**重庆交通大学2025年全国硕士研究生招生考试**

**《数字经济专业基础》考试大纲**

**一、考试总体要求**

1、掌握数字经济的内涵与构成，中国数字经济规模与构成的变化趋势。掌握网络外部性的概念和分类、网络外部性作用下的市场需求特征，网络产业的市场竞争特征，了解网络外部性发挥作用的因素。

2、掌握平台和双边市场的内涵特征、平台和自营模式的优缺点及交叉补贴产生的原因。掌握数字经济下的竞争与市场结构特征、平台竞争的影响因素，竞争性瓶颈和排他性协议对竞争的影响。

3、掌握数据要素市场的内涵、数据要素产业链的构成、数据要素的特征及数据确权的目标。掌握大数据在企业决策中的作用，从经济学角度掌握个性化定价、精准营销的运行机制及对效率和福利的影响。

4、掌握区块链的经济学特征和应用逻辑，区块链运行的经济学原理，了解区块链的发展历程、局限和规制困境。

5、掌握数字经济新业态与新模式的主要表现形式、制约因素与发展趋势，以及在经济发展中的作用、制约因素、推进策略和发展趋势。掌握企业数字化转型的概念、驱动因素、重点任务，以及组织变革的现状和方向。掌握产业数字化的背景和内涵、产业数字化的路径和效应，以及治理和推进政策。

6、掌握数字经济发展状况的评价维度和方法，掌握综合评价法、价值创造法，掌握数据要素、平台经济规模测算。掌握数字经济劳动力市场运行特征。了解数字经济发展不平等的基本情况，掌握数字经济对不平等的影响。掌握数字经济对区域发展和区域差异的影响。

7、了解数字经济相关的金融政策和货币政策，以及产业政策和区域政策，能够分析和判断各类政策的影响效果。

**二、考试形式与试卷结构**

(一) 考试形式

考试形式为笔试，考试时间为3小时，满分为150分。

(二) 试卷结构

1. 名词解释 (20分)

2. 判断题 (20分)

3. 简答题 (50分)

4. 应用题 (20分)

5. 论述题 (40分)

**三、主要参考书目**

1. 李三希主编，刘小鲁、杨继东、程华副主编，《数字经济概论》，中国人民大学出版社出版时间，2023年。