气象环境感知仪APP界面

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1、主界面**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-2.png未标题-2主界面展示系统实时监测数据：温度、湿度、风速、风向、大气压。点击左上角”...”操作按钮，可进入系统管理主菜单界面。 | **2、系统管理主菜单**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-3.png未标题-3系统管理主菜单界面包含“记录查询”、“屏幕参数”、“设备校验”、“系统设置”4个菜单项。点击菜单项可以进入对应的功能界面；点击左上角”<”操作按钮，即可返回主界。 | **3、记录查询**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-4.png未标题-4本界面通过列表形式展示环境因子的历史数据，并支持根据日期条件进行数据查询功能。历史数据信息包含：时间、温度、湿度、大气压、风速、风向。点击左上角”<”操作按钮，即可返回系统管理主菜单界面。 |
| **4、屏幕参数**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-5.png未标题-5本界面为屏幕中公司名称、设备名称参数的修改更新页面，填写需要改动的名称，点击“更新”即完成参数修改操作。点击左上角”<”操作按钮，即可返回系统管理主菜单界面。 | **5、设备校准**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-6.png未标题-6本界面为系统设备校准功能，点开因子下拉框选择对应因子，通过“上调”、“下调”按钮填入相应的正负偏移值，点击“保存设置”按钮，即完成校准操作。点击左上角”<”操作按钮，即可返回系统管理主菜单界面。 | **6、系统设置**D:/文档、说明书、方案/微型空气质量在线监测系统结构说明书/气象感知仪/图片/未标题-7.png未标题-7本界面为系统参数设置页面，可设置参数包括服务器1IP、服务器1端口、服务器2IP、服务器2端口、MN设备号、主题。填写正确参数，点击“修改”即完成系统设置操作。点击左上角”<”操作按钮，即可返回系统管理主菜单界面。 |