

姓名	○ ○ ○	科目	數值控制
級別	<input type="checkbox"/> Level 1 <input type="checkbox"/> 初階	<input checked="" type="checkbox"/> Level 2 <input checked="" type="checkbox"/> 中階	<input type="checkbox"/> Level 3 <input type="checkbox"/> 高階

准考證號	0	■	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	0	■	2	3	4	5	6	7	8	9
	2	0	1	■	3	4	5	6	7	8	9
	3	0	1	2	■	4	5	6	7	8	9
	4	0	1	2	3	■	5	6	7	8	9
	5	0	1	2	3	4	■	6	7	8	9
	6	0	1	2	3	4	5	■	7	8	9
	7	0	1	2	3	4	5	6	■	8	9
	8	0	1	2	3	4	5	6	7	■	9
	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	■

 ※畫記範例：正確

 錯誤

1	■	B	C	D	26	A	B	■	D
2	A	B	C	■	27	A	B	■	D
3	A	B	C	■	28	A	B	C	■
4	A	■	C	D	29	A	B	C	■
5	A	B	■	D	30	A	■	C	D
6	A	■	C	D	31	■	B	C	D
7	A	■	C	D	32	A	B	■	D
8	A	B	C	■	33	A	■	C	D
9	A	B	■	D	34	■	B	C	D
10	A	B	C	■	35	A	■	C	D
11	A	B	C	■	36	A	B	C	D
12	■	B	C	D	37	A	B	C	D
13	A	B	C	■	38	A	B	C	D
14	■	B	C	D	39	A	B	C	D
15	A	B	C	■	40	A	B	C	D
16	A	■	C	D	41	A	B	C	D
17	A	B	■	D	42	A	B	C	D
18	■	B	C	D	43	A	B	C	D
19	■	B	C	D	44	A	B	C	D
20	A	B	■	D	45	A	B	C	D
21	A	B	■	D	46	A	B	C	D
22	■	B	C	D	47	A	B	C	D
23	■	B	C	D	48	A	B	C	D
24	A	B	■	D	49	A	B	C	D
25	A	■	C	D	50	A	B	C	D



報考級別：Level 2 / 機器人中階

考試科目：數值控制

准考證號碼：0123456789

應考人姓名：○ ○ ○

注意事項:

1. 作答前請務必填寫正確准考證號碼及應考人姓名，未填寫者，該科以零分計算。
2. 請依指示將考卷中的題目作答到答案卷中，作答時請用原子筆。

填充題：

- | | | | |
|----|---------------------------------------|-----|-----------------|
| 1. | 00111000 | 9. | 轉正視圖 |
| 2. | 自動化刀具交換裝置
(Automatic Tools Change) | 10. | 切線方向 |
| 3. | 切削速度 | 11. | C ¹ |
| 4. | C | 12. | 程式原點上方50.0mm |
| 5. | U=-0.2 | 13. | 錐度長度 |
| 6. | OFFSET | 14. | 先對y軸轉φ角，再對x軸轉θ角 |
| 7. | 進給率、公差與精度 | 15. | 拋物 |
| 8. | G65 | . | |