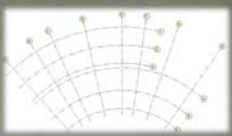
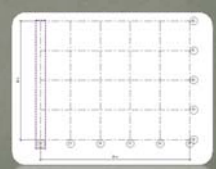


輔助線 (網格)

常用 → 網格

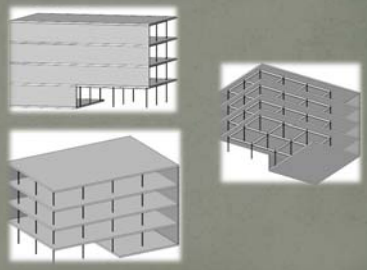


在樓板平面圖-樓層1的地方，繪製25m x 20m 間距各為5m的方形網格線，並且標註其長寬





結構模型

- 樓板
- 結構柱
- 梁
- 結構牆
- 基礎
- 支撐




- 複製樓層
- 修改性質

- 複製樓層
 - 選取要複製的樓層 → Ctrl+C → 在修改清單內選取對齊貼上。
- 修改性質
 - 選取要修改的元素，點選右鍵 → 元素性質。
 - 或者選取要修改的元素，可以在上方發現多出一個修改功能列。

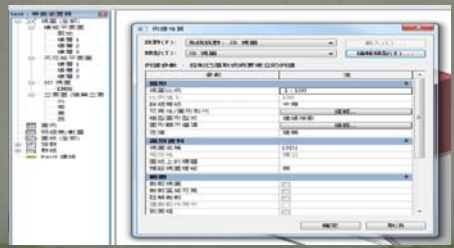
建築設計

- 門
- 窗
- 建築牆
- 建築柱
- 其它物件



- 剖面運用

- 剖面運用
 - 剖面運用通常是在3D圖形下的功能，在左方的專案瀏覽器中的3D視圖，點選右鍵 → 性質。
 - 在性質裡面的範圍區塊，將剖面框打勾，就可以在3D視圖下控制剖面框。



Reference

- 建築上建築工程
- buildingSMART