

<<公路工程施工资料编制实用指南>>

图书基本信息

书名：<<公路工程施工资料编制实用指南>>

13位ISBN编号：9787114057151

10位ISBN编号：7114057156

出版时间：2005-9

出版时间：人民交通出版社

作者：李美民

页数：294

字数：470000

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>

## <<公路工程施工资料编制实用指南>>

### 内容概要

本书根据工程管理工作的需要，对施工资料的编制进行了详细具体的阐述。书中介绍了施工资料的管理要求；单位工程、分部工程、分项工程及工序的划分；施工资料管理程序；原材料及标准试验的资料管理；施工资料用表；交工检查验收评定资料和施工资料的立卷。

本书以具体工程示例为例，并有实际计算和填写范例作为参考，具有较强的操作性和实用性。本书适用于广大公路工程施工企业和监理单位的工程管理人员、施工资料编制人员。

## <<公路工程施工资料编制实用指南>>

### 书籍目录

第一章 概述 第一节 施工资料编制的重要意义 第二节 施工资料的特点第二章 施工资料的管理要求  
第一节 施工资料的报验程序 第二节 施工资料的编制依据 第三节 施工资料的编制管理第三章 单  
位、分部、分项工程及工序的划分 第一节 单位、分部、分项工程的一般规定 第二节 单位、分部  
、分项工程及工序的划分 第三节 单位、分部、分项工程的划分示例第四章 施工资料管理程序 第  
一节 施工资料管理流程 第二节 施工资料报验程序第五章 施工原材料试验资料管理 第一节 施工原  
材料试验资料管理流程 第二节 施工原材料试验资料管理第六章 标准试验资料管理 第一节 集料的  
级配试验 第二节 击实试验的资料管理 第三节 水泥砂砾混合料组成设计 第四节 普通混凝土配合  
比设计第七章 施工资料用表 第一节 施工资料用表的制表依据 第二节 施工资料用表的填写说明  
第三节 表号与编号的说明 第四节 施工资料用表第八章 交工验收评定资料 第一节 工程质量评定要  
求 第二节 分项工程质量评分 第三节 分部工程和单位工程质量评分第九章 施工资料的立卷 第一  
节 施工资料的立卷说明 第二节 施工资料的立卷附录一 关于贯彻执行公路工程竣交工验收办法有关  
事宜的通知附录二 公路工程竣工文件材料立卷归档管理办法附录三 工程示例附录四 普通混凝土配合  
比设计(路面)附录五 普通混凝土配合比设计参考文献

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>