

<<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>