

图书基本信息

书名：<<河南省洛阳西南环城高速公路工程决算>>

13位ISBN编号：9787807347248

10位ISBN编号：7807347244

出版时间：2010-2

出版时间：黄河水利出版社

作者：张帆 编

页数：172

字数：260000

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>

## 前言

洛阳西南环城高速公路工程竣工验收资料的汇编,是对项目立项、设计、施工直至竣工验收全过程的数据资料的真实记录及分析,是高速公路管理、维护、营运、改扩建的重要依据。

洛阳西南环城高速公路是国家高速公路网中南京—洛阳(宁洛G36)高速公路的一段,是河南省“十五”期间的重点公路建设项目,是河南省高速公路网的重要组成部分。

北起于孟津县麻屯镇,连国道主干线连云港—霍尔果斯(连霍G30)高速公路,东接二连浩特—广州(二广G55)高速公路、少林寺—洛阳(少洛)高速公路,横跨310国道和洛栾线快速通道等重要干线公路;全长36km,按双向四车道标准建造,设计时速为100km。

全程共设互通式立交桥5处、分离式立交桥43处、特大桥2座、大中桥19座、涵通44道。

2002年12月30日、2003年6月12日分北段和南段两期开工建设,2005年9月26日全线建设通车。

洛阳西南环城高速公路的建成通车,为方便人民群众出行,提升洛阳形象,优化投资环境,促进对外开放,加快洛阳经济发展发挥了重要作用;并对拉大洛阳市城市框架。

形成郑、汴、洛黄金旅游大通道,完善区域全省公路网布局,发展河南省旅游事业,推动洛阳市乃至全省的经济发展起到积极的作用。

本书主要内容包括建安工程决算、投资控制情况比较、工程数量比较、概(预)算分析、标底及合同费用分析、项目决算分析等。

## 内容概要

公路工程决算是公路工程基本建设程序的一项重要内容，是建设项目竣工验收的重要组成部分。本书是按照交通部现行《公路建设项目工程决算编制办法》编制，是对洛阳西南环城高速公路工程建设资金运用与控制管理经验的总结，详细介绍了高速公路建设的土建工程、交通工程、收费管理设施、机电监控工程、环保绿化工程等方方面面资金控制情况。

本书可供从事公路工程设计、施工、建设管理工作的工程技术人员及大中专院校相关专业师生学习参考。

书籍目录

前言河南省洛阳西南环城高速公路建设项目工程决算说明书项目建设概算表投资控制情况比较表工程数量情况比较表概（预）算分析表标底及合同费用分析表项目决算（分析）表建安工程决算汇总表设备、工具及器具购置费用支出汇总表工程建设其他费用支出汇总表

## 章节摘录

1.工程建设机构经河南省交通厅批准，洛阳西南环城高速公路建设项目由河南省洛阳西南环城高速公路有限责任公司代表业主实施项目管理，洛阳西南环城高速公路有限责任公司以企业化形式经营、运作，设董事会、执行监事，公司下设总经理、支部书记、副总经理、总工程师、财务总监，处室设有综合协调处、工程技术处、监督检查处、计划财务处。

责成监理单位成立监理代表处，在洛阳西南环城高速公路有限责任公司的领导和监督下把好工程质量关，各职能部门密切配合，严守纪律，规范管理，为项目圆满完成奠定基础。

2.对各参建单位的总体评价 各参建单位均按照合同要求按时完成了建设任务，在建设期间，设计单位能够从中大局出发，派设计代表在工地解决实际问题，重大变更能够提出建设性意见；监理单位能够充分行使业主赋予的权利，按照《公路工程施工监理规范》要求对工程实施全方位监理，在工程质量、进度、合同管理和投资控制等方面发挥了重要作用，对保证工程质量起到了关键作用，很好地履行了监理合同，体现了监理工作的“严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟”的工作方针；施工单位能够严格按照合同要求进行施工，能够很好地贯彻业主的意图，在施工中严密组织，精心施工，顾全大局，充分发挥了能打硬仗、善打胜仗的作风，为洛阳西南环城高速公路优良工程质量和提前通车起了决定性作用。

3.对工程质量的总体评价 建设过程中，政府监督单位、业主、监理单位、施工单位对质量问题都高度重视，并采取切实措施通过多种手段保证工程质量，交工验收自检评定总体得分95.16分。

该工程设计合理，线形、路面构造物及沿线设施符合设计规范要求。桥梁各部分混凝土强度均符合要求，几何尺寸基本准确，外观质量良好；涵洞、通道墙身顺直，排水畅通；防排水工程外观平顺，线形优美，砌体坚实牢固；路基整体质量坚固，路基边坡平顺稳定，防护良好，路面厚度、强度、压实度、平整度、抗滑性能、弯沉等指标符合设计和规范要求；互通立交工程线形流畅，标志清晰，使用性能良好；沿线管养设施齐全完备，使用效果良好；绿化设施良好，景观优美。

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>