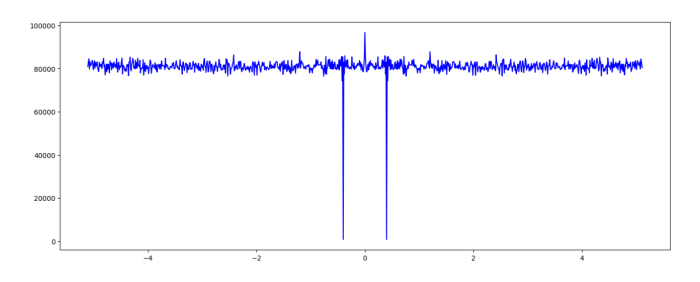
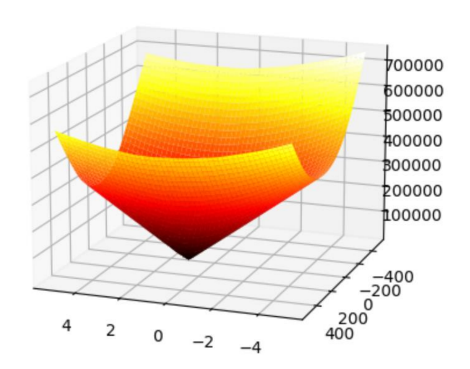
1. 已知 A=0.6、B=1.2、C=100, 試以 D 值可能出現的 1024 種可能性為 X 軸, Energy(A,B,C,D) 為 Y 軸,繪製折線圖



2. 已知 B=1.2、D=0.4, 試以 A、C 可能出現的值為 X、Y 軸, Energy(A,B,C,D)為 Z 軸,繪製 3D surface



3. 請在作業報告中將你求出的最佳參數組合列出,並將合成 序列與直實序列用兩種顏色繪製於同一張折線圖中

A= 5.67683442

B= -0.01624792

C= 0.16308525

tc= 2021/11/24

β= 0.7275390625

 Ω = 4.73

Φ= 1.6260196351587797

