



## 查看工业机器人的常用信息和事件日志





02



1/8







## 查看工业机器人的常用信息

示教器的操作界面上的状态 栏显示工业机器人的常用信息 (当前的工作状态以及报警信息 等),在操作过程中可以通过查 看这些信息了解工业机器人当前 所处的状态以及一些存在的问题。







工业机器人的常用信息包括工业机器人的运行模式(手动/自动)、 工业机器人的系统信息、工业机器人的电机状态、工业机器人的程序运行 状态(正在运行/已停止)和当前工业机器人或外轴的使用状态。



- 1-工业机器人的运行模式
- 2-工业机器人的系统信息
- 3-工业机器人的电机状态
- 4-工业机器人的程序运行状态
- 5-当前工业机器人或外轴的使用状态









## 查看工业机器人的事件日志

2、进入到事件日志界面,会显示 出工业机器人运行的事件记录,包括 事件发生的时间日期等。

3、在事件日志界面可以对工业机器人的事件日志进行不同的操作,如下图所示。

$\equiv$	/ Q	手动 System4 (DESETOP-HVE	3COF8)	电机关闭 己停止(速度	100%)	2
事件日志	- 公用					
点击一个洋	有息便可打开	0				
代码	标题	l			日期和时间	1 到 9 共 43
1001	LO 电机	下电(OFF)状态	ř.		2019-09-17	16:55:11
1001	13 紧急	停止状态			2019-09-17	16:54:58
1012	25 程序	记停止			2019-09-17	16:52:29
1015	51 程序	记启动			2019-09-17	16:52:24
1005	53 返回	就绪			2019-09-17	16:52:24
1005	52 返回	启动			2019-09-17	16:52:24
1001	11 电机	上电(ON) 状态			2019-09-17	16:52:23
<b>i</b> 1001	LO 电机	下电(OFF)状态	X		2019-09-17	16:52:22
1000	)2 程序	指针已经复位			2019-09-17	16:52:20
另存所有 为	旧志	删除	更新			视图 🔷
T_T_ROB1						ROB 1
Mine Mine						14 0
Wine V		手动 System4(DESETOP-HVE	SCOF8)	电机关闭 己停止(速度	100%)	14, <sup>-</sup> - G
Mine ■ V 事件日志 点击-个洋	▲ 公用 - 公用 输息便可打开	手动 875tem4(DESETOP-HVE 。	3COF8)	电机关闭 己停止(速度	100%)	14, 5
<ul> <li>Mine</li> <li>事件日志</li> <li>点击-个洋</li> <li>代码</li> </ul>	- 公用 输息使可打开 标题	手动 System4 (DESKTOP-HVE 。	3C0F8)	电机关闭 己停止(速度	100%) 日期和时间	↓ 【】 1 到 9 共 43
<ul> <li>Wine</li> <li>事件日志</li> <li>点击一个洋</li> <li>代码</li> <li>1001</li> </ul>	- 公用 特息使可打开 标题 10 电机	手动 Systee4(DESKTOP-HVI 。 下电(OFF)状态	3COF8)	电机关闭 己停止(速度	100%) 日期和时间 2019-09-17	1 英 9 共 43 1 英 9 共 43 16:55:11
<ul> <li>Wine</li> <li>事件日志</li> <li>点击一个深 代码</li> <li>1001</li> <li>1001</li> </ul>	- 公用 時息使可打开 「存置 10 电机 13 紧急	<sup>手动</sup> Systeed (DESKTOP-HVI 。 、 下电(OFF)状态 停止状态	SCOF6)	电机关闭 己停止 (速度	100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17	1 1 1 1 1 5 5 5 1 1 6 5 5 5 1 1 1 6 5 5 5 1 1 1 6 5 5 1 1 1 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6
<ul> <li>単計目志</li> <li>点击-个洋</li> <li>代码</li> <li>1001</li> <li>1012</li> </ul>	- 公用 特息便可打开 体题 10 电机 13 紧急 25 程序	F动 Systema (DESKTOP-HVF 。 、下电 (OFF) 状态 停止状态 记停止	3COF6)	电机关闭 己停止 (速度	10065) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 1 1 1 5 5 5 : 1 5 : 5 : 1 1 6 : 5 5 : 1 1 1 5 : 5 : 1 1 5 : 5 : 4 3 1 5 : 5 : 4 3 1 5 : 5 : 4 3 5 : 4 3 5 : 4 3 5 : 4 3 5 : 4 3 5 : 4 3 5 5 : 4 3 5 5 : 4 3 5 5 : 5 : 5 · 5 ·
<ul> <li>単件日志</li> <li>点击-个深</li> <li>低码</li> <li>1001</li> <li>1012</li> <li>1015</li> </ul>	- 公用 - 公用 線便可打开 标题 10 电机 13 紧急 25 程序 51 程序	<sup>手动</sup> 87stee4 (DESKTOP-HVE 。 下电 (OFF) 状态 停止状态 已停止 已启动	800F8)	电机关闭 己停止 (速度	100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 # 9 # 43 1 # 9 # 43 16:55:11 16:54:58 16:52:29 16:52:24
<ul> <li>※ Wine</li> <li>※ 単件日志</li> <li>点击-一个深 代码</li> <li>第 1001</li> <li>第 1001</li> <li>第 1012</li> <li>第 1015</li> <li>第 1005</li> <li>第 1005</li> </ul>	- 公用 - 公用 線便可打开 - 公用 - 公用 - 公用 - 公用 - 公用 - 公用 - 公用 - 公用 公用 公用 公用 	F动 Systee4 (DESKTOP-HVF 。 下电 (OFF) 状态 停止状态 记停止 记启动 就绪	SCOF8)	电机关闭 己停止(速度	<b>日期和时间</b> 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 美 9 共 43 1 美 9 共 43 16:55:11 16:54:58 16:52:29 16:52:24 16:52:24
