参考代码：

#include <Wire.h>

int val11;

int val2;

void setup()

{

pinMode(LED1,OUTPUT);

Serial.begin(9600);

Serial.println("Emartee.Com");

Serial.println("Voltage: ");

Serial.print("V");

}

void loop()

{

float temp;

val11=analogRead(1);

temp=val11/4.092;

val11=(int)temp;//

val2=((val11%100)/10);

Serial.println(val2);

delay(1000);

}