

情報処理技術者試験 情報処理安全確保支援士試験 統計資料

令和6年度 春期試験
(応募状況)

令和6年4月

IPA 独立行政法人
情報処理推進機構

合格発表日

春期 AP・高度・SC 令和6年7月上旬

官報掲載日

春期 AP・高度・SC 別途ご案内

※最新の情報はホームページをご覧ください。
<https://www.ipa.go.jp/shiken/>

目 次

推移表	1
都道府県別 一覧表	9
勤務先別 一覧表	12
業務別 一覧表	13
経験年数別 一覧表	15
従業員数別 一覧表	16
在学中の学校等 一覧表	17
最終学歴別 一覧表	18
応募者・合格者数の推移（グラフ）	19
参考資料 1・2・3	21

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	ITヘルプ		情報セキュリティマネジメント	基本情報技術者		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士 (情報セキュリティスペシャリスト)		ITサービスマネージャ		合計		
	人数	増減率(%)		人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	
平成21年度秋期	71,856 61,313 31,080	-0.4 85.3 50.7		107,800 79,829 28,270	6.2 74.1 35.4	62,294 41,565 8,908	17.6 66.7 21.4	8,322 5,514 754	22.4 66.3 13.7	13,056 8,395 1,112	15.4 64.3 13.2	25,161 16,368 2,433	4.0 65.1 14.9	26,666 17,980 3,326	11.9 67.4 18.5	5,788 3,673 460	-10.5 63.5 12.5	320,943 234,637 76,343	41.3 73.1 32.5	
平成22年度秋期	71,574 60,056 31,161	-0.4 83.9 51.9		100,113 73,242 17,129	-7.1 73.2 23.4	66,241 43,226 9,898	6.3 65.3 22.9	8,236 5,413 755	-1.0 65.7 13.9	12,553 8,167 1,022	-3.9 65.1 12.5	25,544 16,649 2,263	1.5 65.2 13.6	28,989 19,391 2,759	8.7 66.9 14.2	6,313 4,193 566	9.1 66.4 13.5	319,563 230,337 65,553	-0.4 72.1 28.5	
平成23年度秋期	55,569 46,545 28,503	-22.4 83.8 61.2		82,090 59,505 15,569	-18.0 72.5 26.2	56,085 36,498 8,612	-15.3 65.1 23.6	7,077 4,839 705	-14.1 68.4 14.6	9,954 6,509 966	-20.7 65.4 14.8	21,465 14,077 2,069	-16.0 65.6 14.7	26,539 17,753 2,398	-8.5 66.9 13.5	5,839 3,962 568	-7.5 67.9 14.3	264,618 189,688 59,390	-17.2 71.7 31.3	
平成24年度秋期				79,674 58,905 15,987	-2.9 73.9 27.1	57,609 38,826 7,941	2.7 67.4 20.5	7,359 5,090 713	4.0 69.2 14.0	9,901 6,683 965	-0.5 67.5 14.4	21,941 14,612 2,019	2.2 66.6 13.8	28,188 19,381 2,700	6.2 68.8 13.9	6,387 4,395 583	9.4 68.8 13.3	211,059 147,892 30,908	1.0 70.1 20.9	
平成25年度秋期				76,020 55,426 12,274	-4.6 72.9 22.1	54,313 34,314 6,362	-5.7 63.2 18.5	7,117 4,810 677	-3.3 67.6 14.1	9,346 6,113 864	-5.6 65.4 14.1	20,803 13,288 1,899	-5.2 63.9 14.3	27,522 17,892 2,657	-2.4 65.0 14.9	6,029 4,037 494	-5.6 67.0 12.2	201,150 135,880 25,227	-4.7 67.6 18.6	
平成26年度秋期				74,577 54,874 12,950	-1.9 73.6 23.6	51,647 33,090 6,686	-4.9 64.1 20.2	6,739 4,466 671	-5.3 66.3 15.0	8,814 5,735 860	-5.7 65.1 15.0	20,220 13,215 1,832	-2.8 65.4 13.9	27,735 18,460 2,528	0.8 66.6 13.7	5,855 3,925 492	-2.9 67.0 12.5	195,587 133,765 26,019	-2.8 68.4 19.5	
平成27年度秋期				73,221 54,347 13,935	-1.8 74.2 25.6	50,594 33,253 7,791	-2.0 65.7 23.4	6,663 4,487 656	-1.1 67.3 14.6	8,181 5,274 697	-7.2 64.5 13.2	18,990 12,407 1,811	-6.1 65.3 14.6	28,274 18,930 3,141	1.9 67.0 16.6	5,673 3,858 511	-3.1 68.0 13.2	191,596 132,556 28,542	-2.0 69.2 21.5	
平成28年度秋期			22,186 18,630 13,105	84.0 70.3	75,095 55,815 13,173	2.6 74.3 23.6	52,845 35,064 7,511	4.4 66.4 21.4	6,676 4,594 645	0.2 68.8 14.0	8,157 5,363 748	-0.3 65.7 13.9	18,096 11,946 1,840	-4.7 66.0 15.4	32,492 22,171 3,004	14.9 68.2 13.5	5,279 3,555 502	-6.9 67.3 14.1	220,826 157,138 40,528	15.3 71.2 25.8
平成29年度秋期			20,907 17,039 8,590	-5.8 81.5 50.4	76,717 56,377 12,313	2.2 73.5 21.8	50,969 33,104 7,216	-3.6 64.9 21.8	6,984 4,747 700	4.6 68.0 14.7	8,678 5,539 703	6.4 63.8 12.7	19,556 12,780 1,736	8.1 65.4 13.6	23,425 16,218 2,767	-27.9 69.2 17.1	5,779 3,932 535	9.5 68.0 13.6	213,015 149,736 34,560	-3.5 70.3 23.1
平成30年度秋期			19,692 15,579 7,220	-5.8 79.1 46.3	82,347 60,004 13,723	7.3 72.9 22.9	52,219 33,932 7,948	2.5 65.0 23.4	7,449 4,975 711	6.7 66.8 14.3	9,105 5,832 736	4.9 64.1 12.6	18,922 12,322 1,893	-3.2 65.1 15.4	22,447 15,257 2,818	-4.2 68.0 18.5	5,605 3,715 530	-3.0 66.3 14.3	217,786 151,616 35,579	2.2 69.6 23.5
令和元年度秋期			18,540 14,355 6,754	-5.9 77.4 47.0	91,399 66,870 19,069	11.0 73.2 28.5	50,440 32,845 7,555	-3.4 65.1 23.0	7,527 4,938 758	1.0 65.6 15.4	8,340 5,217 798	-8.4 62.6 15.3	18,342 11,882 1,707	-3.1 64.8 14.4	21,229 13,964 2,703	-5.4 65.8 19.4	5,120 3,388 497	-8.7 66.2 14.7	220,937 153,459 39,841	1.4 69.5 26.0
令和3年度春期			15,441 14,089 7,376		37,048 32,549 13,544		41,415 26,185 6,287		5,669 3,783 579		5,447 3,433 567		12,690 8,420 1,077		16,273 10,869 2,306		3,060 2,018 303		137,043 101,346 32,039	
令和4年度春期			14,253 13,131 8,033	-7.7 92.1 61.2	53,796 46,072 18,235	45.2 85.6 39.6	49,171 32,189 7,827	18.7 65.5 24.3	6,378 4,450 660	12.5 69.8 14.8	5,369 3,474 520	-1.4 64.7 15.0	13,832 9,495 1,649	9.0 68.6 17.4	16,047 11,117 2,131	-1.4 69.3 19.2	2,851 1,954 289	-6.8 68.5 14.8	161,697 121,882 39,344	18.0 75.4 32.3
令和5年度春期					49,498 32,340 8,805		49,498 32,340 8,805	0.7 65.3 27.2	7,040 4,972 769	10.4 70.6 15.5	5,684 3,679 581	5.9 64.7 15.8	15,239 12,146 1,482	10.2 68.2 14.3	17,265 12,146 2,394	7.6 70.4 19.7	2,886 1,936 294	1.2 67.1 15.2	97,612 65,468 14,325	4.2 67.1 21.9
令和6年度春期					55,569	12.3	55,569	12.3	7,486	6.3	5,696	0.2	16,085	5.6	19,565	13.3	2,879	-0.2	107,280	9.9

