分期限时和解锁操作说明

- 一: 系统设置限时(系统软件版本 928TDL V6.28/ Ti V1.27.10 及以上)
- 1.1、 在参数输入密码, 机床制造商以上权限, 改参数 P416.7=1

[参 数]	机床制造商权限 hp2
M-基准参数	* P416 功能开关 10001000 d7_记忆当前密码
	P417 记录报警 00000000 d6_编辑程序删除
	P418 显示报警 00000000 d5_清除刀补数据
	P419 安全设置3 10001010 d4_驱动单元使能
S-辅助参数	P420 效率设置2 10000000 d3_上电记忆密码
T-位参数	P421 安全设置4 01000000 d2_手动偏移
U-接口参数	P422 功能设置 00000000 d1_参数显示选择
W-变量初值	d0_修改加工程序
F-螺补参数	记忆当前密码级别: 0-不记忆 1-记忆
编辑手	动自动参数刀补诊断

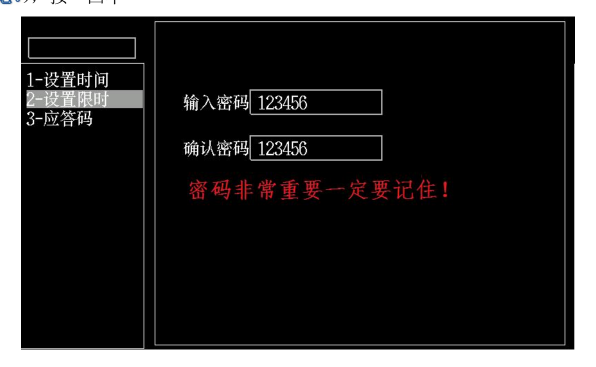
1.2、 按诊断->按 HP6->按 8(GSK928Ti 按 9—其他)

键 0-查看报警信息	键 1-查看颜色编码
键 2-进入键盘测试	键 3-查看CPLD脉冲数
键 4-查看版本信息	键 5-内存导入导出
键 6-串口通信测试	键 7-恢复出厂设置
键 8-其他	键 Esc-退出

1.3、设置时间,按"光标向右"修改为当前的日期



1.4、设置限时,按"光标向右"设置限时的密码(**很重要。不要忘**记》),按"回车"



1.5、按回车设置限时日期,会显示剩余天数



二: 解除限时

- **2.1** 按诊断->按 HP6->按 8 (GSK928Ti 按 9—其他)
- 2.2、 光标移动到"2-设置限时"在最下方有"请求码",发给解锁方。



2.3、打开"分期限时工具"

新建文件夹			
名称	修改日期	类型	大小
📗 iconengines	2023/5/30 9:22	文件夹	
📗 imageformats	2023/5/30 9:22	文件夹	
📗 platforms	2023/5/30 9:22	文件夹	
📗 translations	2023/5/30 9:22	文件夹	
© D3Dcompiler_47.dll	2017/4/28 6:50	应用程序扩展	3,467 KB
	2016/3/3 20:18	应用程序扩展	21 KB
libgcc_s_dw2-1.dll	2014/12/22 0:07	应用程序扩展	118 KB
🚳 libGLESV2.dll	2016/3/3 20:18	应用程序扩展	2,240 KB
libstdc++-6.dⅡ	2014/12/22 0:07	应用程序扩展	1,003 KB
libwinpthread-1.dll	2014/12/22 0:07	应用程序扩展	48 KB
opengl32sw.dll	2014/9/23 18:36	应用程序扩展	14,864 KB
⊚ Qt5Core.dⅡ	2021/6/18 16:32	应用程序扩展	5,231 KB
Qt5Gui.dⅡ	2016/3/3 20:28	应用程序扩展	5,514 KB
Qt5Svg.dll	2016/3/4 12:44	应用程序扩展	350 KB
	2016/3/3 20:36	应用程序扩展	6,342 KB
■ 分期限时工具1.60.exe	2023/5/26 11:53	应用程序	165 KB
● 简要操作说明.docx	2023/9/7 10:50	Microsoft Word	20 KB

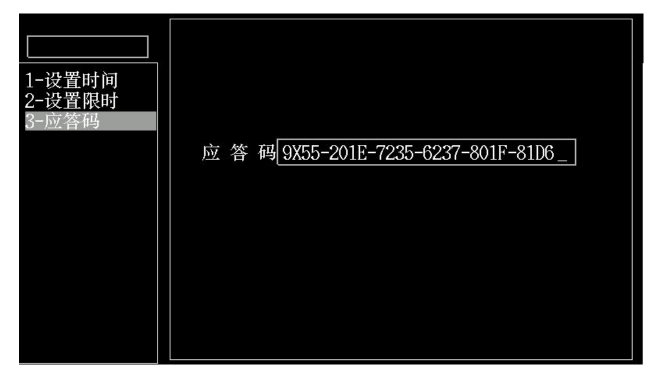
2.4、输入"请求码"和"限时密码",在"功能选择"选择相对应的 选项,点"生成响应码"

■ GSK986/GSK928分期限时工具V1.60 解除限时		
系统请求码	8X55-201Z-08ZD-XZ83-0354-81D6 清除	
限时密码	●●●●●● **	
功能选择	取消期数 · 2期 · 企 解除后到第三期设定的时间又锁机	
生成解密文件 生成响应码=>	解锁码 9X55-201E-7235-6237-801F-81D6 复制	
ID:89012348 请求日期:2023年10月07	3 批次:0	- 4

2.5、 在系统 按诊断->按 HP6->按 8 (GSK928Ti 按 9—其他), 光标移 动到"应答码"

1-设置时间 2-设置限时 3-应答码	应答码

2.6、按"光标向右"输入"应答码",按"回车"





如果设置限时后,当系统的时钟被破坏后,系统按开机时间 9 个小时当一天计数。