平成27年度 ネットワークスペシャリスト試験 午前 I 問題 解答用紙

	受験番号													
N	w				-									
		(0)	(0)	(0)		(0)	(0)	(0)	(0)					
		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)	ധ					
		(2)	(2)	(2)		(2)	(2)	(2)	(2)					
		(3)	(3)	(3)		(3)	(3)	(3)	(3)					
		(4)	(4)	(4)		(4)	(4)	(4)	(4)					
		(5)	(5)	(5)		(5)	(5)	(5)	(5)					
		6	6	6		6	6	6	6					
		(7)	(7)	(7)		(7)	(7)	(7)	(7)					
		(8)	8	(8)		(8)	(8)	(8)	(8)					
		(9)	9	(9)		9	(9)	9	(9)					

			生年	-				
	Î	F		į]	ŀ		
1	9							 ←受験番号と生年月日 ・を記入します。
		(0)	0	0	(0)	0	0	を記入しより。
		①	(1)	(1)	(1)	ⓓ	(1)	
		(2)	(2)		(2)	(2)	(2)	
		(3)	(3)		(3)	(3)	(3)	
		(4)	(4)		(4)			←受験番号と生年月日
		(5)	(5)		(5)		(5)	をマークします。
		(6)	6		6		6	
		(7)	(7)		(7)		(7)	
		(8)	(8)		(8)		(8)	
		(9)	9		9		9	

問	解答欄
問1	P 1 9 I
問2	P 7 9 I
問3	アイウエ
問4	アイウエ
問5	アイウェ
問6	アイウエ
問7	アイウエ
問8	アイウエ
問9	P 7 9 I
問10	アイウエ
問11	アイウェ
問12	アイウエ
問13	アイウエ
問14	P 7 9 I
問15	アイウェ

問	解答欄
問16	P 1 9 I
問17	P 1 9 I
問18	P 1 9 I
問19	P 1 9 I
問20	7 1 9 I
問21	P 1 9 I
問22	P 1 9 I
問23	P 1 9 I
問24	P 1 9 I
問25	P 1 9 I
問26	P 1 9 I
問27	P 1 9 I
問28	P 1 9 I
問29	P 1 9 I
問30	アイウエ

平成27年度 ネットワークスペシャリスト試験 午前Ⅱ問題 解答用紙

受験番号													
N	w				-								
		(0)	(0)	(0)		(0)	(0)	(0)	0				
		(D)	(D)	(1)		(D)	(D)	(D)	(1)				
		<u>(2)</u>	(2)	(2)		(2)	(2)	(2)	(2)				
		(3)	(3)	(3)		(3)	(3)	(3)	(3)				
		(4)	(4)	(4)		(4)	(4)	(4)	(4)				
		(5)	(5)	(5)		(5)	(5)	(5)	(5)				
		(6)	(6)	(6)		6	(6)	(6)	6				
		(7)	(7)	(7)		(7)	(7)	(7)	(7)				
		(8)	(8)	(8)		(8)	(8)	(8)	(8)				
		(9)	(9)	(9)		9	(9)	(9)	(9)				

			生年	月日				
	í	Ŧ		J]	E	1	
1	9							ー 一受験番号と生年月日 を記入します。
		0	0	0	(0)	(0)	0	を配入します。
		(1)	(1)	(1)	(1)	①	(1)	
		(2)	(2)		(2)	(2)	(2)	
		(3)	(3)		(3)	(3)	(3)	
		(4)	(4)		(4)		(4)	←受験番号と生年月日
		(5)	(5)		(5)		(5)	をマークします。
		6	6		6		6	
		(7)	(7)		(7)		(7)	
		(8)	(8)		(8)		(8)	
		(9)	9		9		9	

問	解答欄
問1	P 1 9 I
問2	P 7 9 E
問3	アイウエ
問4	アイウェ
問5	アイウェ
問6	アイウエ
問7	アイウェ
問8	アイウェ
問9	アイウェ
問10	アイウェ
問11	アイウェ
問12	アイウェ
問13	アイウェ
問14	アイウエ
問15	アイウエ

問	解答欄
問16	P 1 9 I
問17	P 1 9 I
問18	P 1 9 I
問19	P 1 9 I
問20	P 1 9 I
問21	P 1 9 I
問22	P 1 9 I
問23	P 1 9 I
問24	P 1 9 I
問25	アイウェ

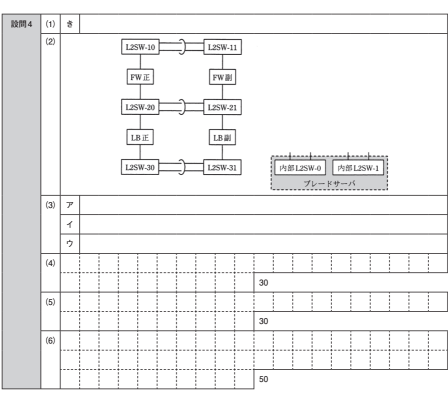
平成 27 年度 ネットワークスペシャリスト 午後 I 問題 解答用紙

_													.1.	— П	_							
				受験:	番号							年	4	年月	月		日					
N	W				-						1	9							← 受 を記	験番-	号と生	年月日
										_									₹ #C2	へしょ	.90	
問1																						
設	問1	ア																				
		1																				
		ゥ																				
		I																				
		オ																				
=n-s	38.0																					
訍	問2																					
設門	問3	(1)																				
		(2)				i	-	-								i	1			T		Т
					 		·	25	:	!	!	:	!	!	!	!	!	!				
					!	!	:	J														
設	問4	(1)																		T		T
													30									
		(2)																				
		(3)																				T
																			-			
問2		_	_			-																
設	問1	ア																				
		1																				
		ゥ																				
		_						1														
設門	問2	(1)	(A)			ドレ																
						ンアド																
			(B)	宛先	IPア	ドレ	ス															
				宛先	MAC	ンアド	レス															

