



AUTODESK®  
TINKERCAD®

TINKERCAD FOR...

圖庫

COMMUNITY

學習

教授



我最近的設計

建立新設計

按“建立新設計”開始



polyuap3dprint

設計

Circuits

課程

Codeblocks BETA

專案

+

建立專案

推文 關注

 **Tinkercad** 

@tinkercad 

Want to win a 3D printer? Come visit @autodesk @tinkercad at #STE18 booth #2463 and bring your raffle book to enter!

  25m



匯入

匯出

Send To



可以直接選基本造型



工作平面



尺規

Tinkercad

基本造型



方塊



圓柱



方塊



圓柱



圓球



Scribble



圓錐



圓錐

工作平面進行設計的地方

工作平面

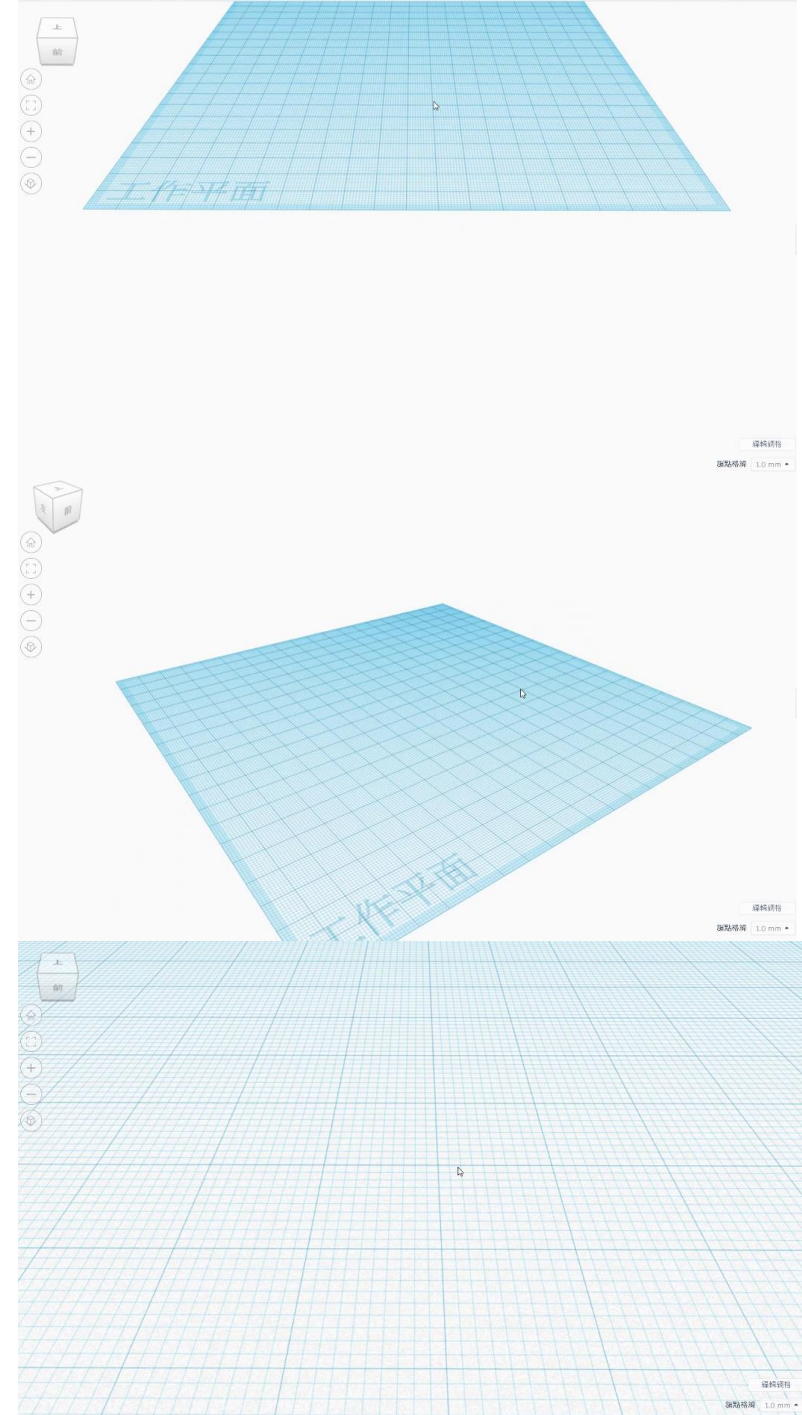
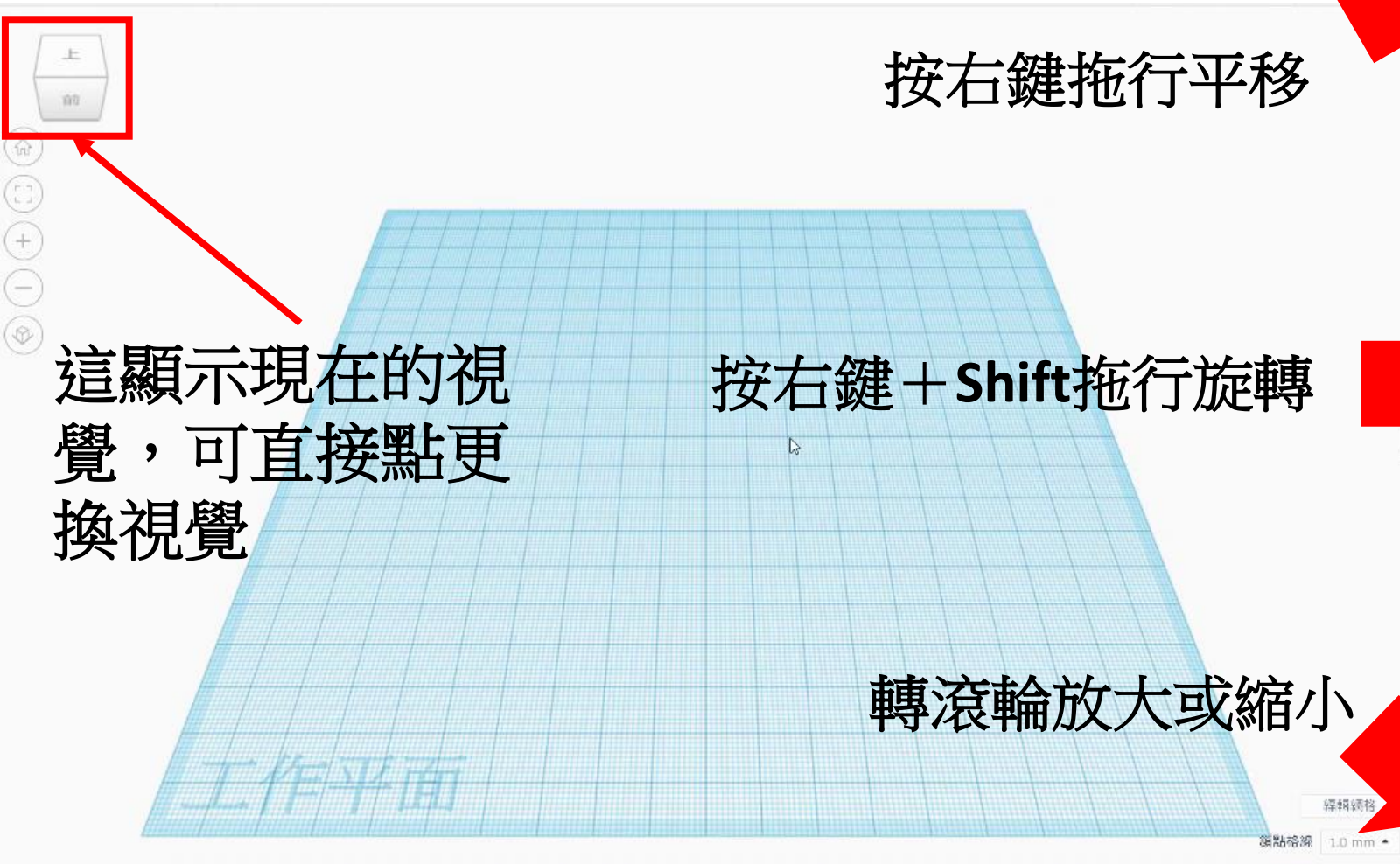
編輯網格

