平成 年 期 種別:

午前I答案用紙(アイテック版)

注意事項

- (1) 問題冊子の注意事項をよく読み、試験開始の合図があって から、受験番号などの記入及びマークを始めてください。
- (2) 受験番号欄には、受験番号を記入し、更に<u>その下のマーク</u> 欄に正しくマークしてください。
- (3) 生年月日欄には、受験票の生年月日を記入し、更に<u>その下のマーク欄に正しくマークしてください</u>。 受験票の生年月日を訂正した場合でも、訂正前の生年月日を記入及びマークしてください。
- (4) 所定欄以外にマークしたり、記入したりしないでください。

マーク記入方法のとおり 正しくマークしてください。

とおり どさい。	
問番号	解答欄
問21	7775
問22	7775
問23	7791
問24	7791
問25	7775
問26	7 (1) (2)
問27	7791
問28	7775

7795

7795

問29

問30

問番号	解答欄
問 1	7 (1) (2)
問 2	7 (†) I
問3	7 (†) I
問 4	7 (†) I
問 5	7 (†) I
問 6	7 7 9 =
問 7	7 7 5 1
問8	7 7 9 1
問 9	7 7 9 1
問10	7 7 7 1
問11	
	7 1 9 =
問12	7 1 9 1
問12	7 (1 (2)
問12 問13	7 († I 7 († I
問12 問13 問14	7 († I 7 († I 7 († I
問12 問13 問14 問15	7 (
問12 問13 問14 問15 問16	7 () I 7 () I 7 () I 7 () I 7 () I
問12 問13 問14 問15 問16 問17	



マークシート記入方法 良い例

験

0

番

00

22

33

4 4

5 5

66

 \mathbb{J}

88

99

号

0

2

333

444

 $\boxed{5}\boxed{5}$

666

 $\mathcal{D} | \mathcal{D} | \mathcal{D}$

888

99

 \bigcirc

22

受

1

22

3 3

4 4

5 5

66

 \mathbb{D}

88

99

必ず

マークしてください

悪い例

生 年

年

0000

22

33

4 4

5 5

6 6

 \mathcal{D}

8 8

99

(19)

20

₩ • • - •

月日

22

333

4

5

6

1

8

1

2

4

5

6

1

8

9

(株)アイテック(C)2018

平成 年 期 種別:

午前 Ⅱ 答案用紙 (アイテック版)

注意事項

- (1) 問題冊子の注意事項をよく読み、試験開始の合図があってから、受験番号などの記入及びマークを始めてください。
- (2) 受験番号欄には、受験番号を記入し、更に<u>その下のマーク</u> 欄に正しくマークしてください。
- (3) 生年月日欄には、受験票の生年月日を記入し、更に<u>その下のマーク欄に正しくマークしてください</u>。 受験票の生年月日を訂正した場合でも、訂正前の生年月日を記入及びマークしてください。
- (4) 所定欄以外にマークしたり、記入したりしないでください。

マーク記入方法のとおり 正しくマークしてください。

.																		
テック版)	必 ず	F	•	0	0	0	0	0	0	0	① ②	-	0	0	0	0	0	
験開始の合図があって クを始めてください。	9マーク- 0- 0-			(1) (2) (3) (4)) (2) (3) (4)) (2) (3) (4)) (2) (3) (4)) (2) (3) (4)	_	_	Œ	ש	(1) (2) (3) (4)) (2) (3) (4)	9	(1) (2) (3) (4)	3	
, 更に <u>その下のマーク</u>	してくず			(5) (6)) (5) (6) (1)	<u></u>	<u></u>	566	966	566			<u></u>	5		566		
を記入し,更に <u>その下</u> <u>さい</u> 。 も,訂正前の生年月日	ださい。	L		(1) (8) (9)		(1) (8) (9)		() (8) (9)	(1) (8) (9)	(1) (8) (9)			(1) (8) (9)	() (8) (9)		(1) (8) (9)		
たりしないでください。																		
おり																		

