

国际经济与贸易专业

【考试科目】

《经济学原理》、《国际贸易理论与实务》

【考试范围】

西方经济学

西方经济学的由来和演变；西方经济学的研究对象；需求和供给定性分析；市场均衡及其比较静态分析；需求弹性和供给弹性分析；价格管制；基数效用理论对消费者均衡的分析；序数效用理论对消费者均衡的分析；消费者均衡的比较静态分析；替代效应和收入效应；生产及短期生产函数；长期生产函数；成本概念；短期成本；长期成本；市场类型及利润最大化原则；完全竞争市场厂商行为分析；行业长期供给曲线；垄断市场；寡头市场；垄断竞争市场；不同市场的比较；要素利润最大化原则；生产要素价格决定；洛伦兹曲线和基尼系数；市场失灵的原因；市场失灵的纠正；国内生产总值及核算方法；国民收入其他指标；国民收入基本公式；名义 GDP 和实际 GDP；均衡产出；消费函数；简单国民收入的决定及乘数理论；潜在国民收入与缺口；投资的决定及 IS 曲线；利率的决定及 LM 曲线；IS-LM 分析；AD 曲线；AS 曲线；AD-AS 模型的应用；失业理论；通货膨胀理论；菲利普斯曲线；宏观经济政策目标及影响；财政政策及其效果；货币政策及其效果；两种政策的混合使用。

国际贸易理论与实务

国际贸易基本概念与分类；国际贸易产生与发展；国际分工与世

界市场；自由贸易理论；保护贸易理论；现代国际贸易理论；国际贸易政策概述；关税政策；非关税措施；出口促进与管制；贸易条约与协定；世界贸易组织；区域经济一体化；商品的品名；商品的品质；商品的数量；商品的包装；国际贸易术语与相关惯例；《2010 通则》11 种贸易术语及其应用；商品价格及条款；海洋运输；铁路、航空及其他运输方式；装运条款；海运货物保险；我国海上货物保险险别；协会货物保险险别；货物运输保险实务；国际货款收付工具；汇付与托收；信用证；银行保函；支付条款；商品检验；争议与索赔；不可抗力；国际贸易仲裁；交易磋商的形式、内容；交易磋商程序；合同签订；书面合同形式与内容；出口合同履行；进口合同履行；一般贸易方式；加工贸易方式；跨境电子商务。

【参考书目】

《西方经济学》，高鸿业，中国人民大学出版社，2019 年第 7 版。

《国际贸易理论与实务》，赵全海、丁蕾，中国人民大学出版社，2019 年第 3 版。

投资学专业

【考试科目】

《经济学原理》、《金融学概论》

【考试范围】

西方经济学

西方经济学的由来和演变；西方经济学的研究对象；需求和供给定性分析；市场均衡及其比较静态分析；需求弹性和供给弹性分析；价格管制；基数效用理论对消费者均衡的分析；序数效用理论对消费者均衡的分析；消费者均衡的比较静态分析；替代效应和收入效应；生产及短期生产函数；长期生产函数；成本概念；短期成本；长期成本；市场类型及利润最大化原则；完全竞争市场厂商行为分析；行业长期供给曲线；垄断市场；寡头市场；垄断竞争市场；不同市场的比较；要素利润最大化原则；生产要素价格决定；洛伦兹曲线和基尼系数；市场失灵的原因；市场失灵的纠正；国内生产总值及核算方法；国民收入其他指标；国民收入基本公式；名义 GDP 和实际 GDP；均衡产出；消费函数；简单国民收入的决定及乘数理论；潜在国民收入与缺口；投资的决定及 IS 曲线；利率的决定及 LM 曲线；IS-LM 分析；AD 曲线；AS 曲线；AD-AS 模型的应用；失业理论；通货膨胀理论；菲利普斯曲线；宏观经济政策目标及影响；财政政策及其效果；货币政策及其效果；两种政策的混合使用。

