

平成 29 年度 第 3 学年 2 学期技術期末テスト 解答用紙

() 番 氏名 ()								/ 50		
1	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	
2	①		②		③					
3	(1)		(2)			(3)		(4)		
4	①		②			③				
5	(1)		(2)	(3)	①	②	③	④	⑤	⑥
6	①		②			③		④		
	⑤		ソフトウェア名			実行コマンド名				
7										
8										

平成 29 年度 第 3 学年 2 学期技術期末テスト 解答用紙

() 番 氏名 (模範解答)								50		
/ 50										
1	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	
1点	エ	カ	ウ	オ	キ	イ	ク	ケ	ア	
2	①	②	③							
1点	E	C	B							
3	(1)		(2)		(3)		(4)			
2点	赤外線センサ		サーミスタ		モータ		LED			
4	①		②		③					
1点	順次処理型		条件繰り返し型		条件分岐型					
5	(1)	(2)	(3)	①	②	③	④	⑤	⑥	
1点	フローチャート	JIS		カ	イ	ア	エ	ウ	オ	
6	①		② プログラムの繰り返し回数		③		④			
2点	a = 5		繰り返し回数		End if		「もっと大きい」を表示			
	⑤ MsgBox (“もっと小さい”)		ソフトウェア名 エクセル		実行コマンド名 マクロ					
7	災害時に救助が困難な場所などに入って要救助者を発見するためのロボット									
2点										
8	省略									
2点										

