### 一、概述

#### 产业总体情况和区域发展状况

在国家政策的大力扶持和业内企业的不断努力下,国内物联网产业持续良好发展势头。技术研发取得重大进展,标准体系不断完善,市场化应用稳步推进。从我国物联网产业发展格局来看,目前已形成一些产业聚集区:

### 政策环境

我国高度重视物联网产业的发展,发布了多个支持物联网产业发展的政策。区块链作为一项新技术,也受到多个国家政策的支持,其中同时提到区块链和物联网的政策有:

国务院 2015年5月发布《"十三五"国家信息化规划》,提出加快开展物联网技术研发和应用示范,并首次提出加强区块链等新技术

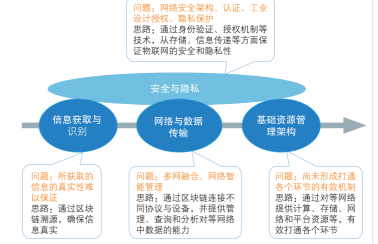
工信部发布《软件和信息技术服务业发展规划(2016-2020年)》,提出到2020年基本形成具有国际竞争力的产业生态体系,布局物联网、区块链等前沿技术研究和发展

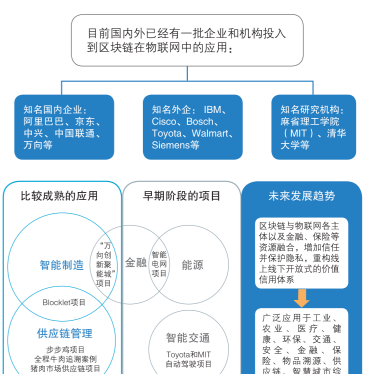


### 二、区块链与物联网发展概况

#### 物联网面临的问题和区块链提供的解决思路

现阶段物联网产业仍存在一些问题,区块链具有 独特的技术特征,可以有效解决物联网发展中 面临的大数据管理、信任、安全和隐私等问题

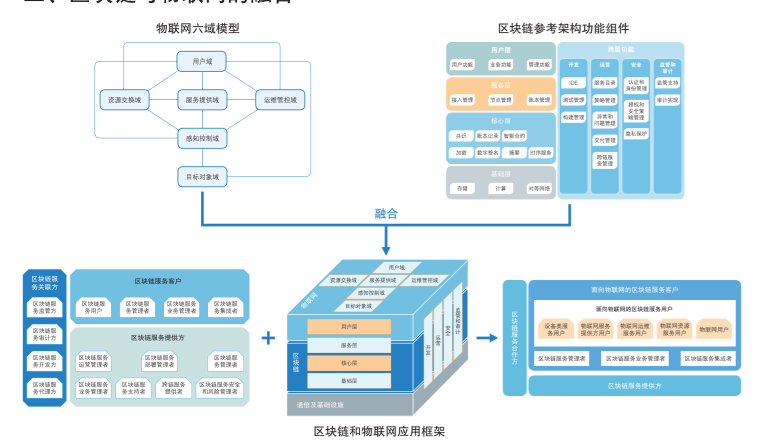




区块链在物联网中应用的现状和发展趋势

合管理等诸多领域

# 三、区块链与物联网的融合



## 四、应用场景