縮放比例

1.0 mm



# 視覺轉換的操作







孔跟實體是兩個不同性質

把造型拖到工作平面後，右邊會出現造型選項視窗



工作平面



尺規

Tinkercad

基本造型



方塊



圓柱



方塊



圓柱



圓球



Scribble



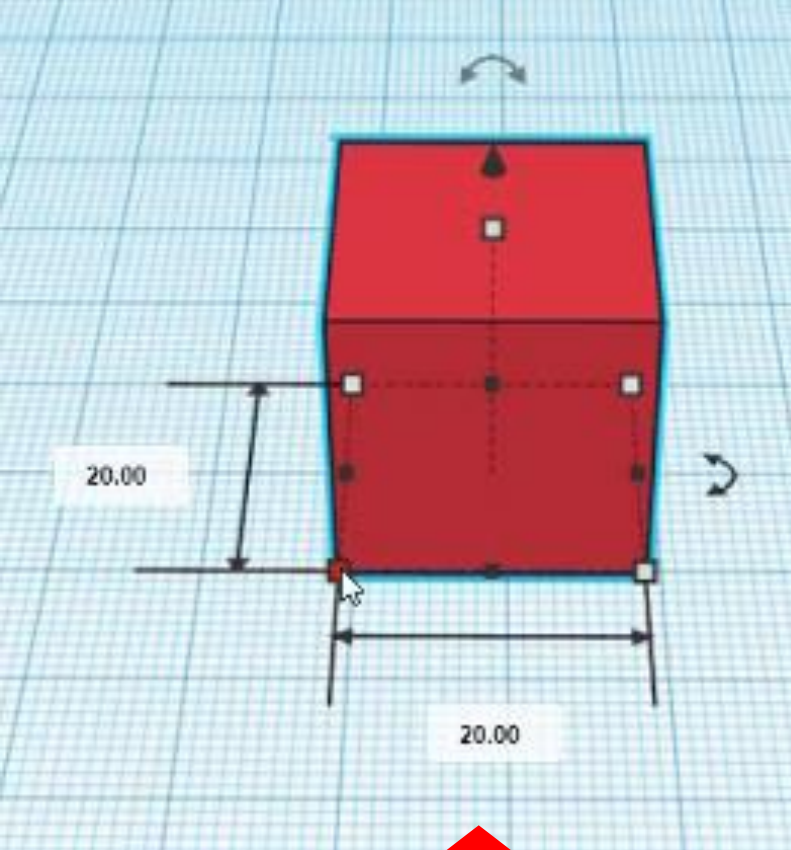
圓錐



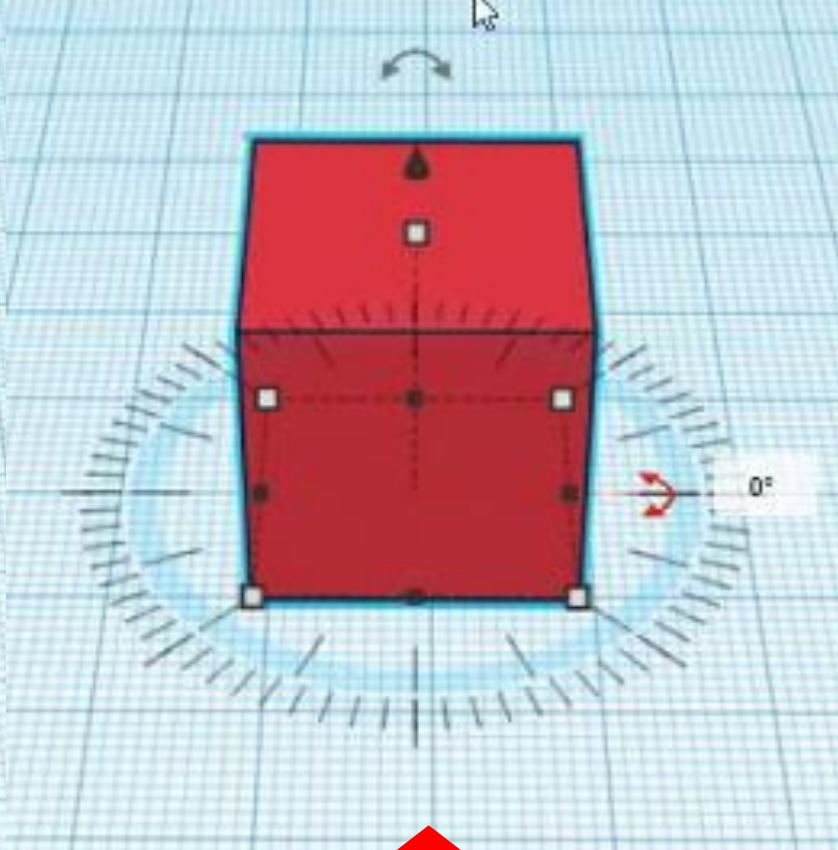
圓錐



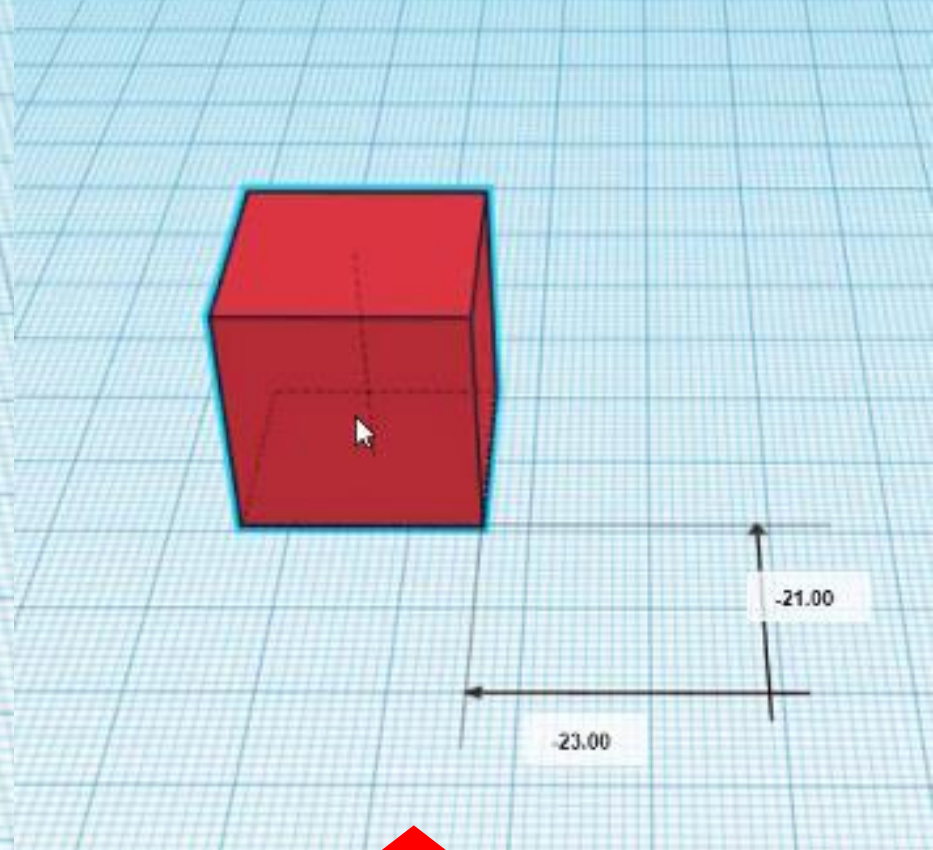




指向角落的小方  
塊改變大小



指向雙箭頭  
旋轉造型



右鍵拖行移動





匯入

匯出

Send To



Shapes(2)



實體



孔



工作平面



尺規

