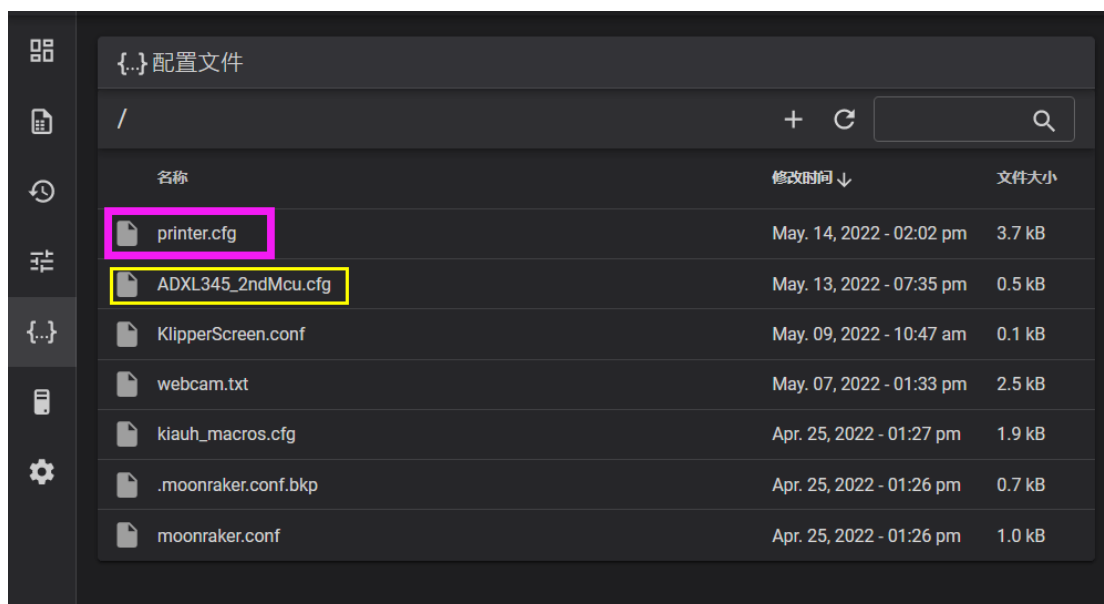


新建一个配置文件 ADXL345_2ndMcu.cfg 并将其包含在 printer.cfg 中

```
printer.cfg
1 # http://www.klipper3d.org/zh/Installation.html
2 [include ADXL345_2ndMcu.cfg]
```

文件布局如下



名称	修改时间 ↓	文件大小
printer.cfg	May. 14, 2022 - 02:02 pm	3.7 kB
ADXL345_2ndMcu.cfg	May. 13, 2022 - 07:35 pm	0.5 kB
KlipperScreen.conf	May. 09, 2022 - 10:47 am	0.1 kB
webcam.txt	May. 07, 2022 - 01:33 pm	2.5 kB
kiauh_macros.cfg	Apr. 25, 2022 - 01:27 pm	1.9 kB
.moonraker.conf.bkp	Apr. 25, 2022 - 01:26 pm	0.7 kB
moonraker.conf	Apr. 25, 2022 - 01:26 pm	1.0 kB

在该文件中 编写

```
[mcu adxl345Mcu]
serial:/dev/serial/by-id/usb-Klipper_stm32f103xe_1B20100536153
03030303032-if00
restart_method: command
[adxl345]
cs_pin: adxl345Mcu :PA4 #定义CS 对应MCU 的pin, 接cs
spi_bus:spi1

[resonance_tester]
accel_chip: adxl345
probe_points:
    100, 100, 20
```

其中 serial 写自己板子的 id

其他可参考 klipper 官网介绍

http://www.klipper3d.org/zh/Measuring_Resonances.html

其他未尽事宜可加群讨论



VoronDesign沃...

群号：278616561



扫一扫二维码，加入群聊。

