

姓名	○ ○ ○	科目	機電整合概論
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  X  X  X  X

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



報考級別：Level 2 / 機器人中階

考試科目：機電整合概論

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. | 工作      | 9.  | 振幅大小為1、角度條件為180度的整數倍             |
| 2. | 0       | 10. | 緩衝器、提高輸入阻抗降低輸出阻抗                 |
| 3. | 斜坡函數    | 11. | $\frac{1}{15}$                   |
| 4. | RAM、ROM | 12. | 57.2                             |
| 5. | 2h      | 13. | 1 bar = 1.02 Kgf/cm <sup>2</sup> |
| 6. | 405     | 14. | 滑動型                              |
| 7. | 0.6°    | 15. | 8秒                               |
| 8. | 不可遮罩式中斷 |     |                                  |