

编号	画面	画面	画面注解
1	欢迎画面		1、触摸屏上电后显示启动画面，在该画面中任意触摸即可进入机组首页。
2	首页画面		1、显示内容：用户登录，只有选择相对应的身份才可进行相关操作；且相应身份分别具有各自不同的密码。 3、其它：画面下部为画面切换导航条。
3	用户设定		1. 点击用户登录后，即弹出此画面，选择不同身份进行登录；可操作区域条件从A至D逐步缩小。 2. A工程师：为厂家内部密码 B维护员：密码8888；可进行所有画面进行相关设置。C管理员：密码6666；除维护设定画面不可进入外，其余全可进入。D操作员：密码1234；只可进入运行画面，进行开关机以及简单的参数设定。
4	运行画面		1、显示内容：系统当前时间，室内温湿度等；画面中部件不运行时，一般为灰色；运行后变为彩色或动态图。 2、画面下部为开关机按钮区域，启动：开机按钮 停止：关机按钮 复位：故障发生后按此按钮，参数设定：点击后会弹出一个小的参数设定框进行参数设定；最后为状态显示区域；用以表示机组当前所处的状态。

5	用户设定		<p>显示内容：机组相关参数的设定；以及定时开关机的选择，且具备温湿度超高报警设置；以及时间修正界面。</p>																														
6	运行曲线		<p>1、显示内容：温、湿度参数变化趋势。X轴为时间轴，Y轴为温、湿度值的轴。红色线为温度趋势，蓝色线为湿度趋势。向后翻页后</p>																														
7	运行曲线 2-历史		<p>控制内容：绿色按钮为 X 时间拖动按钮，往右拖动为时间轴前移，可查看过往温、湿度趋势。 按“返回”按钮返回前一画面。</p>																														
8	运行曲线 3-存盘	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>时间</th> <th>室内温度</th> <th>室内湿度</th> <th>露点温度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2021-12-22 14:39:06</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2021-12-22 14:39:35</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2021-12-22 14:39:06</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2021-12-22 14:39:35</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2021-12-22 14:39:06</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>	序号	时间	室内温度	室内湿度	露点温度	1	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00	2	2021-12-22 14:39:35	0.00	0.00	0.00	3	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00	4	2021-12-22 14:39:35	0.00	0.00	0.00	5	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00	<p>此画面可以进行内部参数的下载，将 U 盘插入触摸屏旁边的 USB 口后，选择需要下载的时间范围；点击下载按钮   下载完成后会弹出导出成功。  </p>
序号	时间	室内温度	室内湿度	露点温度																													
1	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00																													
2	2021-12-22 14:39:35	0.00	0.00	0.00																													
3	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00																													
4	2021-12-22 14:39:35	0.00	0.00	0.00																													
5	2021-12-22 14:39:06	0.00	0.00	0.00																													
9	报警记录		<p>机组若产生报警，可进行此画面进行查看；需要联系我们可由联系我们画面中的电话以及公众号联系我服务人员。</p> <div style="text-align: center;">         400-015-9908     </div>																														