

旧試験制度（平成6年度秋期試験から平成12年度秋期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

	システムアナリスト			システム監査			プロジェクトマネージャ			アプリケーションエンジニア			システム運用管理			プロダクションエンジニア			ネットワークスペシャリスト			
	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	
旧制度				85,185	46,958	3,087				314,639	173,438	14,114							228,255	116,205	5,648	
累計					(55.1)	(6.6)					(55.1)	(8.1)								(50.9)	(4.9)	
6年秋期	8,156	5,027	353	7,464	4,105	206				31,674	16,879	673							35,902	19,636	750	
		(61.6)	(7.0)		(55.0)	(5.0)					(53.3)	(4.0)								(54.7)	(3.8)	
6年合計	8,156	5,027	353	7,464	4,105	206				31,674	16,879	673							35,902	19,636	750	
		(61.6)	(7.0)		(55.0)	(5.0)					(53.3)	(4.0)								(54.7)	(3.8)	
7年春期							11,321	5,869	380				4,599	2,680	176	12,809	7,895	739				
								(51.8)	(6.5)					(58.3)	(6.6)		(61.6)	(9.4)				
7年秋期	7,444	4,000	246	6,000	3,013	193				26,656	13,490	712							37,932	19,465	1,050	
	(8.7)	(53.7)	(6.2)	(-19.6)	(50.2)	(6.4)				(-15.8)	(50.6)	(5.3)							(5.7)	(51.3)	(5.4)	
7年合計	7,444	4,000	246	6,000	3,013	193	11,321	5,869	380	26,656	13,490	712	4,599	2,680	176	12,809	7,895	739	37,932	19,465	1,050	
	(-8.7)	(53.7)	(6.2)	(-19.6)	(50.2)	(6.4)		(51.8)	(6.5)	(-15.8)	(50.6)	(5.3)		(58.3)	(6.6)		(61.6)	(9.4)	(5.7)	(51.3)	(5.4)	
8年春期							10,282	4,988	323				4,159	2,293	140	13,120	8,069	593				
								(48.5)	(6.5)				(-9.6)	(55.1)	(6.1)	(2.4)	(61.5)	(7.3)				
8年秋期	6,120	3,251	204	4,530	2,250	140				23,122	11,203	630							38,900	19,917	1,095	
	(-17.8)	(53.1)	(6.3)	(-24.5)	(49.7)	(6.2)				(-13.3)	(48.5)	(5.6)							(2.6)	(51.2)	(5.5)	
8年合計	6,120	3,251	204	4,530	2,250	140	10,282	4,988	323	23,122	11,203	630	4,159	2,293	140	13,120	8,069	593	38,900	19,917	1,095	
	(-17.8)	(53.1)	(6.3)	(-24.5)	(49.7)	(6.2)		(-9.2)	(48.5)	(6.5)	(-13.3)	(48.5)	(5.6)	(-9.6)	(55.1)	(6.1)	(2.4)	(61.5)	(7.3)	(2.6)	(51.2)	(5.5)
9年春期							10,052	4,878	346				3,849	1,973	137	13,328	8,212	788				
								(48.5)	(7.1)				(-7.5)	(51.3)	(6.9)	(1.6)	(61.6)	(9.6)				
9年秋期	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146				22,877	11,542	659							42,058	22,571	1,341	
	(1.4)	(53.5)	(6.0)	(-7.1)	(49.7)	(7.0)				(-1.1)	(50.5)	(5.7)							(8.1)	(53.7)	(5.9)	
9年合計	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146	10,052	4,878	346	22,877	11,542	659	3,849	1,973	137	13,328	8,212	788	42,058	22,571	1,341	
	(1.4)	(53.5)	(6.0)	(-7.1)	(49.7)	(7.0)		(-2.2)	(48.5)	(7.1)	(-1.1)	(50.5)	(5.7)	(-7.5)	(51.3)	(6.9)	(1.6)	(61.6)	(9.6)	(8.1)	(53.7)	(5.9)
10年春期							10,897	5,453	422				4,040	2,154	151	14,399	9,031	825				
								(50.0)	(7.7)				(5.0)	(53.3)	(7.0)	(8.0)	(62.7)	(9.1)				
10年秋期	6,407	3,200	235	4,327	2,090	146				23,994	11,382	741							49,451	25,853	1,790	
	(3.3)	(49.9)	(7.3)	(2.9)	(48.3)	(7.0)				(4.9)	(47.4)	(6.5)							(17.6)	(52.3)	(6.9)	
10年合計	6,407	3,200	235	4,327	2,090	146	10,897	5,453	422	23,994	11,382	741	4,040	2,154	151	14,399	9,031	825	49,451	25,853	1,790	
	(3.3)	(49.9)	(7.3)	(2.9)	(48.3)	(7.0)		(8.4)	(50.0)	(7.7)	(4.9)	(47.4)	(6.5)	(5.0)	(53.3)	(7.0)	(8.0)	(62.7)	(9.1)	(17.6)	(52.3)	(6.9)
11年春期							12,114	6,070	472				4,173	2,247	158	15,311	9,365	742				
								(50.1)	(7.8)				(3.3)	(53.8)	(7.0)	(6.3)	(61.2)	(7.9)				
11年秋期	6,783	3,737	249	4,396	2,239	164				24,903	12,626	920							60,088	33,731	2,413	
	(5.9)	(55.1)	(6.7)	(1.6)	(50.9)	(7.3)				(3.8)	(50.7)	(7.3)							(21.5)	(56.1)	(7.2)	
11年合計	6,783	3,737	249	4,396	2,239	164	12,114	6,070	472	24,903	12,626	920	4,173	2,247	158	15,311	9,365	742	60,088	33,731	2,413	
	(5.9)	(55.1)	(6.7)	(1.6)	(50.9)	(7.3)		(11.2)	(50.1)	(7.8)	(3.8)	(50.7)	(7.3)	(3.3)	(53.8)	(7.0)	(6.3)	(61.2)	(7.9)	(21.5)	(56.1)	(7.2)