マークシート記入方法 良い例

験

受

悪い例

₩ • • - •

月

問番号	解答欄
問 1	7795
問 2	7795
問3	7 (†) I
問 4	(7) (4) (T)
問 5	7 7 9 1
問 6	7 (1 (2) (1)
問7	7 7 7 1
問8	7 (1) (2)
問 9	7 7 7 1
問10	7 7 7 1
問11	7 7 7 1
問12	7 (1) (2)
問13	7 () 1
問14	7 7 7 1
問15	7 (1) (2)
問16	7 () 1
問17	7 7 7 1
問18	7 7 7 1
問19	7 7 7 1
問20	7 7 7 1

解答欄	
7 (1 (1) (1)	
7791	
7 1 9 1	
7791	
7 (1) (1)	
	7 (

亚弗尔东东 私物	問1 の角	闌																			問3	
平成29年度 秋期				ア									イ									
	設	問1		ゥ									ェ									
ネットワーク スペシャリスト				オ													_					
		(1	1)	ア	暗号 'ルゴリ	ズム	1										-	\	\			=n.:
午後 I 答案用紙	=7.880				ハッ アルゴ	シュ リズ』	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>															設
	設問2	(2	2)																			F
受 験 番 号		(;	3)				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					_	_	_	_					
	₩	問3		カ									+									設
		,, ·		ク									ケ									пДДТ
氏 名		(-	1)			=	=	= =	=	-	=					<u> </u>	_	_	_	_		
	設問4	(2	2)																		-	\vdash
	1										_										1	
		((3)								_	F		4							1	
	問2 の角	军答 标	闡																			
	設	問1																_	_			
					VDI導 経由す	入前/ る通	- こ 信		-	-					-			$\overline{\ \ }$				
選択欄		(1	1)	VI 経	DI導入 由する	後に 通信	① ②															
	設問2	(2	2)	а					b						С							
2 問 問2 選 択 問3	. IIXIAIZ		理由																		4	
択 問3		(3)												Ī							4	
合計]		利点									Ī										
<u> </u>	'	,																				
	設問3	(1	1)									_										
		(2	2)																_			
iTEC	<u></u>	問4		ア									イ									
IIL	1.			ゥ													_	_	_			

問3の解答欄

		ア						1								
設	問1	ゥ						エ								
		オ						カ								
	(1)															
=几日日 o	(1)											_	_			
設問2	(2)															
	(2)									_	_	_	_			
	(1)															
	(1)															
=九日日 ○	(2)															
設問3	(3)	Α	-	-												
	(4)															
	(4)															
≘л≀	問4															
成	□J 4												_	_	_	
		7														

問1の解答欄 平成29年度 秋期 あ い え 設問1 お か き ٦ け さ (1) す 受 験 番 号 (2) (3) 設問2 (4) そ 世 (5) ち た (6) つ (1) (2) (3) 設問3 (4) (5) 2

	(-	(1)															
		1)															
	(2)	ī	置換	え前	j			-	-							
	(2	2)	ī	置換	え後	Ź											
		1															
	(3)	1															
	(3)	2															
設問4		(_	_		
	(4)																
													_	_	_		
		1															
	(5)	\oplus											_	_			
	(3)	2															
		٦											_	_	_	_	

iTEC

ネットワーク

スペシャリスト

午後Ⅱ 答案用紙

氏 名

選択欄

問1

問2

合計

-問選 択

問2の解答欄 平成29年度 秋期 b а 設問1 d ネットワーク С スペシャリスト е f 午後 Ⅱ 答案用紙 g (1) h 設問2 (2) 受験番号 周波数帯域幅 MHz (1) アンテナ本数 本 氏 名 1 (2) 2 設問3 (3) 選択欄 問1 周波数帯のグループの数 -問選 択 問2 (4) 目 的 呼 称 (5) 最小供給電力 W (1) 2 設問4 (2) (3)

	(.	4.	サプリ								<u> </u>	_	_					
	(1)	オ-	-セ:	ンティ	ケー	-タ								_			
				ہ/ے	る機	砳											_	_
	(2)	1								/	_	_	_	_				
	(2)	2													_	_	_	
	(;	3)																
÷л88г	(4)																	
設問5	(2	+)																
		問題																
	(5)	理															=	
		田																
	((6)																

iTEC