

<<工程机械技术经济学>>

图书基本信息

书名：<<工程机械技术经济学>>

13位ISBN编号：9787114068188

10位ISBN编号：7114068182

出版时间：2007-11

出版时间：人民交通出版社

作者：吴永平，张青哲 著

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>

<<工程机械技术经济学>>

内容概要

《高等学校试用教材：工程机械技术经济学》编写的目的是，通过系统的学习使学员掌握进行工程机械产品研究开发、生产经营、维护使用等方面经济分析的一般方法和创新的途径，在工作实践中具有一定的经济头脑，从而使企业获得更好的经济及社会效益。

《高等学校试用教材：工程机械技术经济学》的主要内容包括技术经济学基本原理、资金的时间价值与等值计算、不确定性分析、产品开发策略、设备更新的技术经济分析、价值工程；产品设计及制造中的技术经济分析、工程机械的使用性能与评价指标、工程机械使用中的技术经济分析、技术引进及其技术经济分析。

为了方便专业技术人员对于相关知识的学习，增选了产品开发策略一章的学习内容，以供学员参考和自学。

<<工程机械技术经济学>>

书籍目录

第一章 概述第一节 技术经济学的概念和研究内容第二节 技术经济学的特点和学习要求第二章 技术经济学基本原理第一节 经济效果及其影响因素第二节 经济效果评价指标第三节 技术经济分析的基本原理第四节 方案比较法与系统分析法的应用第三章 资金的时间价值与等值计算第一节 资金时间价值与等值计算的概念第二节 利息、利率及计算第三节 现金流量与现金流量图第四节 资金的等值计算第四章 不确定性分析第一节 概述第二节 盈亏平衡分析第三节 敏感性分析第四节 风险决策分析第五章 产品开发策略第一节 产品的生命周期第二节 新产品开发与创新第三节 新产品的营销策略第六章 产品设计及制造中的技术经济分析第一节 产品设计的成本估算第二节 产品设计的经济分析第三节 零件设计的技术经济分析第四节 产品制造中的技术经济分析第七章 工程机械的使用性能与评价指标第一节 工程机械的使用性能第二节 工程机械质量评价指标第三节 工程机械技术经济评价指标第四节 工程机械的生产率分析第八章 工程机械使用中的技术经济分析第一节 工程机械的合理使用范围第二节 机械投资方案的技术经济分析第三节 土方运输的技术经济分析第四节 拌和站合理布局的经济分析第五节 油耗定额的技术经济分析第六节 施工机群的合理配置与优化模型第七节 公路养护机械的合理配置与决策第九章 设备更新与技术经济分析第一节 设备的磨损及寿命第二节 设备大修的经济分析第三节 设备更新的经济分析第四节 设备现代化改装的经济分析第十章 价值工程第一节 价值工程概述第二节 价值工程的分析过程第三节 方案创新第四节 方案评价第五节 方案实施与活动评定第十一章 技术引进及其技术经济分析第一节 技术引进的内容与原则第二节 技术引进的途径第三节 引进项目的可行性研究参考文献

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>