



机器人常用信息与事 件日志的查看







02

机器人常用信息

事件日志的查看







示教器操作界面上的状态栏(如图所示)显示机器人工作状态的信息, 在操作过程中可以通过查看这些信息了解机器人当前所处的状态以及一些 存在的问题。





常用信息如下:



●机器人的状态,会显示有手动、自动两种状态。

●机器人系统信息。

●机器人电机状态,按下使能键第一挡会显示电机开启,松开或按下 第二挡按下会显示防护装置停止。



常用信息如下:

●机器人程序运行状态,显示程序的运行或停止。

●当前机器人或外轴的使用状态。

●当前机器人或外轴的使用状态。					
机器人的 状态	机器人系 统信息	机器人电动机状 态	机器人程序运 行状态	机器人或外轴 的使用状态	
•手动 •自动		•使能键第一档按 下会显示电动机 开启 •松开第一档或第 二档按下会显示 防护装置停止	•程序的运行 或停止		







遇到机器人系统报错时,通过分析报错记录可以方便地找到解决方法。 事件日志的查看方法:



$\equiv \vee$	手効 bianjijiaocai (LIYULON-PC)	助护袋置停止 己停止 (速度 100%)	
事件日志 - 公用	8	144 4 4 4 7 C 200 6 C 4 4 C 200 4	
点击一个消息便	可打开。		
代码	标题	日期和时间	1到9共3
10015	已选择手动模式	2015-12-28 0	9:23:34
10012	安全防护停止状态	2015-12-28 0	9:23:34
10010	电机下电 (OFF) 状态	2015-12-28 0	9:21:43
10017	已确认自动模式	2015-12-28 0	9:21:43
10016	已请求自动模式	2015-12-28 0	9:21:43
10011	电机上电(ON)状态	2015-12-28 0	9:21:33
10129	程序已停止	2015-12-28 0	9:21:33
10002	程序指针已经复位	2015-12-28 0	:21:33
10150	程序已启动	2015-12-28 0	1:21:33
另存所有日志 为	删除 更新	i.	视图

进入到事件日志界面,会显示出 机器人运行的事件记录,包括时 间日期等,为分析相关事件和问 题提供准确的信息,如图所示。



