## CAD2020 電腦輔助設計實習

## Inventer

Member: 40723153 40823109 40823110 40823111 40823117 40823118 40823123 40823126 40823139 40823144 40823153 40871106

件號
02       62858.407 mm^3         03       20000.000 mm^3         04       35853.982 mm^3         05       35356.194 mm^3         06       53132.741 mm^3         07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
03       20000.000 mm^3         04       35853.982 mm^3         05       35356.194 mm^3         06       53132.741 mm^3         07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
04       35853.982 mm^3         05       35356.194 mm^3         06       53132.741 mm^3         07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
05       35356.194 mm^3         06       53132.741 mm^3         07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
06       53132.741 mm^3         07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
07       36356.194 mm^3         08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
08       28712.389 mm^3         09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
09       44000.000 mm^3         10       24500.000 mm^3         11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
10 24500.000 mm^3  11 58000.000 mm^3  12 36000.000 mm^3  13 76666.667 mm^3  14 88000.000 mm^3  15 52500.000 mm^3  16 79333.333 mm^3  17 45000.000 mm^3  18 36137.167 mm^3  19 54643.470 mm^3  20 31500.000 mm^3  21 72000.000 mm^3  22 44858.407 mm^3
11       58000.000 mm^3         12       36000.000 mm^3         13       76666.667 mm^3         14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
12 36000.000 mm^3 13 76666.667 mm^3 14 88000.000 mm^3 15 52500.000 mm^3 16 79333.333 mm^3 17 45000.000 mm^3 18 36137.167 mm^3 19 54643.470 mm^3 20 31500.000 mm^3 21 72000.000 mm^3 22 44858.407 mm^3
13 76666.667 mm^3  14 88000.000 mm^3  15 52500.000 mm^3  16 79333.333 mm^3  17 45000.000 mm^3  18 36137.167 mm^3  19 54643.470 mm^3  20 31500.000 mm^3  21 72000.000 mm^3  22 44858.407 mm^3
14       88000.000 mm^3         15       52500.000 mm^3         16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
15 52500.000 mm^3  16 79333.333 mm^3  17 45000.000 mm^3  18 36137.167 mm^3  19 54643.470 mm^3  20 31500.000 mm^3  21 72000.000 mm^3  22 44858.407 mm^3
16       79333.333 mm^3         17       45000.000 mm^3         18       36137.167 mm^3         19       54643.470 mm^3         20       31500.000 mm^3         21       72000.000 mm^3         22       44858.407 mm^3
17
18 36137.167 mm^3 19 54643.470 mm^3 20 31500.000 mm^3 21 72000.000 mm^3 22 44858.407 mm^3
19 54643.470 mm^3 20 31500.000 mm^3 21 72000.000 mm^3 22 44858.407 mm^3
20 31500.000 mm^3 21 72000.000 mm^3 22 44858.407 mm^3
21 72000.000 mm^3 22 44858.407 mm^3
22 44858.407 mm^3
70000 000 mm \2
23 70000.000 mm^3
71500.000 mm^3
25 41283.185 mm^3
26 53287.611 mm^3
27 38641.593 mm^3
28 56358.407 mm^3
29 46849.556 mm^3
30 31500.000 mm^3
31 57689.528 mm^3
32 42283.185 mm^3

33	39141.593 mm^3
34	44000.000 mm^3
35	22141.593 mm^3
36	48000.000 mm^3
37	54283.185 mm^3
38	51433.628 mm^3
39	60283.185 mm^3
40	40000.000 mm^3
41	61598.433 mm^3
42	59000.000 mm^3
43	22000.000 mm^3
44	16853.982 mm^3
45	42283.185 mm^3
46	44000.000 mm^3
47	28785.398 mm^3
48	22000.000 mm^3
49	73500.000 mm^3
50	74000.000 mm^3