金融学概论

货币的含义、产生与演变；货币的本质和职能；货币制度的内容及构成、货币制度的类型及演变；我国的货币制度；信用的定义、特点、基本要素和作用；信用形式；信用工具；利息、利率的概念及计算；利率的种类、影响因素和作用；我国利率市场化改革；金融机构的概念、分类和功能；金融机构体系的构成；我国金融机构体系；国际金融机构体系；商业银行的产生、类型、组织制度及发展趋势；商

业银行的性质和职能；商业银行主要业务；商业银行经营管理基本原则；非银行金融机构的组成；证券和保险机构基本业务；金融市场的概念、功能和构成要素；货币市场和资本市场特征及其主要构成；中央银行的产生与发展；中央银行的性质、职能和主要业务；货币需求的概念和影响因素；货币供给的概念；我国货币层次的划分；货币乘数；货币供求均衡的含义与货币失衡调节；通货膨胀的概念、类型及成因；通货膨胀的影响及治理；通货紧缩的概念、类型及成因；通货紧缩的影响及治理；货币政策的含义和类型；货币政策的目标及其协调；货币政策工具及运用；货币政策与财政政策的关系与配合；金融风险的含义、影响和种类；金融监管的含义、目标与原则；金融监管体制类型；我国的金融监管体系；外汇、汇率的概念及种类；汇率的标价方法、影响汇率波动的主要因素；国际收支的概念；国际收支平衡表的内容；国际金融市场的概念和分类；国际货币体系的内涵与演变。

【参考书目】

《西方经济学》，高鸿业，中国人民大学出版社，2019年第7版

《金融基础》，郭福春、吴金旺，高等教育出版社，2019年第2版

数字媒体技术专业

【考试科目】

《多媒体技术基础》、《C语言程序设计》

【考试范围】

多媒体技术基础

媒体与多媒体的概念；多媒体的主要特征；多媒体的相关技术；多媒体素材的分类；声音的三要素；主要声音文件格式；声音的采样频率、采样位数和声道数；RGB 色彩模式与 CMYK 色彩模式；色彩的基本概念；常见色彩的含义；图像分辨率；图像文件格式；矢量图与位图；常用数字图像采集设备；动画的概念及原理；动画的分类；传统动画与数字动画的区别；二维数字动画的制作流程；二维动画的应用范围；关键帧、普通帧与过渡帧；常见数字二维动画文件格式；视频信号源；视频分类；常见视频文件格式；摄像机的拍摄技巧；PAL 与 NTSC 制式；标清与高清。

C 语言程序设计

程序设计概念、发展及其特点；C 语言程序的结构；C 程序的步骤与方法；算法的概念；算法的特性；算法的表示；结构化程序设计方法；数据的表现形式及其运算；运算符和表达式；C 语句；数据的输入输出；选择结构和条件判断；用 if 语句实现选择结构；关系运算符和关系表达式；逻辑运算符和逻辑表达式；条件运算符和条件表达式；选择结构的嵌套；用 switch 语句实现多分支选择结构；用 while 语句实现循环；用 do...while 语句实现循环；用 for 语句实现循环；循环的嵌套；continue 和 break 语句的使用；定义和引用一维数组；定义和引用二维数组；字符数组；函数的定义、调用和声明；函数的嵌套调用和递归调用；局部变量和全局变量；指针的定义和使用；通过指针引用数组；通过指针引用字符串；指向函数的指针；指针数组和多重指针；定义和使用结构体变量；使用结构体数组；结构体指针；用指针处理链表；共用体类型；使用枚举类型；用 typed

