

<<施工企业会计>>

图书基本信息

书名：<<施工企业会计>>

13位ISBN编号：9787122059550

10位ISBN编号：7122059553

出版时间：2009-8

出版时间：化学工业出版社

作者：王俊媛 主编

页数：287

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>

<<施工企业会计>>

内容概要

本书以国家财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》、三十八项具体准则以及最新的财经、税收法规为依据，紧密结合施工企业生产经营活动的特点，全面系统地阐述了施工企业会计的基本理论、基础知识和会计实务的具体操作方法。

书中在系统阐述会计要素确认、计量、记录和报告等理论知识的同时，突出了会计实务的操作内容，重点介绍了施工企业各级内部机构以及工程项目部会计工作的基本内容及实际操作方法，强调了理论知识在会计实务中的应用，具有较强的适用性和可操作性。

本书可作为建筑类高等专科学校、高等职业技术学院、成人高校的会计与投资审计专业、建筑经济管理专业等相关专业的教学用书，也可作为施工企业财会人员的参考读物。

<<施工企业会计>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 施工企业会计的概念及特点 一、施工企业生产经营活动的主要内容及特点 二、施工企业会计的概念及特点 第二节 施工企业会计的目标及核算基础 一、施工企业会计的目标 二、施工企业会计核算的基础 第三节 会计核算的基本前提与会计信息质量要求 一、会计核算的基本前提 二、会计信息质量要求 第四节 施工企业的会计要素及其确认与计量 一、会计要素及其确认 二、会计计量 第五节 施工企业的会计科目 复习思考题 第二章 货币资金 第一节 库存现金 一、库存现金的管理要求 二、库存现金的核算 三、现金清查的核算 四、备用金的核算 第二节 银行存款 一、银行存款的管理要求 二、银行结算方式 三、银行存款的核算 四、银行存款的清查 第三节 其他货币资金 一、其他货币资金的内容 二、其他货币资金的核算 复习思考题 习题 第三章 应收及预付款项 第一节 应收账款的核算 一、应收账款的概念 二、应收账款的确认 三、应收账款的核算 第二节 应收票据的核算 一、应收票据的概念及种类 二、应收票据的确认 三、应收票据的核算 四、应收票据的管理 第三节 预付账款及其他应收款的核算 一、预付账款 二、其他应收款项 第四节 应收款项减值 一、应收款项减值损失的确认 二、应收款项减值损失的计量 三、应收账款减值的核算方法 四、坏账损失的核算 复习思考题 习题 第四章 其他金融资产 第一节 金融资产概述 一、金融资产的概念 二、金融资产分类 第二节 交易性金融资产 一、交易性金融资产核算应设置的科目 二、交易性金融资产的核算 第三节 持有至到期投资 一、持有至到期投资概述 二、持有至到期投资核算应设置的账户 三、持有至到期投资的核算 第四节 可供出售金融资产 一、可供出售金融资产的概念 二、可供出售金融资产的核算 复习思考题 习题 第五章 存货 第一节 存货概述 一、存货的概念与确认条件 二、存货的分类 三、存货的核算方法 第二节 材料采购和材料发出的手续凭证 一、材料采购的手续凭证与材料采购成本的组成 二、材料发出的手续凭证 第三节 材料采购和材料发出按实际成本计价的核算 一、材料购进按实际成本计价的核算 二、材料发出按实际成本计价的核算 第四节 材料采购和发出按计划成本计价的核算 一、材料购进按计划成本计价的核算 二、材料发出按计划成本计价的核算 第五节 材料其他收发核算 一、委托加工材料的核算 二、建设单位供应材料的核算 三、自制材料的核算 四、残次料回收的核算 第六节 低值易耗品的核算 一、低值易耗品的分类 二、低值易耗品的摊销方法 三、低值易耗品的核算 第七节 周转材料的核算 一、周转材料的分类 二、周转材料的摊销方法 三、周转材料的核算 第八节 存货的清查和期末计量 一、存货的清查 二、存货的期末计量 复习思考题 习题 第六章 长期股权投资 第七章 固定资产 第八章 无形资产及其他资产 第九章 投资性房地产 第十章 负债 第十一章 所有者权益 第十二章 工程成本和期间费用 第十三章 收入 第十四章 利润及利润分配 第十五章 所得税 第十六章 财务报告 参考文献

章节摘录

第一章 总论 第一节 施工企业会计的概念及特点 一、施工企业生产经营活动的主要内容及特点 (一) 施工企业生产经营活动的主要内容 施工企业, 亦称建筑安装企业, 是指从事工业与民用建筑、设备安装、矿山建设和铁路、公路、桥梁等工程施工的生产经营性企业。

施工企业从事生产经营活动, 必须拥有一定数量的房屋、设备、施工机械以及材料等财产物资。这些财产物资的货币表现称为资金, 它们是企业进行生产经营活动的物质基础。

施工企业的生产经营活动可以分为供应过程、施工生产过程和工程点交(或结算)过程三个阶段。在生产经营活动中, 企业的资金随着供、产、销过程的进行不断地运动, 表现为不同的实物形态。

供应过程是施工企业生产经营活动的准备阶段。

在供应过程中, 企业用货币资金购买施工生产所需的各种材料物资, 形成必要的物资储备。

这样, 货币资金就转变为储备资金。

施工生产过程是施工企业生产经营活动的中心环节。

在施工过程中, 储备的物资不断投入施工生产, 并改变其形态, 构成正在施工中的在建工程, 储备资金转变为生产资金。

同时, 企业还要用货币资金支付职工工资和其他生产费用, 使一部分货币资金直接转化为生产资金。

此外, 固定资产由于使用会发生损耗, 其损耗的价值也以折旧的形式转化为生产资金。

随着施工生产过程的进行, 未完工程逐步完工, 生产资金就转化为成品资金。

工程点交过程是施工企业生产经营活动的最终环节。

在这一过程中, 施工企业将已完工程“销售”给建设单位, 收回工程价款, 成品资金就转化为货币资金。

若点交工程后尚未收到款项, 则形成结算资金, 待收款后才转化为货币资金。

施工企业收取的货币资金, 首先用于补偿施工过程中的资金耗费, 以保证再生产活动的顺利进行, 剩余部分即为企业的利润。

企业实现利润的一部分, 要以税金形式上交国家, 税后利润再根据国家规定进行分配。

一部分以积累形式留归企业, 形成企业的盈余公积金和未分配利润, 另一部分以投资回报的形式分配给投资者。

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>