Tinkercad

基本造型



方塊



圓柱



方塊



圓柱



圓球



Scribble



圓錐



圓錐

當有多於一個造型時，  
按Shift點擊多選

工作平面

編輯網格

鎖點格線 1.0 mm

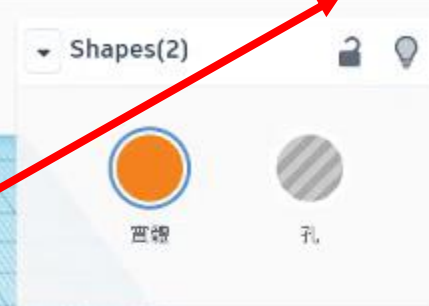




匯入 匯出 Send To



多選造型後，可按對齊，在不同軸上對齊



工作平面



尺規

Tinkercad

基本造型



方塊



圓柱



方塊



圓柱



圓球



Scribble



圓錐



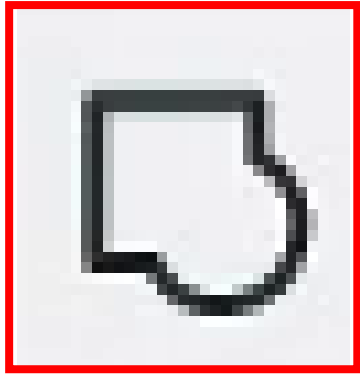
圓錐

工作平面

編輯網格

網點格線 1.0 mm





組成群組可把多選的所有造型合成一個，若孔和實體則相減，實體和實體則相加