ef 声明新类型名。

【参考书目】

《多媒体技术及应用》，鲁家皓，机械工业出版社，2019 年第四版。

《C 程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，2017 年第 5 版。

《C 语言程序设计教程（第二版）习题解答与实验指导》，王敬华、林萍等，清华大学出版社，2009 年第 1 版。

材料成型及控制工程

【考试科目】

《机械设计基础》、《机械制图》

【考试范围】

机械设计基础

机械零件的常用材料、选用和结构工艺性；机械设计中的标准化；机械零件的工作能力及其变形的基本形式；应力状态理论及强度理论概述；疲劳强度、接触强度概述；机构的组成、运动简图；平面机构的自由度；螺旋机构的组成和螺纹；螺旋副中的摩擦、效率及自锁条件；螺旋机构的类型、应用和特点；铰链四杆机构的基本形式、演化和特性；平面四杆机构的设计；凸轮机构的特点、应用和分类；推杆的常用运动规律；凸轮轮廓曲线的设计；凸轮机构的压力角和基圆半径；齿轮传动的特点和类型；渐开线齿廓；渐开线标准齿轮各部分的名称和几何尺寸；渐开线直齿圆柱齿轮的啮合传动；渐开线齿轮的加工及变位齿轮的概念；齿轮的失效形式和齿轮材料；直齿圆柱齿轮传

动的强度计算；斜齿圆柱齿轮传动；锥齿轮传动；蜗杆传动；齿轮的结构设计；圆弧齿轮传动简介；轮系的分类、共用；定轴轮系、周转轮系及复合轮系的传动比；带传动的类型、特点、工作原理和工作能力分析；V带的标准及其传动设计；链传动的类型、特点及布置形式；槽轮、棘轮、不完全齿轮、凸轮间隙机构的工作原理、运动特点及其应用；螺纹连接、键连接的类型、应用、标准及选用；各类型联轴器、离合器和制动器的结构特点、应用场合及设计选用方法；轴的分类、材料和结构设计；弹簧的功用、类型和许用应力；刚性转子的静平衡和动平衡；机械的速度波动及其调节原理。

机械制图

投影法简介；国家标准《技术制图》和《机械制图》的有关规定；制图、构形设计基本知识；点、直线段和平面的投影；基本体的三视图；基本体表面交线的画法；组合体视图的绘制和阅读；组合体的尺寸标注；轴测图的概念、分类；正等轴测图、斜二轴测图的绘制和选择；视图的类型；剖视图的画法和标注；断面图的画法和标注；简化画法和其他规定画法；轴测剖视图的概念；第三角投影简介和符号；螺纹及螺纹紧固件装配图的画法及标准代号；键和销的装配图画法及标准代号；单个齿轮及齿轮啮合的画法；齿轮啮合的条件；标准直齿圆柱齿轮分度圆、齿顶圆、齿根圆的直径计算；圆柱螺旋弹簧的画法；滚动轴承的画法及代号；零件图的基本知识；零件的工艺结构；零件图的视图选择与表达；零件图的尺寸标注；绘制和读零件图的方法；零件的技术要求及其标注；装配图的基本知识；装配图的视图选择与

表达方法；装配图的尺寸标注和技术要求；装配图中的零件序号、明细栏和标题栏；画装配图的方法和步骤；读装配图和拆画零件图的方法与步骤；零部件的测绘方法和步骤。

【参考书目】

《机械设计基础》，陈立德，高等教育出版社，2019年第5版

《机械制图》，余晓琴，机械工业出版社，2019年第1版

汽车服务工程专业

【考试科目】

《机械基础》、《机械制图》

【考试范围】

机械基础

机械零件的常用材料、选用和结构工艺性；机械设计中的标准化；机械零件的工作能力及其变形的基本形式；应力状态理论及强度理论概述；疲劳强度、接触强度概述；机构的组成、运动简图；平面机构的自由度；螺旋机构的组成和螺纹；螺旋副中的摩擦、效率及自锁条件；螺旋机构的类型、应用和特点；铰链四杆机构的基本形式、演化和特性；平面四杆机构的设计；凸轮机构的特点、应用和分类；推杆的常用运动规律；凸轮轮廓曲线的设计；凸轮机构的压力角和基圆半径；齿轮传动的特点和类型；渐开线齿廓；渐开线标准齿轮各部分的名称和几何尺寸；渐开线直齿圆柱齿轮的啮合传动；渐开线齿轮的加工及变位齿轮的概念；齿轮的失效形式和齿轮材料；直齿圆柱齿轮传动的强度计算；斜齿圆柱齿轮传动；锥齿轮传动；蜗杆传动；齿轮的

