

上海市副市长许昆林:

上海的可持续未来

随着世界人口的持续增长和经济的迅速发展，人类对资源的需求量越来越大，人口、资源、环境之间的矛盾日益突出，由此导致生态破坏、资源短缺等一系列的问题。可持续发展是破解目前全球性问题的“金钥匙”，也是未来世界发展的必然选择。

为破解城市发展难题，实现城市的可持续发展，建设智慧城市已经成为当今世界城市发展的前沿趋势。通过将大数据等数字技术融入城市生活和管理的各个方面，有效整合分析城市的各项数据，有助于实现资源的优化配置和高效利用，让政府管理、城市治理更加高效有序，让产业发展、社区规划更加科学合理，让市民生活更加安全便利。

可持续发展与智慧城市建设，都离不开标准的支撑。上海始终重视标准化工作，近年来扎实开展质量提升行动，深入实施标准化发展战略，积极参与国际标准化活动，在国际标准化领域的影响日益提升。目前，已有在沪国际标准组织技术机构秘书处6家，在上海全国标准化技术委员会秘书处116家。上海企业、科研机构主持制定国际标准近80项，发布涉及互联网、新材料等新兴产业团体标准156项。

今年7月份，上海市人大会议通过了重新修订的《上海市标准化条例》，为进一步推动上海参与国际标准化活动，培育更多优势特色标准，推动更多“上海标准”成为国际标准，提供了重要的制度保障。

当前，上海正在加快推进国际经济、金融、贸易、航运和科技创新中心的建设，积极打造卓越的全球城市。卓越的全球城市必须有卓越的质量，卓越的质量必须以高标准为引领。我们在探索城市精细化管

理和智慧城市建设方面，有一定的基础和经验。在人工智能、集成电路、生物医药、航空航天、智能制造等领域，也已经形成了一定的产业规模和技术优势，我们非常愿意更多参与上述领域的国际标准的制定，也非常希望在环境保护、绿色低碳等可持续发展领域开展更多国际标准化合作，为创造智慧和可持续发展的未来贡献上海力量。 ■

(本文根据讲话录音整理摘选，
未经本人审定)

