

# 湘电2000机组变桨系统维修

产品名称	湘电2000机组变桨系统维修
公司名称	北京慧博时代科技有限公司
价格	面议
规格参数	湘电:2000机组
公司地址	北京市大兴区亦庄经济开发区科创十四街6号赛蒂国际工业园3号楼403A
联系电话	010-88459350 18810199626

## 产品详情

慧博维修湘电2000机组变桨系统专业维修,变桨控制系统是风力发电机系统的重要组成部分,在风机运行出现故障时起到气动刹车保护风机的作用。风机安全运行的前提是变桨控制系统能够安全、可靠的运行,湘电2000机组变桨系统变桨蓄电池故障原因以及处理:

变桨电池电压故障停机,主控制器输入端口128为低电平,变桨控制器DE2.6、DE3.6、DE4.6端口为低电平,可能是充电器故障或负载回路故障引起,主要从以下方面检查:

- 1、三个桨叶中任意一个桨叶电池总电压低于电压监测模块4U1的报警设定值180V,说明电池组容量不足;
- 2、电池电压检测模块4U1是否故障,可以通过检查充电器能否正常输出电压判断;
- 3、雷电保护19R1是否损坏,可以通过检查19R1的2、4端子是否导通判断;
- 4、滑环第11滑道刷丝触点接触不良,检查滑环是否有油污导致信号传输故障;
- 5、检查变桨控制柜内G1.12、G1.8、G1.9、G2.8、G2.9、G3.8、G3.9、G3.12端子接线是否松动;
- 6、充电负载回路故障;

特别注意:充电器输出电压测量时,必须断开后面的回路,不然即使充电器损坏无输出,但电池串联在回路中,仍然可以测量到电池的电压。

北京慧博风电维修公司专业维修湘电2000机组变桨系统,歌美飒、维斯塔斯、明阳、华锐、上海电气、海装、联合动力、GE、华创风能等风力发电机组风电设备,专业维修风力发电机变桨系统设备,例如变桨系统内的各种主板,控制板、检测板、接口板、输出板、电源板等维修服务。风力发电机变桨系统电控设备维修,风机变频器,中控器PLC,伺服,电源等维修。

慧博维修全国联系方式：

微信号：18810199626 qq1677374591

北京总部：北京市大兴区亦庄经济开发区科创十四街6号赛蒂国际工业园3号楼403A

电 话：010-88459351/88459352

手机：18810199626（呼工）

上海分部：上海市闵行区浦江镇兴达路69号401

电 话：021-54257837/67

深圳分部：广东省深圳市鸿进路鸿基花园风临国际B栋1108

电 话：0755-84576463/84576481

公司网址：[www.huibogs.com](http://www.huibogs.com)