<<公路工程施工资料编制与立卷>>

图书基本信息

书名:<<公路工程施工资料编制与立卷>>

13位ISBN编号:9787114093418

10位ISBN编号:7114093411

出版时间:2012-3

出版时间:人民交通出版社

作者: 李美民 编

页数:508

字数:577000

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与立卷>>

内容概要

本书对公路施工项目的监理单位和施工单位资料的编制,进行了完整、系统的介绍,全书共分九章。第一章为概述;第二章为公路工程施工资料的编制内容;第三章为公路工程施工资料用表和编制程序;第四章至第七章分别以实际工程为例,介绍了怎样按照规定进行材料及标准试验资料、施工工序资料、交工验收评定资料、工程质量检验评定资料的计算、评定和表单的填写;第八章简单介绍了怎样运用计算机管理系统进行资料的编制;第九章为公路工程施工资料的立卷。

本书可供从事公路工程施工资料内业整理的工程技术人员参考使用,亦可作为高职院校相关专业课程 教材。

<<公路工程施工资料编制与立卷>>

书籍目录

第一章 概述

第一节 对公路工程施工资料编制和立卷的要求

第二节 公路工程施工资料编制和立卷的依据

第三节 公路工程施工资料编制和立卷的基本管理步骤

第四节 对公路工程施工资料编制和立卷的管理

第二章 公路工程施工资料的编制内容

第一节 公路工程施工资料编制的基本内容

第二节 实际施工项目

第三节 确定实际施工项目的原材料及标准试验

第四节 确定实际施工项目的施工工序及工序划分

第五节 确定实际施工项目的分项工程及分项工程划分

第六节 确定实际施工项目的单位、分部工程及单位、分部工程划分

第三章 公路工程施工资料用表和编制程序

第一节 制定实际施工项目的材料及标准试验资料用表和编制程序

第二节 制定实际施工项目的施工工序资料用表和编制程序

第三节 制定实际施工项目的交工验收评定资料用表和编制程序

第四节 制定实际施工项目的工程质量检验评定资料用表和编制程序

第四章 原材料及标准试验资料的编制

第一节 有关对原材料试验及标准试验的规定

第二节 原材料及标准试验资料的管理

第三节 原材料试验资料的编制

第四节 标准试验资料的编制

第五章 施工工序资料的编制

第一节 有关对施丁过程中质量管理的规定和要求

第二节 施工工序资料的编制管理

第三节 土质路堤施工工序资料的编制

第四节 水泥砂砾基层施工工序资料的编制

第五节 水泥混凝土面层施工工序资料的编制

第六节 桥涵工程施工工序资料的编制

第六章 交工验收评定资料的编制

第一节 有关对交工验收评定的规定

第二节 交工验收评定资料的编制管理

第三节 土方路基交工验收评定资料的编制

第四节 水泥砂砾基层交工验收评定资料的编制

第五节 水泥混凝土面层交工验收评定资料的编制

第六节 桥涵工程交工验收评定资料的编制

第七章 工程质量检验评定资料的编制

第一节 有关对分部工程、单位工程、合同段评分的规定

第二节 工程质量检验评定资料的评分程序

第三节 工程质量检验评定资料的编制

第八章 运用"公路工程资料管理系统"进行资料的编制

第一节"公路工程资料管理系统"的研发

第二节 运用"公路工程资料管理系统"进行资料的编制

第九章 公路工程施工资料的立卷

第一节 有关对监理资料和施工资料立卷的规定

<<公路工程施工资料编制与立卷>>

第二节 监理资料和施工资料的立卷

附录一 附录二

参考文献

<<公路工程施工资料编制与立卷>>

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