

图书基本信息

书名：<<桥涵施工员工作表格填写范例/公路施工管理人员工作表格填写范例>>

13位ISBN编号：9787516000106

10位ISBN编号：7516000108

出版时间：2012-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：黄志安

页数：293

字数：511000

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>

## 内容概要

黄志安主编的《桥涵施工员工作表格填写范例》主要介绍了公路桥涵工程施工员的工作流程，并对公路桥涵工程施工常用工作表格进行了收集整理及示范性填写。

《桥涵施工员工作表格填写范例》主要内容包括桥梁施工组织管理、桥梁施工技术管理、桥梁基础施工质量管理、桥梁下部构造工程施工质量管理、桥梁上部构造工程施工质量管理、桥面系和附属工程施工质量管理、防护工程施工质量管理、涵洞工程施工质量管理等。

《桥涵施工员工作表格填写范例》内容翔实、体例新颖，不仅适合公路桥涵工程施工管理人员使用，也对广大有志于从事公路工程行业的人士了解公路桥涵工程施工的工作流程及常用工作表格的填写方法有所帮助。

书籍目录

第一章 桥梁施工组织管理

第一节 施工预算

- 一、施工预算工作流程
- 二、工程量计算表格填写范例
- 三、施工预算工、料、机分析表格填写范例
- 四、施工预算表格填写范例

第二节 施工计划

- 一、施工计划编制工作流程
- 二、施工进度计划表格填写范例
- 三、劳动力及物资需要量计划表格填写范例

第三节 施工任务书及日志

- 一、施工任务书及日志编制工作流程
- 二、施工任务书表格填写范例
- 三、施工日志记录表格填写范例

第四节 施工计划实施与管理

- 一、施工计划实施与管理工作流程
- 二、施工实绩测定表格填写范例
- 三、作业记录分析表格填写范例
- 四、作业量管理表格填写范例

第二章 桥梁施工技术管理

第一节 图纸自审与会审

- 一、图纸自审与会审工作流程
- 二、图纸自审记录表格填写范例
- 三、图纸会审记录表格填写范例
- 四、技术问题核定表格填写范例

第二节 工程概况及技术交底

- 一、工程概况及技术交底工作流程
- 二、工程概况表格填写范例
- 三、技术交底表格填写范例

第三节 材料检验

- 一、材料检验工作流程
- 二、钢筋(材)检验记录表格填写范例
- 三、水泥混凝土检验记录表格填写范例
- 四、砌块检验记录表格填写范例
- 五、轻骨料检验记录表格填写范例
- 六、防水材料检验记录表格填写范例

第三章 桥梁基础施工质量管理

第一节 土方工程

- 一、土方施工质量管理工作流程
- 二、土方开挖表格填写范例
- 三、基坑开挖表格填写范例
- 四、土方回填表格填写范例

第二节 扩大基础工程

- 一、扩大基础施工质量管理工作流程
- 二、基坑工程施工表格填写范例

三、钢筋加工及安装表格填写范例

四、模板制作与安装表格填写范例

五、基础施工表格填写范例

### 第三节 桩基工程

一、桩基施工质量管理工作流程

二、钻孔灌注桩施工表格填写范例

三、钻孔桩成孔施工表格填写范例

四、挖孔桩施工表格填写范例

五、预制桩施工表格填写范例

六、地下连续墙施工表格填写范例

七、承台施工表格填写范例

八、沉桩施工表格填写范例

九、沉井施工表格填写范例

## 第四章 桥梁下部构造工程施工质量管理

### 第一节 墩台施工

一、墩台施工质量管理工作流程

二、墩台身施工表格填写范例

三、墩台身安装表格填写范例

四、墩台帽或盖梁施工表格填写范例

五、柱式墩台施工表格填写范例

六、预应力筋施工表格填写范例

### 第二节 支座安装与墩台附属工程施工

一、支座安装与墩台附属工程施工质量管理工作流程

二、支座安装施工表格填写范例

三、支座垫石施工表格填写范例

四、台背填土施工表格填写范例

五、挡块施工表格填写范例

## 第五章 桥梁上部构造工程施工质量管理

### 第一节 梁桥施工

一、梁桥施工质量管理工作流程

二、桥梁总体施工表格填写范例

三、混凝土浇筑施工表格填写范例

四、梁、板安装表格填写范例

五、装配式梁桥施工表格填写范例

六、悬臂施工表格填写范例

七、顶推施工梁表格填写范例

### 第二节 拱桥施工

一、拱桥施工质量管理工作流程

二、混凝土浇筑施工表格填写范例

三、转体施工梁、拱施工表格填写范例

四、钢管混凝土拱施工表格填写范例

五、拱安装表格填写范例

六、劲性骨架施工表格填写范例

七、悬臂施工表格填写范例

### 第三节 其他桥梁施工

一、其他桥梁施工质量管理工作流程

二、悬索桥施工表格填写范例

<<桥涵施工员工作表格填写范例/ >

三、索鞍安装表格填写范例

四、钢梁安装表格填写范例

五、主缆架设施工表格填写范例

第六章 桥面系和附属工程施工质量管理

第一节 桥面铺装工程施工

一、桥面铺装施工质量管理工作流程

二、桥面铺装表格填写范例

三、面板安装表格填写范例

第二节 伸缩缝施工

一、伸缩缝施工质量管理工作流程

二、伸缩缝安装表格填写范例

三、桥面防水层施工表格填写范例

第三节 桥面附属工程施工

一、桥面附属工程施工质量管理工作流程

二、混凝土防撞护栏浇筑表格填写范例

三、栏杆安装表格填写范例

四、人行道铺设表格填写范例

五、桥头搭板施工表格填写范例

第七章 防护工程施工质量管理

第一节 护坡工程施工

一、护坡施工质量管理工作流程

二、锥、护坡施工表格填写范例

三、浆砌片石基础施工表格填写范例

四、浆砌砌体施工表格填写范例

五、干砌片石施工表格填写范例

第二节 挡土墙工程施工

一、挡土墙施工质量管理工作流程

二、砌体、混凝土挡土墙施工表格填写范例

三、加筋土挡土墙施工表格填写范例

四、石笼防护施工表格填写范例

第三节 导流工程施工

一、导流工程施工质量管理工作流程

二、导流工程施工表格填写范例

三、浆砌排水沟施工表格填写范例

四、检查(雨水)井砌筑施工表格填写范例

第八章 涵洞工程施工质量管理

第一节 管涵施工

一、管涵施工质量管理工作流程

二、涵洞总体施工表格填写范例

三、涵洞填土施工表格填写范例

四、管涵施工表格填写范例

五、涵台施工表格填写范例

六、管节 施工表格填写范例

第二节 拱涵施工

一、拱涵施工质量管理工作流程

二、拱涵工程施工表格填写范例

第三节 盖板涵、箱涵施工

<<桥涵施工员工作表格填写范例/ >

- 一、盖板涵、箱涵施工质量管理 workflow
  - 二、盖板涵、箱涵施工表格填写范例
  - 三、盖板施工表格填写范例
  - 四、顶入法施工的桥、涵施工表格填写范例
  - 五、倒虹吸管施工表格填写范例
  - 六、一字墙和八字墙施工表格填写范例
- 参考文献

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>