

2025年北京语言大学 硕士研究生入学考试初试《数字经济专业基础》(804)考试大纲

一、考试性质

《数字经济专业基础》是数字经济专业硕士研究生入学统一考试的科目之一。

二、考试目的

数字经济专业硕士学位的设立是为了应对数字经济时代，对专业化、应用型、复合型人才的迫切需求。为了选拔具备数字经济基础理论和实践能力，培养能够在数字经济行业、相关产业链、数字化企业、政府和事业单位从事数据管理、挖掘和分析、数字产品设计和运营、数字货币和资产管理，具有国际化视野、跨文化沟通能力的高层次、高素质、实用性人才。《数字经济专业基础》考试围绕数字经济专业硕士学位的特点，测评考生的专业基础素质和综合能力，科学、公平、规范地选拔具有发展潜力的优秀人才入学。

三、考试方式

命题及考试：本科目由北京语言大学自行命题，全国统一考试。

答题方式：闭卷、笔试

考试时间：180分钟

四、考试范围

数字经济概论及专业基础

五、科目分值与考试题型

本科目满分150分。其中：

名词解释：10小题，每小题5分，共50分；

简答题：5小题，每小题10分，共50分；

论述题：1小题，共25分。

分析题：1小题，共25分。

六、参考书目

李三希 主编，刘小鲁 杨继 副主编，数字经济概论，中国人民大学出版社，2023年。

七、考试内容

第一章 数字经济概览

数字经济的内涵与构成

发展数字经济的意义与挑战

第二章 网络外部性与市场需求

网络外部性的概念及分类

网络外部性与市场需求

网络产业的市场竞争特征

影响网络外部性发挥作用的因素

第三章 平台与双边市场

交叉网络外部性与双边市场

平台定价中的交叉补贴

平台生态系统

第四章 数字经济背景下的竞争与市场结构

数字经济下的市场竞争

平台竞争

第五章 数据要素市场

数据要素与数据市场

数据要素产业链

数据确权

隐私与安全规制

第六章 大数据与企业策略

大数据：数字经济区别于传统经济的核心要素

个性化定价

精准营销

优化生产

第七章 区块链经济学

区块链简介

区块链应用

区块链的局限与规制困境

第八章 数字经济的新业态与新模式

数字经济新业态新模式背景及内涵

数字经济新业态新模式的表现形式

数字经济新业态与新模式在经济发展中的作用

数字经济新业态与新模式的制约因素

数字经济新业态与新模式的推进政策及发展趋势

第九章 企业数字化转型

企业数字化转型的含义

企业数字化转型的驱动力量

企业数字化转型的现实挑战与实现路径

数字化转型与企业组织变革

企业数字化转型的政策分析

第十章 产业数字化转型

产业数字化的背景与内涵

数字产业化与产业数字化

产业数字化的路径及效应

产业数字化的争论及治理

产业数字化的制约因素与推进政策

第十一章 数字经济发展评价与测算

数字经济发展状况的评价维度与主要评价方法

数字经济发展状况的综合评价

数字经济增加值的规模测算

数字经济评价测算的其他议题

第十二章 数字经济中的劳动力市场

数字经济按需灵活用工的一般特点

灵活用工的意义

灵活用工发展背景与现状

我国灵活用工存在的问题与治理

第十三章 数字经济和不平等

收入不平等

数字经济对企业的影响

劳动力市场变化

极化现象

技能需求逆转

区域不配套

中国劳动力市场就业结构特征

第十四章 数字税与货币政策

数字经济对税收体系的挑战

应对税收挑战的对策

数字金融发展背景下货币及支付体系创新

数字金融发展对央行货币发行及货币政策影响

第十五章 数字经济发展的产业政策

产业政策的含义与理论依据

数字经济中产业政策的理论分析

数字经济中产业政策的关键内容

国外数字经济发展的产业政策

数字经济下产业政策面临的挑战

第十六章 数字经济反垄断监管

数字经济反垄断法概述

禁止垄断协议与算法合谋规制

禁止滥用市场支配地位与滥用平台理论的规制

经营者集中反垄断审查与数字市场并购