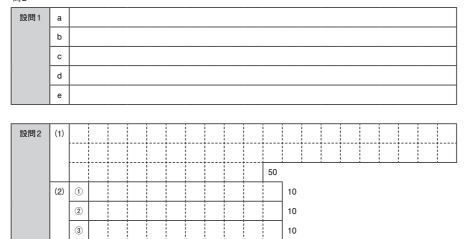
								 		 			 						,
設問2	(2)																		20
	(3)																		
										30									-
										ı									
設問3	(1)																		20
	(2)	あ																	
		(1																	
	(3)																	-	
								 		 30									,
	(4)																		
								 		 30								•	J
										ı									
問3																			1
設問1	ア																		
	1							 											
	ゥ											-							
	エ																		ı
	\vdash							 											
	オ																		
	オ																		
設問2	才 (1)			通信	の範囲						ID:	Sの接	所						
設問2				通信	の範囲				SW1		ID	Sの接 SW	所			SWS	}		
設問2	(1)		•	通信	の範囲	1			SW1		ID		所			SW3	3		
設問2				通信	の範囲			S	SW1		ID		所			SW3	3		
設問2	(1)			通信	の範囲			5	SW1		ID		所			SW3	3		40
設問2	(1)			通信	の範囲			5	SW1		ID		所		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	SW3	3		40
設問2	(1)			通信	の範囲			Ş	SW1		ID		所	35		swa			40
	(2)			通信	の範囲			5	SW1		ID		所	35		SW3			40
設問2	(1)			通信	の範囲			ξ	SW1		ID		所	35	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SW3			40
	(2)			通信	の範囲			5	6W1		ID		所	35		SW3			40
	(2)			通信	の範囲					50	ID		所	35		swa			40
	(2)			通信	の範囲				6W1	50	ID			35		SW3			40
	(1)			通信	の範囲		25			50	ID					SW3			40
	(1)			通信	の範囲		25			50	ID					SW3			40
	(1) (2) (3)			通信	の範囲		25			50	ID								40

平成27年度 ネットワークスペシャリスト 午後Ⅱ問題 解答用紙

				受験	番号							年	生	年月			日						
N	W				-						1	9] ;	一受駒	食番号	と生	年月日	
問1																			で おしノ	.02	9 o		
設問	問1	(1)	あ																				
		(2)	۲١																				
		(3)																					
		(4)																					
																						-	7
設問	問2	(1)	う																				$\frac{1}{2}$
			え																				$\frac{1}{2}$
		(2)	お			:						i	<u> </u>		:	i	:			i	i	-	$\frac{1}{1}$
		(2)						25	<u> </u>	<u> </u>		!	!	!	!		!	!	<u> </u>	!	1		╛
		(3)		!	!	!	!	23															7
		(4)				1							i			:				1	1	1	$\frac{1}{2}$
		(.,			ļ		 		 			į	 	 				35	<u>:</u>	<u>:</u>	<u> </u>	<u> </u>	J
		(5)	1	İ		+									-					i	l	1	7
						· 	 		 					 	30	!	:	!	!	:	:		┙
			2																			T	7
						·							ļ		30							-	_
		(6)]
],
																							_
設問	問3	(1)	か																				
		(2)				<u> </u>																-	
		(3)	1		ļ		ļ		ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	_				_				
					_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		30	:							7
			2		ļ	. 	ļ		ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	_				_	_			
						1									30								



問2



設問3	(1)																				
				i		i							 								
						:				 			 								60
	(2)				-																
	(2)				 								 								
					 								 						!]
	_				-			_	_			50	:	i	:			:	;		1
	(3)				ļ	ļ				ļ			 						ļ		
					ļ																
												50									
設問4	(1)																				
					 								 								40
	(2)				 			-													1
	\				 	i				 			 			35	<u> </u>	<u>:</u>	<u>: </u>	<u>i</u>]
	(0)			!	!	<u> </u>	!	!	<u>: </u>	!			!		<u>: </u>	33					1
	(3)	ア					1														-
		1	_	・受信																	
			2 8	を受信	した	とき															
			3 8	を受信	した	とき															
設問5	(1)																				
		[25														
	(2)	Ī																			
		理由	I									20	 								1
		宛先	IPア	ドレス	z			:	:	:	:]
			元IP																		
	(3)			1	1	i	-	i	i	i							i	i			
	(0)				 								 								
					ļ								 								
	_																				60
	(4)									ļ			 						ļ		
		問題	i					<u> </u>		İ			 				<u> </u>		İ		
		IPJÆ	•																		
										i											60
		宛先	IPア	ドレス	z								 								
		—	元IP																		
]