

## 东莞市信易电热机械有限公司职业技能等级定级（机器人维保工）量化评价表

考评内容		具体指标（分值）	个人自评	依据	证明人	备注
个人基本情况（18分）	1、学历	初中 2 分；中职、高中 4 分；高职 6 分；本科 8 分				
	2、在本公司从事本工种年限	2 分/年 封顶10分				
个人素质与工作态度（24分）	1、品德修养、礼貌礼仪、个人易容仪表	1分				
	2、遵守法律法规及公司规章制度	1分				
	3、沟通能力和亲和力	1分				
	4、学习与总结能力	1分				
	5、主发现问题、解决问题的态度和能 力	1分				
	6、责任心	1分				
	7、有团队合作意识，能以集体利益为重	1分				
	8、出勤状况	全勤 5 分，请假一次扣 1 分，缺勤一次扣 2 分				
	9、遵守工作规范	1分				
	10、对承担的工作熟练掌握	1分				
	11、保质保量完成工作任务	2分				
	12、超额完成工作任务	3分				
	13、积极主动配合其他岗位工作，与同事及写作部门保持良好协作关系	1分				
	14、根据工作需要主动加班	1分				
	15、安全事故	基础分 3 分，安全事故每次扣 2 分				

考评内容		具体指标（分值）	个人自评	依据	证明人	备注	
专业知识 (58分)	1、专业业务知识	5分					
	2、相关专业知识	5分					
	3、参加各种专业知识培训，不断学习专业知识和技能	参与一期培训加 1 分，封顶5分					
	4、机械系统检查与诊断	工业机器人本体检查	2分				
		工业机器人本体故障诊断	2分				
		末端执行器机械系统检查	2分				
		末端执行器机械系统故障诊断	2分				
		周边设备机械系统检查	2分				
	5、电气系统检查与诊断	工业机器人控制系统检查	2分				
		工业机器人控制系统故障诊断	2分				
		末端执行器电气系统检查	2分				
		末端执行器电气系统故障诊断	2分				
		周边设备电气系统检查	2分				
	6、运行维护与保养	工业机器人系统运行维护	2分				
工业机器人系统保养		2分					
7、状态监测	2分						
8、数据采集	2分						
9、机械故障处理	2分						
10、电器系统故障处理	2分						
11、运行维护与保养	3分						
12、工业机器人系统运行维护	3分						
13、工业机器人系统保养	2分						
14、系统优化	3分						

考评内容		具体指标（分值）	个人自评	依据	证明人	备注
参与车间管理	1、组长加 2 分； 2、班长加 1 分； 3、车间主管加 3 分 4、导师带学徒 1 分/个，两分封顶					
参加技能竞赛	1、参与未获奖加 1 分； 2、参与获市赛三等奖加 4 分； 3、参与获市赛二等奖加 6 分； 4、参与获市赛一等奖加 8 分					
创新	1、有专利加 5 分 2、工作方案创新提升工作效率加 1 分/次；封顶3分					
合计						

经审核评定，\_\_\_\_\_，身份证\_\_\_\_\_，量化评分为\_\_\_\_\_，认定为\_\_\_\_\_（工种）\_\_\_\_\_（等级）。

备注：评分需提供相关佐证材料，无佐证材料需车间主管证明，否则分值无效。