结构设计；圆弧齿轮传动简介；轮系的分类、共用；定轴轮系、周转轮系及复合轮系的传动比；带传动的类型、特点、工作原理和工作能力分析；V带的标准及其传动设计；链传动的类型、特点及布置形式；槽轮、棘轮、不完全齿轮、凸轮间隙机构的工作原理、运动特点及其应用；螺纹连接、键连接的类型、应用、标准及选用；各类型联轴器、离合器和制动器的结构特点、应用场合及设计选用方法；轴的分类、材料和结构设计；弹簧的功用、类型和许用应力；刚性转子的静平衡和动平衡；机械的速度波动及其调节原理。

机械制图

投影法简介；国家标准《技术制图》和《机械制图》的有关规定；制图、构形设计基本知识；点、直线段和平面的投影；基本体的三视图；基本体表面交线的画法；组合体视图的绘制和阅读；组合体的尺寸标注；轴测图的概念、分类；正等轴测图、斜二轴测图的绘制和选择；视图的类型；剖视图的画法和标注；断面图的画法和标注；简化画法和其他规定画法；轴测剖视图的概念；第三角投影简介和符号；螺纹及螺纹紧固件装配图的画法及标准代号；键和销的装配图画法及标准代号；单个齿轮及齿轮啮合的画法；齿轮啮合的条件；标准直齿圆柱齿轮分度圆、齿顶圆、齿根圆的直径计算；圆柱螺旋弹簧的画法；滚动轴承的画法及代号；零件图的基本知识；零件的工艺结构；零件图的视图选择与表达；零件图的尺寸标注；绘制和读零件图的方法；零件的技术要求及其标注；装配图的基本知识；装配图的视图选择与表达方法；装配图的尺寸标注和技术要求；装配图中的零件序号、明

细栏和标题栏；画装配图的方法和步骤；读装配图和拆画零件图的方法与步骤；零部件的测绘方法和步骤。

【参考书目】

《机械设计基础》，陈立德，高等教育出版社，2019年第5版

《机械制图》，余晓琴，机械工业出版社，2019年第1版

土木工程专业

【考试科目】

《工程力学》、《材料力学》

【考试范围】

工程力学

静力学的基本概念和基本原理；力的分解与投影；力矩、力偶及其性质；约束和约束反力；物体受力分析和示力图；汇交力系的简化与平衡；力偶系的简化与平衡；共面的一个力和一个力偶的合成；力的平移定理；平面力系的简化；平面力系的平衡；静定与超静定问题；物体系统的平衡；平面静定桁架的内力分析；材料力学的任务和基本假设；材料力学的研究对象；构件的分类和杆件的基本变形；内力、截面法和应力；位移和应变。

材料力学

轴向拉（压）杆的内力与轴力图；轴向拉（压）杆横截面上的正应力；轴向拉（压）杆的强度计算；轴向拉（压）杆的变形计算；扭转的概念；扭矩及扭矩图；扭转强度计算；圆轴扭转变形和刚度计算；截面的静矩和形心；惯性矩、惯性积和极惯性矩；惯性矩的平行移轴

公式；梁的变形与内力概念；剪力图和弯矩图；剪力、弯矩与荷载集度之间的关系；叠加法作弯矩图；纯弯曲梁横截面上的正应力；梁的正应力强度条件；梁的剪应力强度条件；提高梁弯曲强度的措施；梁的主应力与强度理论；梁的弯曲变形挠度和转角的概念；梁的变形计算；梁的刚度计算；压杆稳定性的概念；临界力的欧拉公式；压杆稳定性计算。

【参考书目】

《工程力学》，黄孟生，中国电力出版社，2012年第1版。

《工程力学》（含配套《工程力学学习指导》），孔七一，人民交通出版社股份有限公司，2015年第4版。

劳动与社会保障专业

【考试科目】

《管理学原理》、《社会保障概论》

【考试范围】

管理学原理

管理的内涵；管理者；管理学；管理道德和社会责任；早期管理思想及管理理论萌芽；古典管理理论；行为科学理论；管理理论丛林；当代管理理论；预测的含义及步骤；预测的种类和方法；决策的类型、特征、程序与方法；计划的概念与分类；计划的编制程序与方法；目标管理；组织概述；部门划分；组织结构的类型；集权与分权；领导理论；领导和领导工作；领导方法和领导艺术；对人性的认识；激励

