

# 地基处理理论与技术进展



[地基处理理论与技术进展 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787564109905

《地基处理理论与技术进展:第10届全国地基处理学术讨论会论文集(南京2008)》中具体收录了《堆载预压法和真空—堆载联合预压法处理淤泥软基效果的比较分析》、《软土

中PTC预应力管桩打桩引起的孔压分布规律》、《含有机质软土水泥配比及掺砂试验研究》等论文。

2008第10届全国地基处理学术讨论会于2008年11月1日—2日在南京召开，会议由中国土木工程学会土力学及岩土工程分会地基处理学术委员会主办，东南大学交通学院、东南大学岩土工程研究所承办，河海大学岩土工程科学研究所、南京水利科学研究院岩土工程研究所、南京地基基础测试协会、南京东大岩土工程技术有限公司、江苏省岩土力学与工程学会协办。会议共收到论文130篇，经审查后录用126篇，内容包括现有地基处理技术进展，地基处理新技术的开发和应用，复合地基理论与实践新发展，地基处理工程勘察技术、设计计算、施工设备、质量检验等方面的新发展，地基处理其他方面的发展共5个主旨。

作者介绍:

目录:

[地基处理理论与技术进展 下载链接1](#)

标签

评论

---

[地基处理理论与技术进展 下载链接1](#)

书评

---

[地基处理理论与技术进展 下载链接1](#)