

<<纳税实务项目化教程>>

图书基本信息

书名：<<纳税实务项目化教程>>

13位ISBN编号：9787811257564

10位ISBN编号：7811257564

出版时间：2011-08-01

出版时间：中国海洋大学出版社

作者：陈小霞 编

页数：197

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>

## <<纳税实务项目化教程>>

### 内容概要

《高职高专“十二五”规划教材·经济管理类：纳税实务项目化教程》本着“突出实务、精简理论”的理念，注重实用性。

以我国最新税收法律、法规为主要依据，主要体现纳税实务的理论与技能，包括企业纳税流程、增值税、消费税、营业税、关税、企业所得税、个人所得税和其他税种纳税实务等项目教学单元。

全书在结构设计上力图遵循行动导向教学对教材设计的要求，体现“目标—任务—行动”体系，实现纳税理论与纳税实务的“零距离”对接。

《高职高专“十二五”规划教材·经济管理类：纳税实务项目化教程》既可以作为高职高专院校会计专业的教材使用，也可供广大从事相关工作的人员阅读参考。

## &lt;&lt;纳税实务项目化教程&gt;&gt;

## 书籍目录

项目一 纳税工作流程认知任务一 认识税收一、税收的概念及特征二、税收的分类三、税制构成要素  
任务二 税务登记一、开业登记二、变更税务登记三、停业、复业登记四、注销税务登记五、外出经营  
报验登记任务三 账簿、凭证管理一、账簿、凭证管理的意义二、账簿、凭证管理的内容三、发票管理  
任务四 申报纳税一、纳税申报二、税款的缴纳项目二 增值税任务一 认识增值税一、增值税的概念及  
类型二、增值税的纳税人三、增值税的征税范围四、增值税税率、征收率五、增值税专用发票的使用  
和管理任务二 增值税的计算一、一般计算方法二、简易计算方法任务三 增值税的纳税申报一、增值  
税的征收管理二、一般纳税人纳税申报三、小规模纳税人的纳税申报任务四 增值税纳税会计核算一、  
增值税一般纳税人的纳税核算二、小规模纳税人增值税会计核算项目三 消费税任务一 认识消费税一  
、消费税的概念二、消费税的纳税人、征税对象和税率任务二 消费税的计算一、从量定额的计算二、  
从价定率的计算三、从量定额与从价定率相结合的复合计税的计算四、计算扣除已纳消费税任务三 消  
费税的纳税申报一、纳税义务发生的时间二、纳税地点三、纳税期限四、纳税申报任务四 消费税的会  
计核算一、设置账户二、消费税的会计核算项目四 营业税任务一 认识营业税一、营业税的概念二、营  
业税的纳税人、征税对象和税率任务二 营业税的计算一、营业税计税依据的确定二、营业税的计算任  
务三 营业税的纳税申报一、纳税义务发生的时间二、纳税期限三、纳税地点四、纳税申报任务四 营  
业税的会计核算一、设置账户二、会计核算项目五 关税任务一 认识关税一、关税的概念及分类二、  
关税的征税对象及纳税人三、关税税则及税率任务二 关税的计算一、关税完税价格的确定二、关税应  
纳税额的计算任务三 关税的纳税申报一、关税的申报与缴纳二、关税的补征、追征与退税任务四 关  
税的会计核算一、设置账户二、关税的会计核算项目六 企业所得税任务一 认识企业所得税一、企  
业所得税的概念二、企业所得税的纳税人、征税对象和税率任务二 企业所得税的计算一、应纳税所得额  
的确定二、应纳税额的计算任务三 企业所得税纳税申报一、企业所得税的征收管理二、企业所得税的  
纳税申报任务四 企业所得税的会计核算一、账面价值和计税基础二、设置账户三、递延所得税和所得  
税费用的确认与计量四、所得税会计核算的一般程序五、案例分析项目七 个人所得税任务一 认识个  
人所得税一、个人所得税的概念二、个人所得税的纳税人、征税对象和税率任务二 个人所得税的计算  
一、工资、薪金所得二、个体工商户的生产、经营所得三、对企事业单位的承包经营、承租经营所得  
四、劳务报酬所得五、稿酬所得六、特许权使用费所得七、财产租赁所得八、财产转让所得九、利息  
、股息、红利所得和偶然所得十、应纳税额计算的特殊情况任务三 个人所得税纳税申报一、征收方法  
二、纳税申报表的填制任务四 个人所得税的会计核算一、个体工商户的生产经营所得二、代扣代缴个  
人所得税项目八 其他税种任务一 资源税类一、资源税二、城镇土地使用税任务二 财产税类一、房  
产税二、车船税任务三 行为目的税类一、印花税二、车辆购置税三、城市维护建设税四、土地增值税参  
考文献

<<纳税实务项目化教程>>

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>