Lab 05: Mixing with C

reference:

 $\frac{http://ww1.microchip.com/downloads/en/devicedoc/5}{0002053g.pdf}_{(http://ww1.microchip.com/downloads/en/devicedoc/50002053g.pdf)}$

Function Types

根據XC8 C COMPILER USER'S GUIDE

(http://ww1.microchip.com/downLoads/en/devicedoc/50002053g.pdf) 在 5.4.2 INTEGER DATA

Types 中提及:

int 的大小為 16 bit · char 的大小則為 8 bit

Function Parameters

根據XC8 C COMPILER USER'S GUIDE

(http://ww1.microchip.com/downLoads/en/devicedoc/50002053g.pdf) 5.8.6 FUNCTION PARAMETERS 中提及:

如果第一個 parameter大小在1Byte 以內是放入Wreg, 其他 parameters 則是根據type依序放入0x001:0x002:... 第一個 parameter超過1Byte的話,則是根據type大小放入0x001:0x002:..., 其他parameters就接著後面放入以上都要遵循XC8所使用之little endian存放方式。

Function Return Values

根據XC8 C COMPILER USER'S GUIDE

(http://ww1.microchip.com/pownLoads/en/devicedoc/50002053g.pdf) 5.8.7 FUNCTION RETURN VALUES 中提及:

XC8會共用傳入參數的GPR記憶體位置作為存放回傳值的記憶體位置(節省記憶體)

return type 1Byte 以內是回傳Wreg(並且會同時將Wreg內的值也放進0x001)

return type 超過1Byte 是回傳0x001:0x002:...,依據你的 return type的大小,

並且遵循XC8所使用之little endian存放方式。