概述；沟通的含义与沟通过程；沟通的类型；有效的沟通；控制工作概述；控制工作的原理与类型；控制方法与技术。

社会保障概论

社会保障的学科性质、研究对象及研究方法；社会保障的产生和发展；社会保障的概念和特征；社会保障的体系和模式；社会保障的原则和作用；社会保障立法和政府责任；社会保障管理；社会保障基金；社会保障水平；养老保险；医疗保险；失业保险和工伤保险；社会救助；社会福利；社会优抚；住房社会保障。

【参考书目】

《管理学原理》，王光健、胡友宇、石媚山，中国人民大学出版社，2018年第2版。

《社会保障学》，李容芳，中国铁道出版社，2016年第1版。

人力资源管理专业

【考试科目】

《管理学原理》、《人力资源管理概论》

【考试范围】

管理学原理

管理的内涵；管理者；管理学；管理道德和社会责任；早期管理思想及管理理论萌芽；古典管理理论；行为科学理论；管理理论丛林；当代管理理论；预测的含义及步骤；预测的种类和方法；决策的类型、特征、程序与方法；计划的概念与分类；计划的编制程序与方法；目

标管理；组织概述；部门划分；组织结构的类型；集权与分权；领导理论；领导和领导工作；领导方法和领导艺术；对人性的认识；激励概述；沟通的含义与沟通过程；沟通的类型；有效的沟通；控制工作概述；控制工作的原理与类型；控制方法与技术。

人力资源管理概论

人力资源的定义、特点和构成，人力资源管理的职能、内容和意义；人力资源规划的定义、目的和流程，人力资源需求预测与供给预测；岗位分析的含义、作用与步骤，岗位说明书，岗位分类的概念与原则，岗位设计的含义、内容与模式；招聘的程序与原则，招聘来源与渠道选择，甄选的内容与方法，录用原则与程序；绩效管理的基本概念，绩效考评的内容、方法与主体，绩效考评指标的分类与设计原则；薪酬的基本概念，薪酬管理的目标与原则，岗位工资制、技能工资制、绩效工资制，工资水平的影响因素；员工培训与开发的概念、意义与基本原则，培训与开发的内容与种类，培训需求分析，培训效果评估；劳动关系与劳动法律关系的概念，劳动法律关系管理的主要内容，劳动关系管理的基本原则，劳动合同的概念、特点与内容，劳动合同的订立、续订、变更、解除和终止，劳动争议处理的概念、原则与处理流程。

【参考书目】

《管理学原理》，王光健、胡友宇、石媚山，中国人民大学出版社，2018年第2版。

《人力资源管理》，朱长丰，中国人民大学出版社，2018年第2版。

审计学专业

【考试科目】

《管理学原理》、《会计学原理》

【考试范围】

管理学原理

管理的内涵；管理者；管理学；管理道德和社会责任；早期管理思想及管理理论萌芽；古典管理理论；行为科学理论；管理理论丛林；当代管理理论；预测的含义及步骤；预测的种类和方法；决策的类型、特征、程序与方法；计划的概念与分类；计划的编制程序与方法；目标管理；组织概述；部门划分；组织结构的类型；集权与分权；领导理论；领导和领导工作；领导方法和领导艺术；对人性的认识；激励概述；沟通的含义与沟通过程；沟通的类型；有效的沟通；控制工作概述；控制工作的原理与类型；控制方法与技术。

【参考书目】

《管理学原理》，王光健、胡友宇、石媚山，中国人民大学出版社，2018年第2版。

会计学原理

题型结构：单项选择题、多项选择题、判断题、论述题、会计实务题。

参考书目：《基础会计》，张凤鸣、唐淑文编著，立信会计出版社，2017年第1版

考核内容：

第一章 总论

会计的职能、会计的规范；会计的基本假设；衡量会计信息质量的一般原则；确认和计量的一般原则；会计对象的内容；会计要素；会计等式。

第二章 会计科目、账户、复式记账法

会计科目的概念、分类；会计科目的名称；会计账户的概念、基本结构和内容；总分类账和明细分类账的登记方法；复式记账法的原理、方法；借贷记账法的含义、理论依据、账户结构、记账规则、账户的对应关系和会计分录的编制。

