

您設計產品時的好朋友！



[Forum: 16-bit PIC24/dsPIC](#)

Topic: MCHV-2 Development Board 與 an1160 code 驅動三項 motor 的反電動勢量測

Subject: Re: MCHV-2 Development Board 與 an1160 code 驅動三項 motor 的反電動勢量測

作者: sarsgg444

2018年04月23日 13:38:05

Hi Ryang

問題 1,2 我了解了

想繼續請教問題3

我改用 DCMI 慢慢調整輸出力道

約從 50% 的輸出力道慢慢調整至 70% 都還 ok

但只要一超過 70% 就會開始出現換相不準確的情況

請問這是因為轉速高，零交越點抓不准的關係否？

這樣的話，是否能藉由調整超前角補償?(不同轉速下給不同超前角)

謝謝