



附件一：

## 全球万物智联数字经济示范城市 申报和实施办法

### 一、全球万物智联数字经济示范城市的目的和意义

推动联合国全球数字合作与可持续发展目标，鼓励世界各国万物互联数字经济升级发展，提升城市的国际影响力和经济社会治理能力，引导万物智联数字经济全球市场构建，表彰全球物联网数字经济创新发展的城市，塑造全球创新城市典范，推动世界经济社会进步发展，造福人类智慧生活、工作和生产，支持人类命运共同体构建。

### 二、基本条件（具备以下任何一条件的城市均可申报）

1、世界各国地方政府的数字城市、智慧城市、智能城市、绿色城市和采用物联网管理和运营的城市。

2、具有 5G、6G、星链、量子通信基础设施的地方城市，采用物联网底座的城市大脑、并运行和治理的城市。

3、具有物联网支撑的万物智联高级数字经济 GDP 在 700 亿美元以上的城市，敢于探索建设超宽带物联网运行经济社会的城市。

4、具备可视化生产制造场景、实时追踪追溯加商业定制的高级数字经济模式的企业 100 家以上的城市。

5、具有打造万物智联高级数字经济愿景，具备发展万物智联数字经济的人才和高新科技企业，希望成为万物智联数字经



济全球典范的城市。

### 三、全球示范城市的基本标准

1、物联网数字经济产业体系（包括工业、农业、智能制造、物流、交通车联、能源环保、政务治理、健康医养、智慧生活、文旅、金融、现代服务业等产业领域）及各行业应用系统开发应用产值在 100 亿美元以上。

2、物联网基础网络建设（含 5G/6G/量子/星链通信、芯片、感知集成、云计算、大数据、人工智能等集成开发应用）数字经济产值在 1000 亿美元以上。

3、举办过国际影响力的活动，具有领先的智慧城市大脑运维管理系统，或运用物联网运行经济社会管理和治理的城市。

4、物联网在城市的经济和社会中广泛应用，具备万物智联数字经济条件的企业 100 家以上，产值 700 亿美元以上的城市。

### 四、说明

1、示范城市评审由中国、美国、日本、德国、俄罗斯、法国、欧盟等国家和地区的国际组织、商协会组织、标准组织/机构、专家学者代表组成。

2、示范城市评选按照公平、公正、公开的原则进行。

3、示范城市评审流程和时间安排：

申报注册→预选入围→精选→初步公示（征求社会意见或者社会投票）→最终审核→正式公示并颁发证书证牌

4、示范城市申报免费，获得全球示范城市的政府领导需出席 2025 世界物联网大会并接受证牌（需要在联合国机构组织总部、中国、德国、法国、瑞士、美国等国家和地区接受证牌者，



请在申报中说明并与大会组委会协商)。

5、荣获全球示范城市荣誉称号的城市可申办世界物联网大会（年会）及系列峰会论坛活动，可优先在 2025 世界物联网大会中举办招商引资推介专场活动。

世界物联网大会组委会  
世界物联网数字经济发展委员会  
2025 年 2 月 15 日