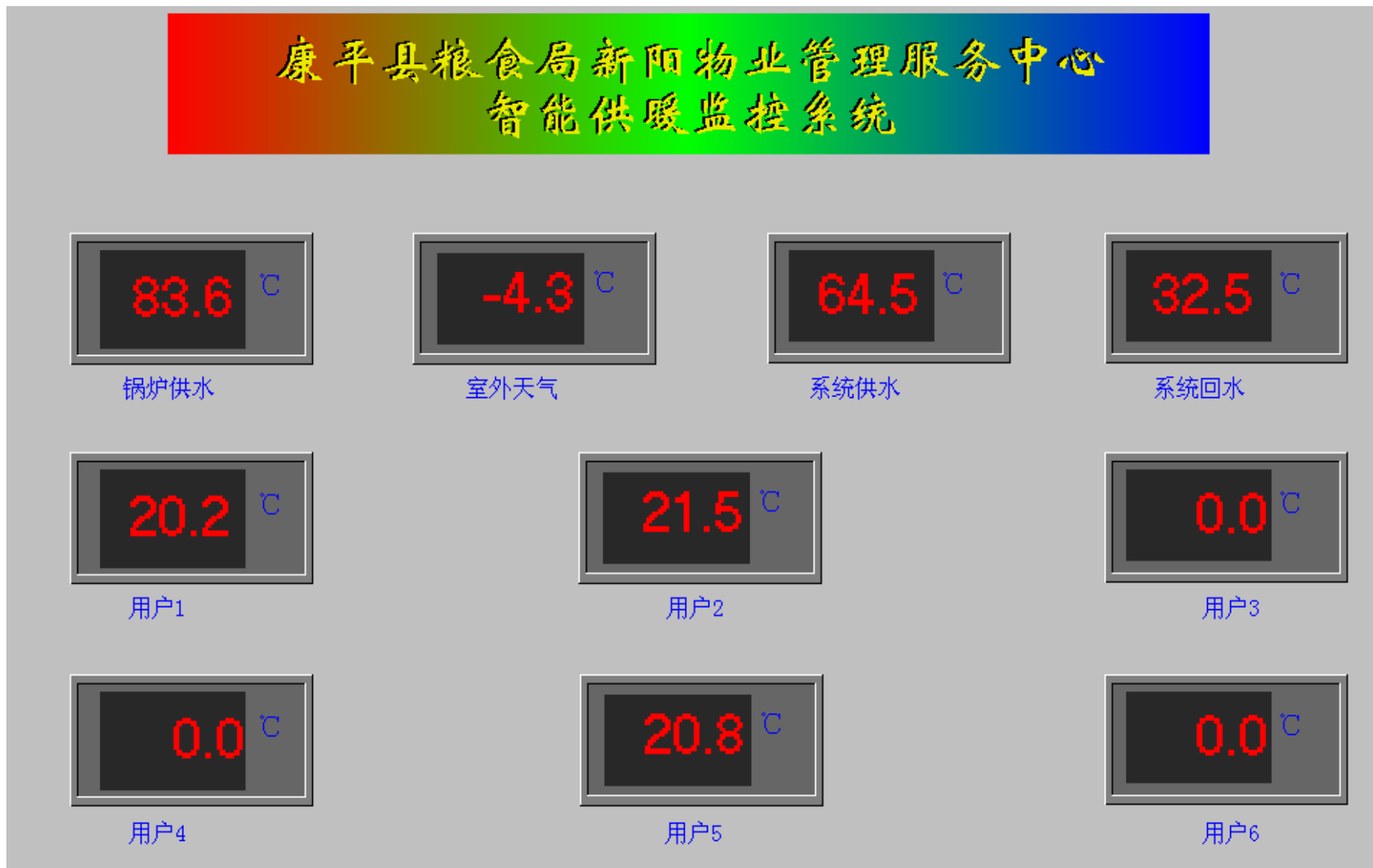


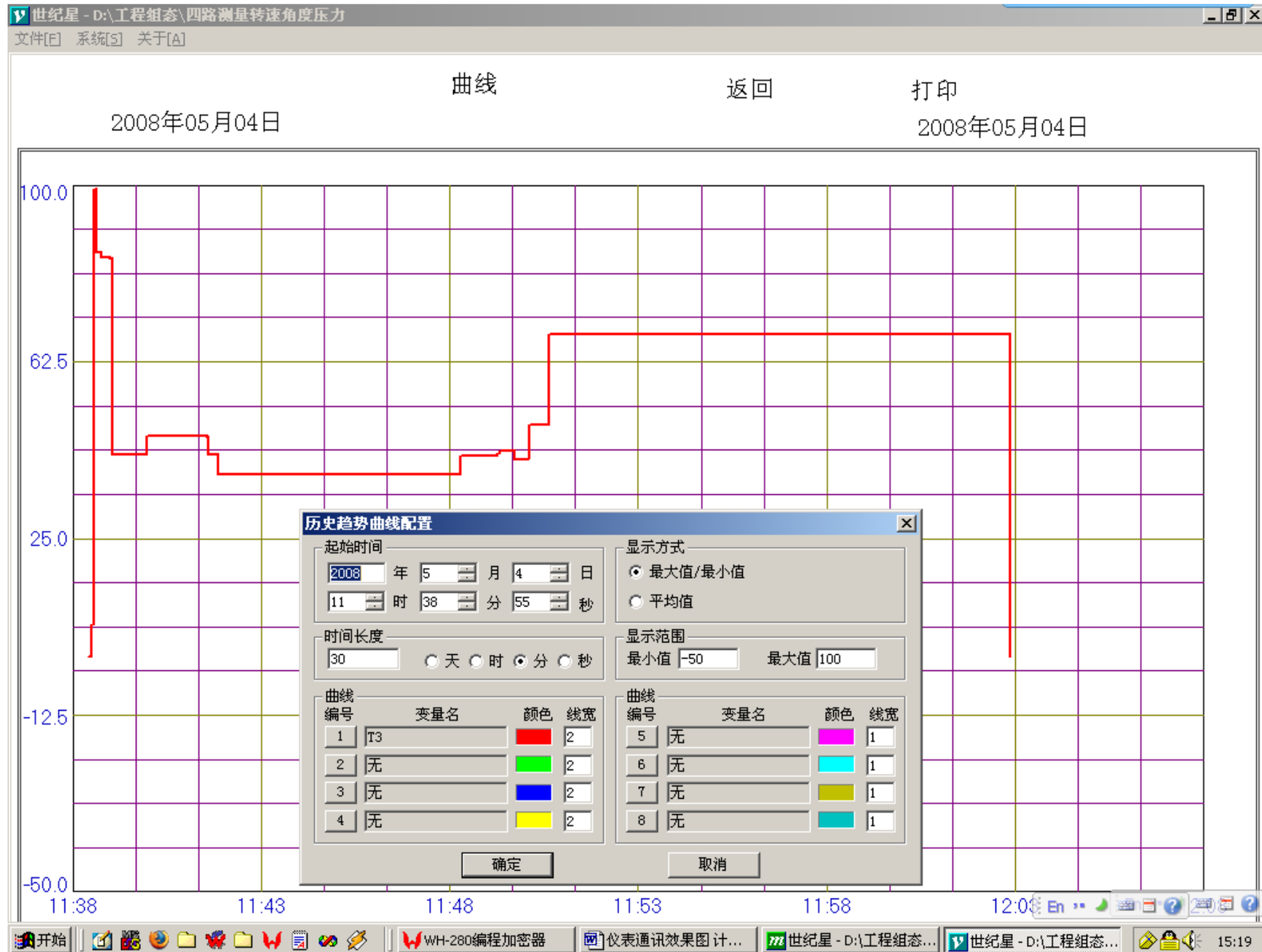
RS485 可连接 200 台仪表，传输距离为 1.2Km。需要配 RS232/485 转换器与计算机相连。

我公司做的某个测试界面

(该系统有 4 个单通道测控仪表和 1 个多通道巡检仪，通过 RS485 接口与计算机连接)



历史曲线画面，可以配置曲线画面的起始时间，时间长度显示范围，以及显示某个（几个）测量值，不同曲线可用不同颜色显示。



系统可以生成数据报表，报表同样可以设置开始时间、时间间隔，如下图，间隔 5 秒显示一组数据。

世纪星 - D:\工程组态\四路测量转速角度压力

文件[F] 系统[S] 关于[A]

组态报表

	A	B	C	D	E	F
12	12时00分10秒	0	0.00	68.5	0.0	
13	12时00分15秒	0	0.00	68.5	0.0	
14	12时00分20秒	0	0.00	68.5	0.0	
15	12时00分25秒	0	0.00	68.5	0.0	
16	12时00分30秒	0	0.00	68.5	0.0	
17	12时00分35秒	0	0.00	68.5	0.0	
18	12时00分40秒	0	0.00	68.5	0.0	
19	12时00分45秒	0	0.00	68.5	0.0	
20	12时00分50秒	0	0.00	68.5	0.0	
21	12时00分55秒	0	0.00	68.5	0.0	
22	12时01分00秒	0	0.00	68.5	0.0	
23	12时01分05秒	0	0.00	68.5	0.0	
24	12时01分10秒	0	0.00	68.5	0.0	
25	12时01分15秒	0	0.00	68.5	0.0	
26	12时01分20秒	0	0.00	68.5	0.0	
27	12时01分25秒	0	0.00	68.5	0.0	
28	12时01分30秒	0	0.00	68.5	0.0	
29	12时01分35秒	0	0.00	68.5	0.0	
30	12时01分40秒	0	0.00	68.5	0.0	
31	12时01分45秒	0	0.00	68.5	0.0	

报表文件 D:\工程组态\四路测量转速角度压力\bb.md1

En

北京宇科泰吉电子有限公司

电话: 010-57170625 13651191826 13439112233

传真: 010-82112623

QQ: 1428531558

网址: www.yuke18.com

地址: 北京海淀区知春路 56 号 2 号楼 2301