(注) 応募者数欄の下段( )内数字は対前年度同期比増減率(%)、受験者数欄の下段( )内数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者数欄の下段( )内数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

旧試験制度の試験区分のうち、特種はアプリケーションエンジニア欄、オンラインはネットワークスペシャリスト欄に計上した。

旧制度累計は旧試験制度の昭和44年度から平成6年度春期試験まで、新制度累計は新試験制度の平成6年度秋期から、新旧制度累計は、新旧試験制度の昭和44年度からの累計を示す。

Copyright(c) Information-technology Promotion Agency, Japan. All rights reserved 2004

旧試験制度（平成6年度秋期試験から平成12年度秋期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

	システムアナリスト			システム監査			プロジェクトマネージャ			アプリケーションエンジニア			システム運用管理			プロダクションエンジニア			ネットワークスペシャリスト		
	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者
12年 春期							12,862 (6.2)	6,564 (51.0)	519 (7.9)				4,593 (10.1)	2,446 (53.3)	178 (7.3)	15,278 (-0.2)	9,197 (60.2)	634 (6.9)			
12年 秋期	6,812 (0.4)	3,627 (53.2)	297 (8.2)	4,024 (-8.5)	1,964 (48.8)	151 (7.7)				24,559 (-1.4)	12,342 (50.3)	970 (7.9)							70,880 (18.0)	38,861 (54.8)	2,629 (6.8)
12年 合計	6,812 (0.4)	3,627 (53.2)	297 (8.2)	4,024 (-8.5)	1,964 (48.8)	151 (7.7)	12,862 (6.2)	6,564 (51.0)	519 (7.9)	24,559 (-1.4)	12,342 (50.3)	970 (7.9)	4,593 (10.1)	2,446 (53.3)	178 (7.3)	15,278 (-0.2)	9,197 (60.2)	634 (6.9)	70,880 (18.0)	38,861 (54.8)	2,629 (6.8)
新制度 合計	47,927	26,161 (54.6)	1,783 (6.8)	34,948	17,750 (50.8)	1,146 (6.5)	67,528	33,822 (50.1)	2,462 (7.3)	177,785	89,464 (50.3)	5,305 (5.9)	25,413	13,793 (54.3)	940 (6.8)	84,245	51,769 (61.5)	4,321 (8.3)	335,211	180,034 (53.7)	11,068 (6.1)
新旧制 合計	47,927	26,161 (54.6)	1,783 (6.8)	120,133	64,708 (53.9)	4,233 (6.5)	67,528	33,822 (50.1)	2,462 (7.3)	492,424	262,902 (53.4)	19,419 (7.4)	25,413	13,793 (54.3)	940 (6.8)	84,245	51,769 (61.5)	4,321 (8.3)	563,466	296,239 (52.6)	16,716 (5.6)

（注） 応募者数欄の下段（ ）内数字は対前年度同期比増減率（％）、受験者数欄の下段（ ）内数字は受験率（受験者数 / 応募者数：％）、合格者数欄の下段（ ）内数字は合格率（合格者数 / 受験者数：％）を示す。

旧試験制度の試験区分のうち、特種はアプリケーションエンジニア欄、オンラインはネットワークスペシャリスト欄に計上した。

旧制度累計は旧試験制度の昭和44年度から平成6年度春期試験まで、新制度累計は新試験制度の平成6年度秋期から、新旧制度累計は、新旧試験制度の昭和44年度からの累計を示す。

Copyright(c) Information-technology Promotion Agency, Japan. All rights reserved 2004

