

佛山科学技术学院 2023 年硕士研究生招生考试大纲

科目名称：国际经济合作实务

一、考查目标

《国际经济合作实务》佛山科学技术学院国际商务硕士（MIB）专业学位研究生入学考试的科目之一，适用于同等学力考生入学考试。国际经济合作随着国际分工的深化和世界经济一体化的发展，国家之间的经济合作日益成为国家间经济交往的主要内容。在当今国际经济生活中发挥越来越重要的作用，其内容更加丰富，方式更加多样，有力地促进了参与国家经济的发展和世界经济的发展。

（一）考查国际经济合作实务的理论基础

通过考查《国际经济合作实务》的理论基础，了解考生掌握国际经济合作产生的条件、具体内涵、类型与特点以及国际经济合作研究的理论情况，便于掌握考生的专业知识结构和后续培养的方向。

（二）考查国际经济合作的主要形式

通过考查国际经济合作的主要形式，了解考生掌握国际经济合作中直接投资、间接投资、技术转让、国际工程承包与劳务合作等相关知识情况，便于掌握考生专业学习能力和已有的知识基础。

（三）考查我国参与国际经济合作的实践

通过考查我国参与国际经济合作的情况，了解考生掌握我国通过国际经济合作不断深化高质量开放情况，便于掌握考生对现实问题学习和分析的能力。

二、考试形式与试卷结构

（一）试卷成绩及考试时间

- 1 线下考试：满分为 100 分，考试时间 120 分钟。
- 2 线上考试：满分为 100 分。

（二）答题方式

- 1 线下考试：闭卷，笔试。
- 2 线上考试：面试形式作答。

（三）试卷结构

试卷试题可以选择以下题型中的任意 2 种题型：（1）简答题。（2）论述题。（3）事例分析题。

内容结构包括：（1）国际经济合作的理论基础。（2）国际直接投资。（3）国际间接投资。（4）国际技术转让。（5）国际工程承包与劳务合作。（6）国际租赁。

三、考查范围

（一）国际经济合作的概述

- 1.1 国际经济合作的概念及其含义
- 1.2 国际经济合作的研究对象
- 1.3 国际经济合作的基本特征
- 1.4 国际经济合作的类型与方式
- 1.5 国际经济合作的意义和作用

（二）国际直接投资

- 2.1 国际直接投资的特征与动机
- 2.2 国际投资的环境与环境评估
- 2.3 境外企业创建
- 2.4 境外企业收购
- 2.5 国际投资决策

（三）国际间接投资

- 3.1 证券投资概述
- 3.2 股票投资
- 3.3 债券投资
- 3.4 证券投资分析

（四）中国利用外资和对外投资

- 4.1 中国利用外资的方式
- 4.2 设立外商投资企业的基本程序
- 4.3 举办海外投资企业的审批

（五）国际技术转让

- 5.1 国际技术转让的法律依据
- 5.2 国际技术转让的交易方式
- 5.3 国际技术转让合同
- 5.4 国际技术转让的价格与支付
- 5.5 国际技术转让的交易程序

(六) 国际工程承包与劳务合作

- 6.1 国际工程承包招标
- 6.2 国际工程承包报价
- 6.3 国际工程承包合同
- 6.4 国际工程承包的施工索赔
- 6.5 国际工程承包的保险
- 6.6 国际工程承包中的银行保函

(七) 国际租赁

- 7.1 现代租赁的主要类型
- 7.2 国际租赁合同
- 7.3 租金计算
- 7.4 国际租赁业务程序

(八) 国际风险投资

- 8.1 技术创新与风险投资
- 8.2 风险投资动作方式
- 8.3 投资中介结构
- 8.4 风险投资交易程序
- 8.5 风险投资中的竞争因素
- 8.6 风险投资计划书
- 8.7 风险投资意向书与备忘录

(九) 国际 BOT 融资

- 9.1 国际 BOT 项目的基本概念与动作模式
- 9.2 国际 BOT 项目的运作程序与资金融通

参考书目：

[1] 卢进勇, 杜奇华, 李锋. 国际经济合作教程 (第五版) [M]. 北京: 首都经济贸易大学出版社出版, 2019 年 08 月.