附件1

2025《新质生产力》考题

姓名： 单位： 得分：

**一、单项选择题（20道题2分/题）**

1.发展新质生产力是建设现代化强国的（ ）所在。

1. 约束力 B、关键 C、国家要求 D、道路

2.发展新质生产力能够更好地（ ）人民群众对美好生活的需要。

A、适应 B、提高 C、满足 D、努力工作

3.新质生产力的发展推动了（ ）的革新。

A、工作岗位 B、人际关系 C、生产方式 D、制造工厂

4.新质生产力是（ ）起主导作用。

A、发展 B、科技 C、工人 D、创新

5.新质生产力以运用新技术的新产业为（ ）。

1. 生产方式 B、主要载体 C、传统生产 D、科技化程度低

6.新质生产力的是依托于新技术、新产业、新业态和新领域的（ ）。

A、先进生产力 B、互联网+ C、绿色经济产业 D、高端制造

7.颠覆性技术突破改变着生产方式和生活方式代表着（ ）技术纬度。

1. 未来劳动力需求 B、生产量 C、新质生产力 D、制造装备

8.培育和形成新质生产力的关键在于（ ）。

A、人才服务 B、教育强化 C、科技创新 D、提高待遇

9.新质生产力中国经济的深度转型和推进中国式现代化建设的（ ）。

1. 路径 B、重要引擎 C、道路 D、产业

10.新质生产力的实践动力来源于（ ）。

1. 全球化 B、新技术 C、资金 D、人才

11.生产力与新质生产力的本质区别在于（ ）。

A、增加工人 B、提高科技水平 C、新的劳动要素 D、扩大生产

12.新时代的劳动者具备广泛技能和高度适应性（ ）人才。

1. 技术熟练 B、传统手工制作 C、多元化 D、劳动密集

13.新质生产力首先（ ）传统产业实现深度转型。

A、打破 B、助力 C、清算破产 D、兼并

14.建立现代化产业体系，前瞻性（ ）战略性新兴产业和未来产业。

A、规模化 B、培育壮大 C、整合协作 D、规模效应

15.加快建设全国统一大市场，发挥超大规模市场的（ ）。

A、制度优势 B、创新优势 C、集约生产优势 D、国有经济优势

16.深化要素市场化配置，激发人才、资本、数据等（ ）。

1. 监管 B、大数据、人工智能 C、创新要素活力 D、刻板印象

17. 坚持扩大开放与合作共赢，打造全球性的（ ）。

1. 工作环境 B、建立制度管理 C、财力人力投入 D、开放创新生态

18.推动绿色创新和政策工具化优先，走（ ）之路。

A、探索优化 B、新能源 C、低碳经济 D、绿色发展

19.（ ）是新质生产力的时代背景和战略选择。

A、轻工业 B、数字经济 C、重工业 D、绿色环保

20.国家算力层面，美国和中国依然处于世界领跑者，（ ）已经成为数字经济发展的核心支撑力和驱动力。

A、算力 B、金融 C、人才 D、投入

**二、多项选择题（10道题4分/题）**

1. 新质生产力发展促进了（ ）涌现。

A、新业态 B、新计划 C、新模式 D、行为方式

1. 新质生产力的发展既推动了（ ）革新，又满足了人民对美好生活的（ ）需求。
2. 对人际关系 B、生产方式 C、物质和精神 D、绩效收入
3. 新质生产力的“新”主要体现在几个方面。（ ）

A、要素构成新 B、新的生产技术 C、工人培训创新 D、具体表现新

1. 新质生产力的核心技术是指（ ）。

A、数字化 B、智能化 C、网络化 D、产业规模化

1. 新质生产力的“质”具体体现（ ）。
2. 新本质 B、高质量 C、高品质 D、“质”优势
3. 建立现代化产业体系，前瞻性培育壮大战略性（ ）和（ ）。

A、新兴产业 B、制造行业 C、未来产业 D、重工产业

1. 深化要素市场化配置，激发（ ）等创新要素活力。
2. 人才 B、资本 C、数据 D、规模
3. 坚持（ ）与（ ），打造全球性的开放创新生态。
4. 市场规模 B、掌握关键技术 C、扩大开放 D、合作共赢
5. 算力已经成为推动数字经济发展的（ ）和（ ）。
6. 核心支撑力 B、驱动力 C、产品制造能力 D、互联网建设能力
7. 发展战略性新兴产业的重要作用有几个方面（ ）。

A、构建国际竞争新优势、掌握发展主动权

B、推进产业结构升级，加快经济发展方式转变

C、满足人民对美好生活向往、保障和改善民生

D、推动完善社会治理体系，提升治理能力

**三、判断题（请判断以下表述是否正确，正确的请打√，错误的请打×）（10道题2分/题）**

1. 新质生产力的核心在于通过科技创新实现经济从量到质的提升，同时注重生态可持续发展。( )
2. 《"十四五"规划纲要》将新能源和新能源汽车归类为未来产业发展的重点领域。( )
3. 马克思在《资本论》中提出，生产力的发展必然会导致生产关系的变革，这是社会进步的基础。( )
4. 北京发展新质生产力的实践主要依靠政府主导的科研机构，企业参与度较低。( )

5.全球计算力指数评估表明，制造业的IT投入产出效益显著高于金融和电信行业。( )

6. 新质生产力的绿色转型主要通过行政手段限制高污染行业来实现。( )

7. 未来产业的培育需要加强基础研究，但可以主要依靠国内自主创新完成。( )

8.新质生产力是以新产业为主导的生产力，特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。( )

9. 新质生产力在传统产业中的应用主要体现在生产设备更新，对管理模式影响有限。( )

10. 中国发展新质生产力既要提升国际竞争力，也要实现人与自然和谐共生的现代。( )