

## 2025 考研政治真题主观题形策与当代主观题 38 题详解

2025 届考研于 12 月 21——22 号开考，目前考研政治考试已经结束，2025 全国硕士研究生招生考试思想政治理论试题真题新鲜出炉，文都教育在考后及时为各位考生整理了 2025 考研政治真题及答案相关解析。同学们可以在所有考试结束之后自行查看估分，提前准备复试，备考快人一步。

相信每年考研政治考试考完，政治主观题都是大家最关心的部分，下面请看考研形策与当代 36 题真题解析及答案对比。

### （1）如何理解数字经济“正在成为重组全球要素资源，重塑全球经济结构，改变全球竞争格局的关键力量”？ 【参考答案】

答：当前，世界百年未有之大变局加速演进，随着经济全球化的深入发展，以信息通信技术融合应用、全要素数字化转型为重要推动力的数字经济发展速度之快，辐射范围之广，影响程度之深，正在成为重组全球要素资源、重塑全球经济结构、改变全球竞争格局的关键力量。

数字经济能够重组全球要素资源。在数字时代，数据成为关键生产要素，它可以突破地域、时间等限制，让全球的资本、技术、人才等要素资源通过数字平台快速流动与精准配置。数字经济重塑全球经济结构。一方面它催生了新的产业形态，像大数据、云计算、人工智能等数字产业崛起，改变了原有的产业组织和生产方式。另一方面，数字经济还推动了产业融合，促进了一、二、三产业之间的跨界融合，改变了各个产业的占比和相互关系。数字经济改变全球竞争格局。国家和企业之间的竞争重点逐渐向数字技术和研发与应用能力转移。拥有先进数字技术的国家和企业能够在全球产业链、供应链和价值链中占据高端位置。因此，数字化是新时代的特征，数字经济正成为新一轮国际竞争的重点领域，加快发展数字经济，才能掌握国际竞争的主动权，产业发展的主导权，打造经济社会发展新引擎，赢得未来发展新优势。

### （2）弥补“数字鸿沟”，迈进更加美好的“数字未来”，为何要“加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展”？ 【参考答案】

答：当前，各国之间综合国力的竞争，是在经济全球化和知识经济背景下进行的，处于科技发展领先地位的发达国家居于优势地位。加快推动网络空间创新发展弥补数字鸿沟，迈进更加美好的数字未来意义重大。

首先是创新发展。数字鸿沟的存在很大程度上是因为不同地区、人群对数字技术的获取和应用能力不同。创新发展能够催生新技术，新应用，让更多的人享受数字服务。其次是安全发展。网络安全是数字经济健康发展的保障。在数字领域，数据泄露、网络诈骗等安全问题是阻碍人们接受数字服务的因素之一。如果没有安全的网络环境，会导致人们因为担心安全而不敢接触数字经济、数字技术，从而扩大数字鸿沟。只有确保网络安全，人们才能放心地使用数字工具进行在线交易、信息共享等活动。最后是普惠发展。普惠发展的目的是让数字服务覆盖到各个角落和群体。在一些偏远地区，由于基础设施薄弱等原因，人们无法享受数字红利。推动普惠发展可以加大对这些地区数字基础设施建设的投入，提供普遍可及的数字服务。

因此，加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展具有重大的世界意义，这不仅是缩小全球数字鸿沟，促进经济公平增长的重要途径，是保障全球信息安全、维护国际秩序稳定的关键，关乎人类命运共同体在数字世界的构建。世界各国应该携手构建网络空间命运共同体，让数字经济更好造福人民，造福世界。