

<<公路桥涵地基与基础设计规范>>

图书基本信息

书名：<<公路桥涵地基与基础设计规范>>

13位ISBN编号：9787114068928

10位ISBN编号：7114068921

出版时间：2007-11

出版时间：人民交通

作者：中交公路规划设计院有限公司

页数：181

字数：264000

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

<<公路桥涵地基与基础设计规范>>

内容概要

本规范适用于公路桥涵地基基础的设计。
其他道路桥涵的地基基础设计也可参照使用。

<<公路桥涵地基与基础设计规范>>

书籍目录

1 总则2 术语、符号 2.1 术语 2.2 主要符号3 地基岩土分类、工程特性与地基承载力 3.1 地基岩土分类 3.2 工程特性指标 3.3 地基承载力4 基础计算与地基处理 4.1 基础埋置深度 4.2 地基与基础计算 4.3 基础沉降计算 4.4 基础稳定性计算 4.5 软土或软弱地基处理 4.6 湿陷性黄土地基处理5 桩基础 5.1 一般规定 5.2 构造 5.3 计算6 沉井基础 6.1 一般规定 6.2 构造 6.3 计算7 地下连续墙 7.1 一般规定 7.2 支护结构设计 7.3 基础设计附录A 桥涵地基岩土的分级附录B 岩石饱和单轴抗压强度试验要点附录C 动力触探锤击数修正.....本规范用词说明附件《公路桥涵地基与基础设计规范》(JTG D63-2007) 条文说明

<<公路桥涵地基与基础设计规范>>

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>