

《《港口工程质量检验评定标准》！

图书基本信息

书名：《《港口工程质量检验评定标准》（JTJ221--98)局部修订》

13位ISBN编号：9781511407502

10位ISBN编号：1511407506

出版时间：2006-08

出版社：浙江大学出版社

作者：中港第一航务工程局

页数：159

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《《港口工程质量检验评定标准》！

内容概要

本局部修订是在现行行业标准《港口工程质量检验评定标准》（JTJ 221—98）的基础上，增补和修订了部分分项工程的质量标准，增加了工程观感质量评价的具体标准和工程质量检验资料用表的统一规定。

《港口工程质量检验评定标准》（JTJ 221—98）自1999年实施以来，对加强港口工程建设管理、有效控制工程质量、提高综合效益起到了积极作用。随着港口建设的不断发展，有必要对原标准中原则性的规定进一步细化和具体化；加之近几年来，新材料、新结构、新技术和新工艺方面最新成果的应用，急需补充这些方面的内容。为此，交通部组织中港第一航务工程局对原标准进行了局部修订。

本局部修订是在广泛调查研究、征求意见和充分讨论的基础上编写而成的。本局部修订的内容替代《港口工程质量检验评定标准》（JTJ 221—98）中相应的章节和附录，并应与《港口工程质量检验评定标准》（JTJ 221—98）的保留部分配套使用。

《港口工程质量检验评定标准》!

书籍目录

- 6 抛石基床工程
 - 6.3 水下基床整平工程
 - 6.4 水下抛石基床爆炸法夯实工程
- 7 软土地基加固工程
 - 7.8 水下深层水泥搅拌法加固软土地基工程
 - 7.9 水下抛石爆炸挤淤工程
 - 7.10 陆上水泥搅拌桩地基工程
- 9 钢筋工程
 - 9.5 环氧涂层钢筋制作与绑扎
- 10 混凝土工程
 - 10.1 一般规定
 - 10.2 预制混凝土和钢筋混凝土构件允许偏差
- 14 桩基工程
 - 14.1 方桩和管桩沉桩工程
 - 14.3 混凝土灌注桩和灌注型嵌岩桩工程
 - 14.4 预制型嵌岩桩工程
 - 14.5 地下连续墙工程
- 15 混凝土和钢筋混凝土预制构件安装工程
 - 15.1 沉箱、方块、扶壁、圆筒和半圆体安装工程
- 16 抛填、回填工程
 - 16.7 土工织物充填袋筑堤工程
- 附录A 单位工程质量检验资料核查表
- 附录B 单位工程观感质量评价表
- 附录C 港口工程质量检验资料用表统一规定
 - G.1 一般规定
 - G.2 主要原材料出厂质量证明和进场检验报告
 - G.3 混凝土和砂浆检验报告
 - G.4 钢材连接和冷加工力学及工艺性能检验报告
 - G.5 土工试验检验报告
 - G.6 构件出厂合格证
 - G.7 工程测量控制点验收记录
 - G.8 隐蔽工程验收记录
 - G.9 地基与基础施工及验收记录
 - G.10 主要构件安装记录
 - G.11 沉降和位移观测记录
- 附加说明 本局部修订主编单位、参加单位、主要起草人、总校人员和管理组人员名单
- 附条文说明

《《港口工程质量检验评定标准》！

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:www.tushu000.com