旧試験制度（平成6年度秋期試験から平成12年度秋期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

	データベーススペシャリスト			マイコン			第一種			第二種			上級シスアド			初級シスアド			合計			
	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	
旧制度							1,109,407	680,438	92,183	3,788,673	2,410,172	371,388							5,526,159	3,427,211	486,420	
累計								(61.3)	(13.5)		(63.6)	(15.4)								(62.0)	(14.2)	
6年										132,199	92,152	21,232				40,316	33,328	12,234	255,711	171,127	35,448	
秋期											(69.7)	(23.0)					(82.7)	(36.7)		(66.9)	(20.7)	
6年							103,586	60,979	6,027	299,234	196,136	41,069				40,316	33,328	12,234	526,332	336,090	61,312	
合計								(58.9)	(9.9)		(65.5)	(20.9)					(82.7)	(36.7)		(63.9)	(18.2)	
7年	7,979	4,758	352				87,151	55,764	7,411	118,044	80,633	11,056							241,903	157,599	20,114	
春期		(59.6)	(7.4)					(-15.9)	(64.0)		(-29.3)	(13.3)								(-10.6)	(65.1)	
7年										119,349	84,530	11,676				62,755	51,510	16,776	260,136	176,008	30,653	
秋期											(-9.7)	(70.8)					(55.7)	(82.1)		(1.7)	(67.7)	
7年	7,979	4,758	352				87,151	55,764	7,411	237,393	165,163	22,732				62,755	51,510	16,776	502,039	333,607	50,767	
合計		(59.6)	(7.4)					(-15.9)	(64.0)		(-20.7)	(13.8)					(55.7)	(82.1)		(-4.6)	(66.5)	
8年	9,097	5,069	341	2,980	1,944	276	78,262	47,406	6,209	107,288	71,445	10,467							225,188	141,214	18,349	
春期		(14.0)	(55.7)	(6.7)		(65.2)	(14.2)		(-10.2)	(60.6)		(-9.1)	(66.6)								(-6.9)	(62.7)
8年										112,433	79,127	10,241	8,487	5,361	325	72,311	57,493	19,165	265,903	178,602	31,800	
秋期											(-5.8)	(70.4)		(63.2)	(6.1)		(15.2)	(79.5)		(2.2)	(67.2)	
8年	9,097	5,069	341	2,980	1,944	276	78,262	47,406	6,209	219,721	150,572	20,708	8,487	5,361	325	72,311	57,493	19,165	491,091	319,816	50,149	
合計		(14.0)	(55.7)	(6.7)		(65.2)	(14.2)		(-10.2)	(60.6)		(-7.4)	(68.5)		(63.2)	(6.1)		(15.2)	(79.5)		(-2.2)	(65.1)
9年	10,662	5,829	485	2,353	1,512	209	75,255	46,342	5,309	105,267	69,809	10,626							220,766	138,555	17,900	
春期		(17.2)	(54.7)	(8.3)	(-21.0)	(64.3)	(13.8)		(-3.8)	(61.6)		(-1.9)	(66.3)								(-2.0)	(62.8)
9年										117,085	82,762	13,823	7,879	4,483	294	84,037	65,777	23,690	284,348	192,543	40,152	
秋期											(4.1)	(70.7)		(-7.2)	(56.9)		(16.2)	(78.3)		(6.9)	(67.7)	
9年	10,662	5,829	485	2,353	1,512	209	75,255	46,342	5,309	222,352	152,571	24,449	7,879	4,483	294	84,037	65,777	23,690	505,114	331,098	58,052	
合計		(17.2)	(54.7)	(8.3)	(-21.0)	(64.3)	(13.8)		(-3.8)	(61.6)		(1.2)	(68.6)		(-7.2)	(56.9)		(16.2)	(78.3)		(2.9)	(65.5)
10年	12,346	7,016	551	2,460	1,602	219	78,828	49,098	7,129	113,633	77,058	12,703							236,603	151,412	22,000	
春期		(15.8)	(56.8)	(7.9)	(4.5)	(65.1)	(13.7)		(4.7)	(62.3)		(7.9)	(67.8)								(7.2)	(64.0)
10年										133,718	92,275	25,492	8,063	4,213	281	108,341	81,117	21,003	334,301	220,130	49,688	
秋期											(14.2)	(69.0)		(2.3)	(52.3)		(28.9)	(74.9)		(17.6)	(65.8)	
10年	12,346	7,016	551	2,460	1,602	219	78,828	49,098	7,129	247,351	169,333	38,195	8,063	4,213	281	108,341	81,117	21,003	570,904	371,542	71,688	
合計		(15.8)	(56.8)	(7.9)	(4.5)	(65.1)	(13.7)		(4.7)	(62.3)		(11.2)	(68.5)		(2.3)	(52.3)		(28.9)	(74.9)		(13.0)	(65.1)
11年	14,807	8,433	539	2,701	1,833	231	89,498	56,750	5,638	119,026	80,707	13,028				73,670	51,072	17,569	331,300	216,477	38,377	
春期		(19.9)	(57.0)	(6.4)	(9.8)	(67.9)	(12.6)		(13.5)	(63.4)		(4.7)	(67.8)					(69.3)	(34.4)		(40.0)	(65.3)
11年										156,254	111,773	18,320	8,364	4,686	359	112,881	84,274	31,979	373,669	253,066	54,404	
秋期											(16.9)	(71.5)		(3.7)	(56.0)		(4.2)	(74.7)		(11.8)	(67.7)	
11年	14,807	8,433	539	2,701	1,833	231	89,498	56,750	5,638	275,280	192,480	31,348	8,364	4,686	359	186,551	135,346	49,548	704,969	469,543	92,781	
合計		(19.9)	(57.0)	(6.4)	(9.8)	(67.9)	(12.6)		(13.5)	(63.4)		(11.3)	(69.9)		(3.7)	(56.0)		(72.2)	(72.6)		(23.5)	(66.6)

