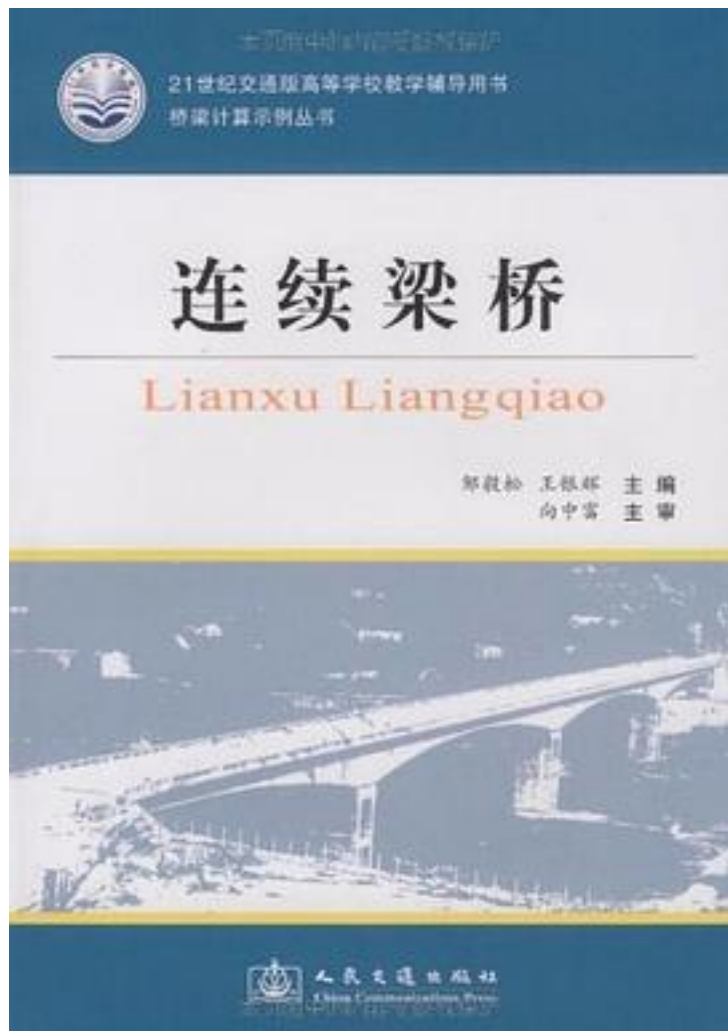


连续梁桥



[连续梁桥 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787114076718

《连续梁桥》为《桥梁工程》教材的配套教学参考书，全书由三个比较典型的预应力混

混凝土连续梁桥计算示例组成。示例包括：先简支后连续预应力混凝土连续T形梁桥计算示例，悬臂施工预应力混凝土连续箱梁桥计算示例，支架现浇预应力混凝土连续箱梁桥计算示例。全书基于交通行业最新公路桥涵设计规范《公路桥涵设计通用规范》（JTG D60—2004）和《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG D62—2004）编写。《连续梁桥》是土木工程专业桥梁工程方向、公路与城市道路工程方向的师生进行课程设计和毕业设计时的桥梁工程参考教材，亦可供从事桥梁工程设计的技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[连续梁桥](#) [下载链接1](#)

标签

连续梁桥计算实例

土木工程

d

评论

[连续梁桥](#) [下载链接1](#)

书评

[连续梁桥 下载链接1](#)