

千篇访谈 | 王晓慧：数字化变革注入“数智能量”

数字经济是继农业经济、工业经济之后一种新的经济社会发展形态。2021年，我国数字经济占GDP的比重接近40%，到2025年预计超过50%。省委、省政府提出打造“数字安徽”，建设数字政府、数字社会，有力推动了数字经济发展。



“目前，聚焦数字中国建设，全社会数字化转型带来了巨大变化。”参加今年省两会的省政协委员王晓慧对于数字经济发展十分关注，“数字

经济已经渗透到我们工作生活的方方面面。可以说，我们每个人既是数字经济的参与者，也是数字经济发展的受益人。”

王晓慧分析

，数字经济带来以下改变，一是对生活方式的改变。大量的数字化应用，给我们的生活带来了极大便利，提升了我们的生活品质；二是对生产方式的改变。传统产业通过先进的信息技术进行改造升级，向高效、精准、柔性和协同转变，大大提升生产效率，实现降本增效。数字经济与实体经济深度融合，催生出很多新业态，有力促进稳增长、稳就业；三是对社会治理方式的改变。近年来，各级政府不断推进自身数字化转型，推动办事流程的“互联网+”改造，实现了“让数据多跑路、让群众少跑腿”。

“数字经济蓬勃发展的背后，离不开新型基础设施的建设。包括高速、泛在的连接网络，强大的算力资源，以及丰富的数字化应用。”王晓慧表示，信息通信运营商应以省委、省政府“数字安徽”建设为指引，全面落实“力量大厦”战略部署，成为网络强国、数字中国、智慧社会建设的主力军。

王晓慧建议

，各行业要更加积极拥抱数字化变革，信息通信运营商更应勇担政治责任和社会责任，持续推进新基建、融合新要素、激发新动能，不断深化信息技术融合创新，加速信息技术与经济社会民生的深度融合，努力为安徽经济社会高质量发展注入“数智能量”。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16736729556461.html>