

# 2005年（平成17年）度 春期 基本情報技術者試験 正解一覧

## 午前

問	正解	問	正解	問	正解	問	正解	問	正解	問	正解	問	正解
1	エ	11	ウ	21	エ	31	エ	41	エ	51	ア	61	イ
2	イ	12	イ	22	イ	32	イ	42	イ	52	エ	62	ア
3	ウ	13	ア	23	イ	33	エ	43	エ	53	ウ	63	イ
4	エ	14	エ	24	ウ	34	エ	44	エ	54	イ	64	イ
5	イ	15	イ	25	イ	35	イ	45	ア	55	イ	65	ア
6	イ	16	ウ	26	エ	36	ウ	46	エ	56	ウ	66	イ
7	エ	17	イ	27	エ	37	エ	47	ウ	57	ア	67	イ
8	ア	18	ウ	28	ウ	38	ウ	48	イ	58	イ	68	エ
9	ア	19	エ	29	ウ	39	エ	49	エ	59	ウ	69	ア
10	イ	20	ウ	30	ア	40	イ	50	ウ	60	ウ	70	ア

## 午後

問 1						問 2				問 3							
設問	1	2		3			設問					設問	1			2	
	a	b	c	d	e	f		a	b	c	d		a	b	c		
正解	イ	コ	イ	オ	コ	キ	ケ	正解	オ	イ	オ	イ	正解	ウ	イ	ウ	ア

問 4					問 5							問 6 (C)						
設問	1		2		3	設問	1			2				設問				
	a	b	c	d			a	b	c	d	e	f	g		a	b	c	d
正解	ウ	ア	キ	ウ	エ	正解	イ	オ	カ	イ	イ	ウ	ア	正解	エ	イ	カ	イ

問 7 (COBOL)				問 8 (Java)			問 9 (アセンブラ)					
設問	1			2	設問	1		2	設問	1		2
	a	b	c			a	b			a	b	
正解	ウ	コ	ア	オ	正解	ウ	エ	イ	正解	オ	ア	ウ

問10 (C)					問11 (COBOL)								
設問	1				2	設問	1					2	
	a	b	c	d			e	a	b	c	d		e
正解	エ	イ	ウ	ア	イ	オ	正解	エ	エ	ウ	エ	ウ	エ

問12 (Java)						問13 (アセンブラ)								
設問	1			2			設問	1			2		3	
	a	b	c	d	e	f		a	b	c	d	e		f
正解	オ	ウ	オ	ア	エ	コ	正解	オ	イ	カ	エ	エ	エ	ウ

## 講 評

<午前>  
 今回も過去問とまったく同じ問題や類題が数多く出題された。基本情報の過去問だけでも50%近く出題されていることから、例年とほぼ同レベルの内容であると考えられる。しかし、ソフトウェア開発で出題されたハイレベルな問題やアルゴリズムの新傾向の問題などが出題されていることから、今後の学習は今まで以上に広く深いものになると予想される。

<午後>  
 問1から問5まででは、データ構造やアルゴリズムなど、ソフトウェア開発技術者への以降を想像させるような問題が出題された。問題文も長いものがあり、時間配分が合否を分ける出題形式となった。プログラミング言語のレベルは例年と比べて難しいものとなっていない。各言語間のばらつきも少ないことから、全体的に高得点が予想される。