



风光互补发电实训系统	Wind-Solar Hybrid Generating Training System
供电系统监控界面	Power Supply System Monitoring Interface
电流(A)	Current (A)
电压(V)	Voltage (V)
光伏供电监控单元	Photovoltaic Power Supply Monitoring Unit
启动	Start
向东	Eastwards
向西	Westwards
向北	Northwards
向南	Southwards
灯1	LED 1
灯2	LED 2

<u>东西</u>	East-West
西东	West-East
<u>停止</u>	Stop
东西限位	East-west limit
西东限位	West-east limit
垂直限位	Vertical limit
东限位	East limit
西限位	West limit
北限位	North limit
南限位	South limit
<u>启动</u>	Start
风力供电监控单元	Wind Power Supply Monitoring Unit
<u>顺时</u>	Clockwise
<u>逆时</u>	Counterclockwise
侧风偏航	Crosswind yawing
<u>恢复</u>	Resume
<u>停止</u>	Stop
顺时限位	Clockwise limit
逆时限位	Counterclockwise limit
0°限位	0° limit
45°限位	45° limit
90°限位	90° limit

轴流风机启动	Start axial flow fan
轴流风机运行时间 0 S 频率设定值 0.00 Hz 实际输出值 0.00 Hz	Operating time of axial flow fan 0 S Frequency set point 0.00 Hz Actual output 0.00 Hz
逆变参数调节面板	Inverter parameter adjusting panel
死区时间 <input type="text"/> ns 基波频率 0.00 Hz 调制比 0.00 SPWM值 000	Dead zone time DS Fundamental frequency 0.00 Hz Modulation ratio 0.00 SPVM value 000