<ul> <li>※ Mine</li> <li>事件日志</li> <li>点击一个深代</li> <li>代码</li> <li>1001</li> <li>1012</li> <li>1015</li> <li>1015</li> <li>1016</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> </ul>	- 公用 物息便可打开 和 10 电机 13 紧急 25 程序 51 程序 53 返回 52 返回	F动 Bystee4 (DESKTOP-EVF 。 下电(OFF)状态 停止状态 已停止 记启动 就绪 启动	NCOF8)	电机关闭 已停止 (速度	100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 × 0 × 42 1 × 0 × 42 16:55:11 16:54:58 16:52:29 16:52:24 16:52:24 16:52:24
<ul> <li>Wine</li> <li>事件日志</li> <li>点击一个深</li> <li>その</li> <li>1001</li> <li>1012</li> <li>1015</li> <li>1015</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> </ul>	- 公用 特息使可打开 特息使可打开 标题 10 电机 13 紧急 25 程序 53 返回 52 返回 11 电机	F动         System       (DESKTOP-HVZ)         。       .         下电(OFF)状态         已停止         已启动         就绪         启动         上电(ON)状态	NCOF8)	电机关闭 己停止 (速度	100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 5 9 # 42 1 5 9 # 42 16:55:11 16:52:29 16:52:24 16:52:24 16:52:24 16:52:23
<ul> <li>※計日志</li> <li>点击一个深</li> <li>(2)</li> <li>(3)</li> <li>(4)</li> <li>(4)<!--</td--><td>- 公用 線便可打开 線便可打开 标题 10 电机 13 紧急 25 程序 51 程序 53 返回 11 电机 10 电机</td><td>手动         System       (DESETOP-HVI)         。       .         下电(OFF)状态         记停止         记停止         记息动         就绪         启动         上电(ON)状态         下电(OFF)状态</td><td>NCOF8)</td><td>电机关闭 己停止(速度</td><td>100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17</td><td>1 ± 9 ± 4 1 ± 9 ± 4 16:55:11 16:52:29 16:52:24 16:52:24 16:52:24 16:52:23 16:52:23 16:52:23</td></li></ul>	- 公用 線便可打开 線便可打开 标题 10 电机 13 紧急 25 程序 51 程序 53 返回 11 电机 10 电机	手动         System       (DESETOP-HVI)         。       .         下电(OFF)状态         记停止         记停止         记息动         就绪         启动         上电(ON)状态         下电(OFF)状态	NCOF8)	电机关闭 己停止(速度	100%) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 ± 9 ± 4 1 ± 9 ± 4 16:55:11 16:52:29 16:52:24 16:52:24 16:52:24 16:52:23 16:52:23 16:52:23
<ul> <li>単件日志 点击小洋 代码</li> <li>1001</li> <li>1012</li> <li>1015</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> </ul>	- 公用 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F动       System       下电(OFF)状态       停止状态       已停止       记启动       就绪       启动       上电(ON)状态       下电(OFF)状态	300F8)	电机关闭 己停止(速度	10060) 日期和时间 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17 2019-09-17	1 \$ 9 # 42 16:55:11 16:52:29 16:52:24 16:52:24 16:52:24 16:52:23 16:52:20 16:5
<ul> <li>Wine</li> <li>事件日志</li> <li>点击一个梁</li> <li>1001</li> <li>1012</li> <li>1015</li> <li>1015</li> <li>1005</li> <li>1005</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1001</li> <li>1000</li> <li>7年所有為</li> </ul>	- 公用 線便可打开 線便可打开 标题 10 电机 13 紧急 25 程序 51 程序 53 返回 11 电机 10 电机 10 电机 10 电机	手动         Bysteed (DESETOP-HVI         。         不电(OFF)状态         停止状态         记停止         记启动         就绪         启动         上电(ON)状态         下电(OFF)状态         消绪         启动         上电(ON)状态         下电(OFF)状态         消針已经复位         删除	ucor8)	电机关闭 己停止 (速度	100%) <b>日期和时间</b> 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17 2019–09–17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1









