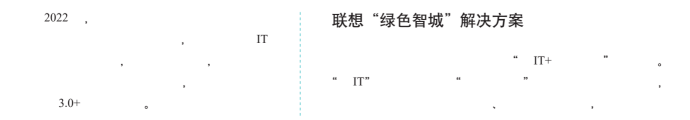
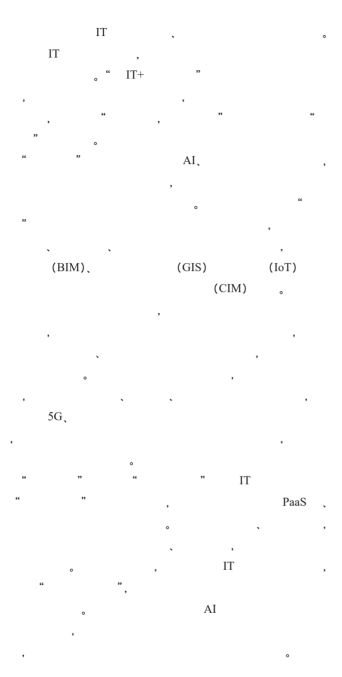


联想"绿色智城"解决方案赋能"优政、兴业、惠民"目标,帮助更多行业实现绿色化、智能化转型升级,实现高质量发展。

## 中国智慧城市迈入3.0+时代

文 | 本刊记者 陈桂龙





智	智能方案	服务	咨询设计 系统集成			支持部署	运维代运营	可信安全
		应用	智慧政务	智慧民生	智慧产业	城市运营中心	低碳产业	安全
			The second secon				智慧综合能源 智慧储能 新能源改造 智慧环保	
云	城市 VPaaS	城市业务中台		城市数据中台		服务云 Vertical PaaS	城市双碳中台	安全检测
					趋势分析	线上服务 线下服务	双碳监测 碳排交易	
		-		知识图谱 数据挖掘 数据治理 数据集成	数据展示数据清洗		绿证 绿电 零碳供应链管理 新能源管理	数数
	GPaas	智	慧城市中枢 智	5运维中心	城市制	(B)	城市能源管理中心	ZAL.
		-		区块链 图数据库 分布缓存 数据湖		开发云(微服务平台) 设备管理 DM 集成云(API, 消息) MQTT	SE         行业云           管理         政务云	安全
	基础设施		攻据 中心 → 计算 网络 存	<del>進 安全 </del>	能源 光伏/风电	电网 负荷 输/配/变/用 柔性负荷 电	储能 控制 3池/势能/超导 智能管理	安配
网	网络 连接		WLAN Wi-Fi 蓝牙 ZigBee	WWAN 56 MEC	LoRa	LPWAN NB-IoT SigFox RPMA	电力 Weightiess 载波	连保
边	城市 边缘层		网关	路由	EC	边绿服务器	城市嵌入式应用	
端	城市	Io	T 监测 安防控制 环境传	环境 能源 篇		量 高能耗 碳排 监测	计算平台 操作系统 指令集	保



## 推动智慧城市迈入 3.0+ 时代

IT+ 3.0+ IT IT IT

。禮