中景园电子关于文字取模说明

中景园电子默认提供的字号为;英文为 8x16 点阵;中文为 16x16 点阵;如大家需要用其它大一点字号的字库和函数操作;请参考下面文件说明;可直接在程序中使用。

显示 16x32 英文字符串

```
1. OLED_ShowString(0,0,"0123");
   void OLED_ShowString(u8 x,u8 y,u8 *chr)
3.
   {
4.
       unsigned char j=0;
       while (chr[j]!='\setminus 0')
6.
              OLED_ShowChar(x,y,chr[j]);
7.
              x+=16;
8.
           if(x>120){x=0;y+=2;}
9.
              j++;
10.
       }
11. }
void OLED_ShowChar(u8 x,u8 y,u8 chr)
{
   unsigned char c=0,i=0;
       c=chr-'0';//得到偏移;测试是显示几个数字
           OLED_Set_Pos(x,y);
           for(i=0;i<16;i++)
           OLED_WR_Byte(F8X16[c*64+i],OLED_DATA);
           OLED_Set_Pos(x,y+1);
           for(i=0;i<16;i++)
           OLED_WR_Byte(F8X16[c*64+i+16],OLED_DATA);
           OLED Set Pos(x,y+2);
           for(i=0;i<16;i++)
           OLED WR Byte(F8X16[c*64+i+32],OLED DATA);
           OLED_Set_Pos(x,y+3);
           for(i=0;i<16;i++)
           OLED_WR_Byte(F8X16[c*64+i+48],OLED_DATA);
}
const unsigned char F8X16[]=
,0xF0,0xFE,0x0F,0x01,0x00,0x00,0x00,0x00,0x01,0x07,0xFE,0xF0,0x00,
x00,0x00,0x01,0x03,0x06,0x04,0x04,0x04,0x06,0x03,0x01,0x00,0x00,0x00,/*"0",0*/
```

中文显示 32x32 操作

```
OLED_ShowString(0,0,"0123");16x32 英文字符
             OLED ShowCHinese(0,4,0);//+ 32x32
                 OLED ShowCHinese(32,4,1);//景 32x32
                      OLED ShowCHinese(64,4,2);//园 32x32
2. 显示 32x32 函数
void OLED_ShowCHinese(u8 x,u8 y,u8 no)
{
    u8 t;
    OLED Set Pos(x,y);
    for(t=0;t<32;t++)
        {
                 OLED_WR_Byte(Hzk[4*no][t],OLED_DATA);
     }
        OLED Set Pos(x,y+1);
    for(t=0;t<32;t++)
             {
                 OLED_WR_Byte(Hzk[4*no+1][t],OLED_DATA);
          }
                 OLED_Set_Pos(x,y+2);
    for(t=0;t<32;t++)
```