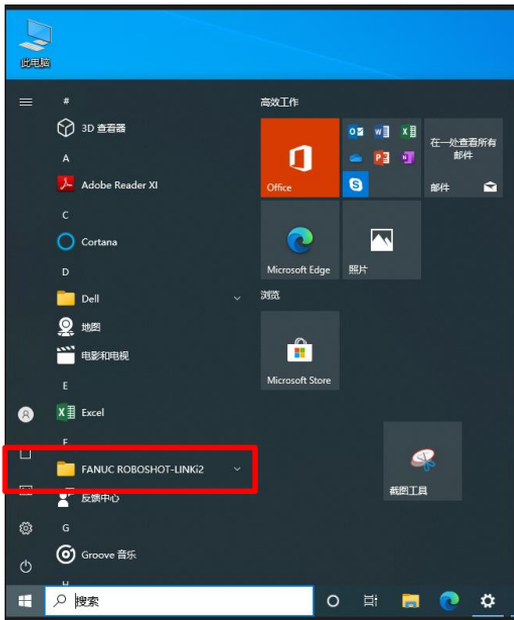


## EM63文件配置

序号	配置文件	
1	路径确认	
2	MACHINE.INI	
3	report_2.job	
4	SESS0000.REQ	

# EM63文件配置-路径确认

1: 开始菜单, 找到【设定值】, 点击进入



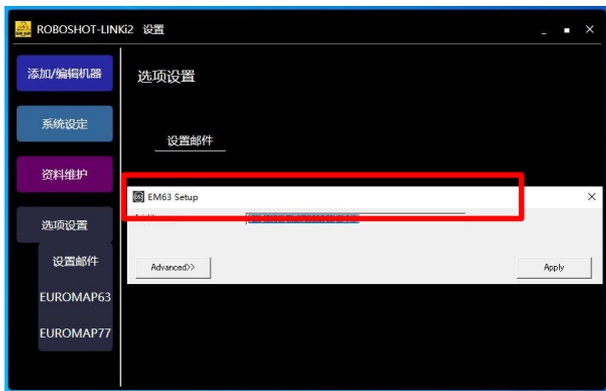
2: 点击左列【选项设置】



## EM63文件配置-路径确认

3: 确认路径, 可以改动, 一般不建议放到C盘, 可以放到D盘; 例如: D:\EM63\IniFile\MACHINE.INI 然后点击【Apply】

4: 在对应的目录下, 建立MACHINE.INI文件 把扩展名显示出来。



# EM63文件配置-MACHINE.INI

1: MACHINE.INI文件内容, 如果有更改, 保存。

MACHINE.INI - 记事本

文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

[MACHINES]

1=MACHINE 1

2=MACHINE 2

[MACHINE 1] // ROBOSHOT

SESSIONPATH=D:\EM63\M24V\MC01

MAXSESSIONS=8

IPADDRESS=192.168.100.1 // manufacture dependent entry

[MACHINE 2] // ROBOSHOT

SESSIONPATH=D:\EM63\M24V\MC02

MAXSESSIONS=8

IPADDRESS=192.168.100.2 // manufacture dependent entry

2: 点击左列【选项设置】

此路径下建立文件夹:



此次IP地址是注塑机画面上的IP地址:



# EM63文件配置-report\_2.job

1: report\_2.job文件内容, 如果有更改, 保存到 D:\EM63路径下。

备注说明

```

*report_2.job - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
JOB report_2_RESPONSE "report_2.log";

REPORT report_2
APPEND "report_2.dat"

START IMMEDIATE
STOP NEVER
CYCLIC SHOT 1

PARAMETERS
DATE,TIME,ActTimCyc,|
SetRecMld,
ActStsMach,
@Set_SB_InjectionStep,
@Set_SB_InjectionVelocity1,
@Set_SB_InjectionVelocity2,
@Set_SB_InjectionVelocity3,
@Set_SB_InjectionVelocity4,
@Set_SB_ScrewBackPosition,
@Set_SB_VPTransferPosition,
@Set_SB_InjectionSwitchPosition1,
@Set_SB_InjectionSwitchPosition2,
@Set_SB_InjectionSwitchPosition3,
@Set_SB_InjectionSwitchPosition4,
Maxinjectionpressure,
MaxinjectionTime;
  
```

此处一般不需要修改:

此次为我们需要抓取的注塑机参数的命令:  
根据需要增加。  
主要输入法在英文半角状态下输入;

此处是 ‘;’

保存路径



# EM63文件配置-SESS0000.REQ

1: SESS0000.REQ文件内容, 保存到D:\EM63路径下。

备注说明

SESS0000.REQ - 记事本

文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

```
REQ_0000 EXECUTE "report_2.job";
```

↑ 此电脑 > 本地磁盘 (D:) > EM63

名称	修改日期
★ IniFile	2023/5/11 11:38
★ M24V	2023/5/11 11:44
★ report_2.job	2023/5/11 12:25
★ SESS0000.REQ	2018/7/6 10:48

## 运行EM63

1: 把report\_2.job和SESS0000.REQ 这2个文件复制到MC01内, 正常运行后, 会生产4个文件, 其中后缀是dat为所抓取的数据

名称	修改日期
 report_2.dat	2020/3/24 12:12
 report_2.job	2020/3/24 12:08
 report_2.log	2020/3/24 12:09
 SESS0000.RSP	2020/3/24 12:09