(注) 応募者数欄の下段( )内数字は対前年度同期比増減率(%)、受験者数欄の下段( )内数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者数欄の下段( )内数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

旧試験制度の試験区分のうち、特種はアプリケーションエンジニア欄、オンラインはネットワークスペシャリスト欄に計上した。

旧制度累計は旧試験制度の昭和44年度から平成6年度春期試験まで、新制度累計は新試験制度の平成6年度秋期から、新旧制度累計は、新旧試験制度の昭和44年度からの累計を示す。

旧試験制度（平成6年度秋期試験から平成12年度秋期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

	データベーススペシャリスト			マイコン			第一種			第二種			上級シスアド			初級シスアド			合計		
	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者	応募者	受験者	合格者
12年 春期	17,092 (15.4)	9,325 (54.6)	818 (8.8)	2,685 (-0.6)	1,805 (67.2)	195 (10.8)	97,613 (9.1)	62,282 (63.8)	9,721 (15.6)	135,878 (14.2)	90,991 (67.0)	10,190 (11.2)				93,631 (27.1)	64,699 (69.1)	20,150 (31.1)	379,632 (14.6)	247,309 (65.1)	42,405 (17.1)
12年 秋期										162,314 (3.9)	113,241 (69.8)	13,578 (12.0)	8,172 (-2.3)	4,297 (52.6)	389 (9.1)	128,519 (13.9)	93,488 (72.7)	33,073 (35.4)	405,280 (8.5)	267,820 (66.1)	51,087 (19.1)
12年 合計	17,092 (15.4)	9,325 (54.6)	818 (8.8)	2,685 (-0.6)	1,805 (67.2)	195 (10.8)	97,613 (9.1)	62,282 (63.8)	9,721 (15.6)	298,192 (8.3)	204,232 (68.5)	23,768 (11.6)	8,172 (-2.3)	4,297 (52.6)	389 (9.1)	222,150 (19.1)	158,187 (71.2)	53,223 (33.6)	784,912 (11.3)	515,129 (65.6)	93,492 (18.1)
新制度 合計	71,983 (56.2)	40,430 (7.6)	3,086 (7.6)	13,179 (66.0)	8,696 (13.0)	1,130 (13.0)	506,607 (62.7)	317,642 (13.0)	41,417 (13.0)	1,632,488 (69.0)	1,126,503 (16.2)	182,432 (7.2)	40,965 (56.2)	23,040 (7.2)	1,648 (33.6)	776,461 (75.1)	582,758 (33.6)	195,639 (33.6)	3,814,740 (65.8)	2,511,862 (18.0)	452,377 (18.0)
新旧制 度合計	71,983 (56.2)	40,430 (7.6)	3,086 (7.6)	13,179 (66.0)	8,696 (13.0)	1,130 (13.0)	1,616,014 (61.8)	998,080 (13.4)	133,600 (13.4)	5,421,161 (65.2)	3,536,675 (15.7)	553,820 (15.7)	40,965 (56.2)	23,040 (7.2)	1,648 (7.2)	776,461 (75.1)	582,758 (33.6)	195,639 (33.6)	9,340,899 (63.6)	5,939,073 (63.6)	938,797 (15.8)

(注) 応募者数欄の下段( )内数字は対前年度同期比増減率(%)、受験者数欄の下段( )内数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者数欄の下段( )内数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

旧試験制度の試験区分のうち、特種はアプリケーションエンジニア欄、オンラインはネットワークスペシャリスト欄に計上した。

旧制度累計は旧試験制度の昭和44年度から平成6年度春期試験まで、新制度累計は新試験制度の平成6年度秋期から、新旧制度累計は、新旧試験制度の昭和44年度からの累計を示す。

Copyright(c) Information-technology Promotion Agency, Japan. All rights reserved 2004