)