第三章 借贷记账法的运用

资金筹集业务的核算；采购业务的核算；生产过程业务的核算；销售过程和利润分配的核算。

第四章 会计凭证

会计凭证的概念；原始凭证概念、分类、内容、填制和审核方法；记账凭证的概念、分类、内容、填制和审核方法；会计凭证的传递、保管要求。

第五章 会计账簿

会计账簿的种类；日记账的设置和登记；分类账的设置和登记；账簿的启用规则；记账规则；更正错账方法；对账、结账的方法。

第六章 账务处理程序

记账凭证账务处理程序的基本步骤和使用范围；汇总记账凭证账

务处理程序的基本步骤和使用范围；科目汇总表账务处理程序的基本步骤和使用范围；日记总账账务处理程序的基本步骤和使用范围。

第七章 财产清查

财产清查的概念、方法；财产物资盘盈或盘亏、无法收回的应收款项、无法归还的应付款项等财产清查结果的账务处理。

第八章 财务报告

财务报告的含义、作用和分类、编制要求。资产负债表的格式和内容；利润表的结构和内容；现金流量表的结构和内容。

金融学专业

【考试科目】

《经济学原理》、《金融学概论》

【考试范围】

西方经济学

西方经济学的由来和演变；西方经济学的研究对象；需求和供给定性分析；市场均衡及其比较静态分析；需求弹性和供给弹性分析；价格管制；基数效用理论对消费者均衡的分析；序数效用理论对消费者均衡的分析；消费者均衡的比较静态分析；替代效应和收入效应；生产及短期生产函数；长期生产函数；成本概念；短期成本；长期成本；市场类型及利润最大化原则；完全竞争市场厂商行为分析；行业长期供给曲线；垄断市场；寡头市场；垄断竞争市场；不同市场的比较；要素利润最大化原则；生产要素价格决定；洛伦兹曲线和基尼系

数；市场失灵的原因；市场失灵的纠正；国内生产总值及核算方法；国民收入其他指标；国民收入基本公式；名义 GDP 和实际 GDP；均衡产出；消费函数；简单国民收入的决定及乘数理论；潜在国民收入与缺口；投资的决定及 IS 曲线；利率的决定及 LM 曲线；IS-LM 分析；AD 曲线；AS 曲线；AD-AS 模型的应用；失业理论；通货膨胀理论；菲利普斯曲线；宏观经济政策目标及影响；财政政策及其效果；货币政策及其效果；两种政策的混合使用。

金融学概论

货币的含义、产生与演变；货币的本质和职能；货币制度的内容及构成、货币制度的类型及演变；我国的货币制度；信用的定义、特点、基本要素和作用；信用形式；信用工具；利息、利率的概念及计算；利率的种类、影响因素和作用；我国利率市场化改革；金融机构的概念、分类和功能；金融机构体系的构成；我国金融机构体系；国际金融机构体系；商业银行的产生、类型、组织制度及发展趋势；商业银行的性质和职能；商业银行主要业务；商业银行经营管理基本原则；非银行金融机构的组成；证券和保险机构基本业务；金融市场的概念、功能和构成要素；货币市场和资本市场特征及其主要构成；中央银行的产生与发展；中央银行的性质、职能和主要业务；货币需求的概念和影响因素；货币供给的概念；我国货币层次的划分；货币乘数；货币供求均衡的含义与货币失衡调节；通货膨胀的概念、类型及成因；通货膨胀的影响及治理；通货紧缩的概念、类型及成因；通货紧缩的影响及治理；货币政策的含义和类型；货币政策的目标及其协

调；货币政策工具及运用；货币政策与财政政策的关系与配合；金融风险的含义、影响和种类；金融监管的含义、目标与原则；金融监管体制类型；我国的金融监管体系；外汇、汇率的概念及种类；汇率的标价方法、影响汇率波动的主要因素；国际收支的概念；国际收支平衡表的内容；国际金融市场的概念和分类；国际货币体系的内涵与演变。

