（1）CC method vs Trad method

收敛代数；收敛时间；收敛时pm数量。

（2）CC method vs C method

收敛代数；收敛时间；收敛时pm数量。

（3）Trad method vs C method

收敛代数；收敛时间；收敛时pm数量。

Scale：Pm/Vm = 30, 60。

1. CC method vs CC method

收敛代数；收敛时间；收敛时pm数量。

Scale：Pm/Vm = 60， k=2/4/6/8。