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計②欄の春期合計、年度合計に計上した。
平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級システムアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
初級システムアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
令和元年度秋期の応募者数に、台風の影響による措置を講じた人数は含まない。
令和3年度、令和4年度の上期に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、春期として計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	ITヘルプデスク		情報セキュリティマネジメント		基本情報技術者		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士 (情報セキュリティスペシャリスト)		ITサービスマネージャ		合計		
	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	
新制度累計	198,999		111,019		1,009,897		800,909		106,722		128,281		286,886		362,656		75,343		3,080,712		
	167,914	84.4	92,823	83.6	753,815	74.6	486,431	60.7	67,078	62.9	79,413	61.9	177,856	62.0	231,529	63.8	48,541	64.4	2,105,400	68.3	
	90,744	54.0	51,078	55.0	206,171	27.4	109,347	22.5	9,753	14.5	11,139	14.0	25,710	14.5	37,632	16.3	6,624	13.6	548,198	26.0	
新旧制度累計①	198,999		111,019		4,527,304		1,006,773		280,449		755,370		1,175,558		646,290		161,779		8,973,199		
	167,914	84.4	92,823	83.6	3,126,328	69.1	611,794	60.8	165,856	59.1	418,051	55.3	665,189	56.6	417,897	64.7	93,408	57.7	5,824,822	64.9	
	90,744	54.0	51,078	55.0	606,072	19.4	129,337	21.1	17,828	10.7	36,728	8.8	59,386	8.9	62,428	14.9	10,075	10.8	1,068,937	18.4	
新旧制度累計②	198,999		111,019		2,894,495		1,006,773		280,449		440,731		947,303		646,290		161,779		6,797,496		
	167,914	84.4	92,823	83.6	2,081,192	71.9	611,794	60.8	165,856	59.1	244,613	55.5	548,984	58.0	417,897	64.7	93,408	57.7	4,490,043	66.1	
	90,744	54.0	51,078	55.0	441,914	21.2	129,337	21.1	17,828	10.7	22,614	9.2	53,738	9.8	62,428	14.9	10,075	10.8	885,017	19.7	
新旧制度累計③	198,999		111,019		1,961,143		1,006,773		191,557		262,946		612,092		646,290		161,779		5,152,598		
	167,914	84.4	92,823	83.6	1,425,332	72.7	611,794	60.8	116,655	60.9	155,149	59.0	368,950	60.3	417,897	64.7	93,408	57.7	3,449,922	67.0	
	90,744	54.0	51,078	55.0	327,552	23.0	129,337	21.1	14,397	12.3	17,309	11.2	42,670	11.6	62,428	14.9	10,075	10.8	745,590	21.6	

