

SenseCAP 文档站 (index.html)

搜索

Q

云平台快速入门	▼
云平台功能介绍	▲
仪表盘 (dashboard.html)	
设备管理 (portal_device_management.html)	
数据管理 (data_management.html)	
SenseCAP APP	▼
↓ PDF 下载	

数据管理

Summary:

SenseCAP云平台提供数据查询功能，可以根据多种条件筛选查询或导出您所需要的传感数据。

Table of Contents

- [数据列表](#)
- [数据图表](#)
- [查看组织账号信息](#)

数据列表

- ① 设备包含“LoRa”和“NB-IoT”等类型，可以根据不同类型进行分类查看。
- ② 条件筛选，可根据EUI、频率、群组、状态、注册时间筛选节点。
- ③ 数据列表，显示EUI、设备名称、数据类型、测量值、采集和上传时间等信息。
- ④ 点击EUI，可进入设备详情页，查看节点基本信息、位置等。

数据图表

- ① 添加新的页面，输入页面名称，选择行数和列数。

- ② 选择需要展示的测量值和时间区间。
- ③ 根据分组，选择具体的传感器数据。

- 提示：每个页面最多可设置3行和3列，可创建多个页面；详细步骤可参考仪表盘的“场景设置”。

❌

❓ 二氧化碳

测量类型: 二氧化碳 ②

时间区间: 2019-11-01 20:53:43 — 2019-11-07 20:53:43

测量类型: 二氧化碳 (2CF7F12210400070) ✕

根据设备EUI搜索 设备EUI 🔍

设备群组	传感器节点	通道	测量类型
1号大棚-1	CO2 Sensor	1	二氧化碳 ③

确认 取消

每张图表最多可添加5条曲线。

查看组织账号信息

您可以查看组织账号的详细信息。

