

2026年石河子大学研究生复试科目考试大纲

数字经济专业综合

《数字经济专业综合》是为数字经济相关专业硕士研究生入学考试而设置的具有选拔功能的复试科目。要求学生重点掌握数字经济的基本概念、理论框架、发展动态和应用案例，具备分析和解决数字经济问题的能力。

一、考试内容

1. 数字经济概述

考试内容

- (1) 数字经济的定义及背景
- (2) 数字经济的主要特征
- (3) 数字经济与传统经济的关系

考试要求

- (1) 理解数字经济的概念和发展历程
- (2) 掌握数字经济的主要特征

2. 数字技术与创新

考试内容

- (1) 大数据、云计算、人工智能的基本概念
- (2) 数字技术在经济中的应用

考试要求

- (1) 理解关键数字技术的特点及其对经济的影响
- (2) 掌握数字技术推动创新的机制

3. 数字市场与竞争

考试内容

- (1) 数字市场的结构与特点
- (2) 网络效应及平台经济

考试要求

- (1) 理解数字市场的运行机制
- (2) 掌握平台经济的核心理念及竞争策略

4. 数字经济对产业的影响

考试内容

- (1) 数字化转型对传统产业的影响
- (2) 新兴产业的兴起与发展

考试要求

- (1) 了解数字经济对产业链的重塑
- (2) 理解产业转型过程中的机遇与挑战

5. 数字经济的社会与伦理问题

考试内容

- (1) 数据隐私与安全问题
- (2) 数字鸿沟及其影响

考试要求

- (1) 理解数字经济带来的社会伦理问题
- (2) 掌握应对数据隐私和安全挑战的基本思路

6. 数字经济的政策与监管

考试内容

- (1) 数字经济相关的政策背景
- (2) 监管框架与实施现状

考试要求

- (1) 理解数字经济政策的制定与执行
- (2) 掌握数字经济监管的主要措施

7. 案例分析

考试内容

- (1) 选择具有代表性的数字经济案例（如某成功的互联网企业、创新型平台等）

考试要求

- (1) 分析案例中的成功要素与问题解决策略
- (2) 运用理论知识评估案例的市场表现与前景

二、考试方法和考试时间

硕士研究生入学考试复试科目《数字经济学》考试为闭卷笔试，考试时间为2小时。试卷务必书写清楚、规范、工整。所有答案均写在答题纸上。

三、试卷结构：

- 1. 试卷满分：100 分**
- 2. 题型结构：名词解释；简答题；论述题。**

四、主要参考教材（参考书目）

《数字经济概论》，李三希，中国人民大学出版社。

《数字经济学导论》，李涛、刘航主编，高等教育出版社。