



鸟瞰海南生态软件园。资料图片

基础上寻求各国、各区域性制度的最大公约数,搭建起连接境外数据流入和境内数据流出的桥梁。

三是更好服务国家战略大局。建立海南自贸港数据跨境制度缓冲区不仅有利于主要经济体之间的数据流动,而且有助于打造“中国版本”的数据跨境流动港。当前,各国数字经济发展水平不一,数字鸿沟有逐渐扩大的趋势。对于广大“后发”国家而言,数据产业的欠缺和关键技术的限制严重制约着数据安全能力。我国作为全球第二大数字经济体,应当秉持开放、包容、普惠、平衡、共赢的原则,推动国际合作惠及不同国家。因此,海南自贸港数据跨境制度缓冲区在合作对象上还应聚焦数字化水平相对落后的国家,以我国与东盟、“一带一路”国家之间的数据跨境流动为突破口,在尊重他国数据主权的前提下,通过数字经贸合作

满足这些国家的数据存储和流动需求,推动构建数字命运共同体。同时,借助这一发展契机,进一步完善数据跨境规则,提高规则的科学性与影响力,提升中国在国际数字治理中的话语权。

构建海南自贸港数据跨境制度缓冲区的具体设想

构建海南自贸港数据跨境制度缓冲区,需要在制度建设、数据产业和营商环境等方面共同推进。其中,制度建设是基础,数据产业是核心,营商环境是重要支撑。

一是完善数据跨境制度体系。完备的数据跨境制度体系,是建立海南自贸港数据跨境制度缓冲区的基础和前提。海南自贸港数据跨境流动制度的落地应当统筹国内国际两方面,兼顾数据出境与入境,从地方立法、数据跨境监管两个层面着手,做到数据流动高效便

捷与数据跨境安全有序两全。

在地方立法层面。首先要制定海南自贸港数据跨境地方性条例,明确海南数据跨境的规则和标准,为数据跨境安全有序流动提供地方立法依据;其次需要积极先行先试,立足海南本地特色和产业发展特点,选取诸如游戏出海、跨境医疗等优势产业,进行“小切口”立法,与其他自贸区(港)实施差异化竞争;另外还可以在我国已经加入和正在谈判的国际协议(如RCEP、CPTPP、DEPA)中,尝试建立与国际接轨的数据互联互通的制度机制,提高数据安全和处理的可移植性和互操作性。

在数据跨境监管层面。首先需要加强数据安全治理,建立完善的数据安全管理体系,包括数据加密、身份验证、风险评估等措施,确保数据在跨境传输和存储过程中的安全性;其次需要依据国家法律法