

## 財務工程作業三說明

0613404 陸恭葦

輸入：

1. 選擇 conversion 的形式 1 為 actual/actual，2 為 30/360
2. 輸入 maturity date 年月日分開輸入
3. 輸入 settlement date 年月日分開輸入
4. 輸入 bond yield (以百分比輸入)
5. 輸入 coupon rate (以百分比輸入)

備註：如果選擇 conversion 的形式輸入非 1 或 2 會輸出 wrong input

如果輸入的 settlement day 比 maturity date 還晚也會輸出 wrong input

輸出：

輸出 dirty price 和 clean price