【参考书目】

《西方经济学》，高鸿业，中国人民大学出版社，2019年第7版

《金融基础》，郭福春、吴金旺，高等教育出版社，2019年第2版

商务英语专业

【考试科目】

《综合商务英语》、《国际贸易实务》

【考试范围】

综合商务英语

Parts of business letters;formats of business letters; principles of business letters; the main channels to find prospective customers; introduction to your company and business; how to write a letter of business relations; a general enquiry and a reply; a specific enquiry and a reply; making an offer; a counter-offer; declining request for price reduction; ask for a specific payment term; declining a specific payment

term; acceptance letter writing; placing an order; a reply to an order; how to draft a contract; urging payment; urging an L/C; advising establishment of the L/C; asking for L/C amendment; asking for L/C extension; urging shipment; alteration in shipping arrangement; asking for partial shipment/transhipment; covering insurance for the buyer; applying for insurance; complaint about wrong delivery; settlement of a complaint; claim for damaged goods; claim for inferior quality; declining a claim .

国际贸易实务

国际贸易基本概念与分类; 国际贸易产生与发展; 国际分工与世界市场; 自由贸易理论; 保护贸易理论; 现代国际贸易理论; 国际贸易政策概述; 关税政策; 非关税措施; 出口促进与管制; 贸易条约与协定; 世界贸易组织; 区域经济一体化; 商品的品名; 商品的品质; 商品的数量; 商品的包装; 国际贸易术语与相关惯例; 《2010 通则》11 种贸易术语及其应用; 商品价格及条款; 海洋运输; 铁路、航空及其他运输方式; 装运条款; 海运货物保险; 我国海上货物保险险别; 协会货物保险险别; 货物运输保险实务; 国际货款收付工具; 汇付与托收; 信用证; 银行保函; 支付条款; 商品检验; 争议与索赔; 不可抗力; 国际贸易仲裁; 交易磋商的形式、内容; 交易磋商程序; 合同签订; 书面合同形式与内容; 出口合同履行; 进口合同履行; 一般贸易方式; 加工贸易方式; 跨境电子商务。

【参考书目】

《商务英语函电》，王俊，对外经济贸易大学出版社，2014年第2版。

《国际贸易理论与实务》，赵全海、丁蕾，中国人民大学出版社，2019年第3版。

电子商务专业

【考试科目】

《管理学原理》、《市场营销》

【考试范围】

管理学原理

管理的内涵；管理者；管理学；管理道德和社会责任；早期管理思想及管理理论萌芽；古典管理理论；行为科学理论；管理理论丛林；当代管理理论；预测的含义及步骤；预测的种类和方法；决策的类型、特征、程序与方法；计划的概念与分类；计划的编制程序与方法；目标管理；组织概述；部门划分；组织结构的类型；集权与分权；领导理论；领导和领导工作；领导方法和领导艺术；对人性的认识；激励概述；沟通的含义与沟通过程；沟通的类型；有效的沟通；控制工作概述；控制工作的原理与类型；控制方法与技术。

市场营销

市场营销的发展历史阶段；市场营销环境；消费者行为；消费者购买决策；产业市场消费主体；企业营销决策；企业营销信息系统；市场营销调研；营销战略；市场细分；目标市场的选择策略；营销策

略组合；产品生命周期；产品及整体产品；产品组合；品牌与商标；包装；新产品的开发；沟通；营销沟通组合；广告；广告媒体的选择策略；人员推销；定价；定价的基本方法；定价策略；新产品定价；分销渠道及构成，渠道策略；中间商；连锁商店与特许经营；企业营销组织；营销计划；营销控制；网络调研；网络营销渠道；大数据营销；微信营销；微博营销；搜索引擎营销。

【参考书目】

《管理学原理》，王光健、胡友宇、石媚山，中国人民大学出版社，2018年第2版。

《市场营销学》，岳俊芳、吕一林，中国人民大学出版社，2019年第5版。