

DB4403

深 圳 市 地 方 标 准

DB4403/T 181—2021

智慧停车 大数据信息标准化处理与应用 规范

Smart parking—Big data information standardized processing and
application specification

地方标准信息服务平台

2021-08-18 发布

2021-09-01 实施

目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 智慧停车大数据基本要求.....	2
4.1 智慧停车大数据分类.....	2
4.2 智慧停车大数据系统对象要求.....	3
5 智慧停车大数据核心元数据的组织与描述.....	4
5.1 智慧停车大数据核心元数据定义.....	4
5.2 智慧停车大数据核心元数据属性描述.....	4
5.3 智慧停车大数据核心元数据描述.....	5
5.4 智慧停车核心元数据扩展内容和原则.....	15
6 智慧停车大数据标准化处理要求.....	15
6.1 智慧停车大数据管理要求.....	15
6.2 智慧停车数据采集方式及要求.....	16
6.3 智慧停车数据网络传输要求.....	17
6.4 智慧停车数据预处理要求.....	17
6.5 智慧停车数据存储要求.....	19
6.6 智慧停车数据标准化处理安全和保护要求.....	19
7 智慧停车大数据应用要求.....	19
7.1 智慧停车大数据分析要求.....	19
7.2 智慧停车大数据可视化应用要求.....	19
7.3 智慧停车大数据开放要求.....	20
7.4 智慧停车大数据应用安全与保护.....	22