

## 2022届高三考前模拟考试语文题免费试卷（福建省漳州市）

1.

阅读下面的文字，完成下列小题。

社会治理智能化，就是在网络化和网络空间基础上，通过大数据、云计算物联网等信息技术，重构社会生产与社会组织彼此关联的形态，使社会治理层次和水平得到提升，使治理过程更加优化、更加科学、更加智慧。要在促进大数据与社会治理深度融合中提升社会治理智能化水平，我们就必须准确把握“互联网+”时代社会治理创新面临的新形势新要求，并充分应用好大数据资源。

社会治理内嵌于社会结构之中，随着社会结构的变化，社会治理的对象、主体也必然发生相应的变化。一方面，当前社会治理所服务的对象结构发生了显著变化。具体表现为：社会阶层结构出现新老演化，人口的年龄结构、素质结构和空间分布结构发生了很大变动，老龄化社会加速到来，受过高等教育或拥有专业技能的群体日益扩大，家庭结构呈现规模小型化、类型多样化特征，社会流动性不断增强，跨地区流动已成为常态，越来越多的人口向大城市或中心城镇集聚。特别是思想活跃、利益诉求多样的新兴社会阶层对创新社会治理提出了很多新课题。另一方面，参与社会治理的主体，也从政府单一主体过渡到一个由政府、非政府组织、公众个体等构成的行动者系统。这些变化迫切需提升社会治理智能化水平，也为社会治理智能化创造了良好条件。

智能化意味着精准分析、精准治理、精准服务、精准反馈。各类社会治理主体通过获取、存播、管理、分析等手段，将具有海规模、快速流样等特征的大数据究成法数据，广泛应用于社会治理领域，更好地服务不同社会群体，将成为政府和社会组织实施智能治理的重要法宝。

长期以来，社会治理面临的最大难题就是风险的不可控性和难以预见性。现代社会处于信息化和网络化复杂交织的图景之中，与我国经济转轨、社会转型的背景相叠加，使现代社会治理呈现出新特征。总的来看，我国经济社会发展面临的形势是严峻复杂的，表现为短期矛盾和长期矛盾叠加、结构性因素和周期性因素并存、传统安全和非传统安全威胁相互交织，特别是我国基层社会治理体系较为薄弱等等。以往，政府对经济、社会进行研究的实证数据，主要源于抽样调查数据、局部碎片数据、片面单一数据，有时甚至纯样基于理论和经验假设，具有较大的局限性和模糊性。大数据技术能够通过交叉复现、质量互换、模糊推演等手段有效提升整合各方面数据资谏的能力，使政府决策的基础从少量的“样本数据”转变为海量的“全体数据”，为有效处理错综复杂的社会问题提供新的可能性。

（摘编自杨雅厦《应用大数据提升社会治理智能化水平》）

【1】下列关于原文内容的理解和分析，正确的一项是

- A. 人口的社会流动性不断增强，主要表现为高学历或高技能人口向大城市或中心城镇集聚。
- B. 新兴社会阶层对创新社会治理提出了很多新课题，因而他们思想活跃、利益诉求多样。
- C. 以前，政府是社会治理的单一主体；现在，政府只是参与社会治理的众多主体之一。
- D. 当前社会信息化和网络化的复杂交织，使我国现代社会治理呈现出新的特征。

【2】下列对原文论证的相关分析，不正确的一项是

- A. 文章开头简要地说明了实现社会治理智能化的基础、方法和要达到的目标，及其要求。
- B. 第二段分析了社会结构和社会治理的对象、主体的变化，论述了社会智能化治理的可行性。
- C. 第三段阐明智能化的精准特点，论述了广泛应用活数据服务社会对智能治理的重要意义。
- D. 文章最后通过对比论证，论述了大数据技术为社会智能化治理提供了新的可能性。

【3】根据原文内容，下列说法不正确的一项是

- A. 目前社会治理还没有达到智能化，是因为现有的网络化和网络空间，不能使社会生产与社会