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。

平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。

プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。

平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級システムアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアドは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。

新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。

初級システムアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。

支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。

令和元年度秋期の応募者数に、台風の影響による措置を講じた人数は含まない。

令和3年度、令和4年度の上期に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、春期として計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

Table with columns for Year (年度), Category (区分), and various exam types: ITサポート, Information Security Management, Basic Information Technology, Applied Information Technology, Programmer, Tester, Embedded, Support (Information Security Specialist), System Inspection, Junior System, and Total (合計). Rows represent fiscal years from Heisei 21 to Reiwa 5.

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計②欄の春期合計、年度合計に計上した。
平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級システムアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
初級システムアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
令和2年度内に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、令和2年度10月に計上した。
令和3年度、令和4年度の下期に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、秋期として計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	ITサービス		情報セキュリティマネジメント		基本情報技術者		応用情報技術者		プロダクションエンジニア		データベース		エンベデッド*		支援士 (情報セキュリティスペシャリスト)		システム監査技術者		初級シアド*		合計		
	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率	受験者数	合格率			
新制度累計	172,509		123,276		1,008,208		779,304		243,834		238,042		68,289		369,129		59,740		27,823		3,090,154		
	139,912	81.1	102,793	83.4	741,363	73.5	502,575	64.5	152,792	62.7	156,258	65.6	50,091	73.4	246,689	66.8	40,521	67.8	20,655	74.2	2,153,649	69.7	
	72,352	51.7	64,236	62.5	210,905	28.4	110,443	22.0	20,484	13.4	25,521	16.3	8,574	17.1	40,528	16.4	5,915	14.6	6,896	33.4	565,854	26.3	
新旧制度累計①	172,509		123,276		4,736,067		2,954,763		425,325		481,086		118,234		445,751		243,909		2,290,313		11,991,233		
	139,912	81.1	102,793	83.4	3,163,079	66.8	1,832,292	62.0	251,252	59.1	292,030	60.7	82,469	69.8	293,131	65.8	138,849	56.9	1,665,041	72.7	7,960,848	66.4	
	72,352	51.7	64,236	62.5	586,862	18.6	292,358	16.0	28,847	11.5	37,135	12.7	12,652	15.3	45,432	15.5	12,896	9.3	526,886	31.6	1,679,656	21.1	
新旧制度累計②	172,509		123,276		2,580,203		1,845,356		425,325		481,086		118,234		445,751		158,724		2,290,313		8,640,777		
	139,912	81.1	102,793	83.4	1,798,043	69.7	1,151,854	62.4	251,252	59.1	292,030	60.7	82,469	69.8	293,131	65.8	91,891	57.9	1,665,041	72.7	5,868,416	67.9	
	72,352	51.7	64,236	62.5	379,632	21.1	200,175	17.4	28,847	11.5	37,135	12.7	12,652	15.3	45,432	15.5	9,809	10.7	526,886	31.6	1,377,156	23.5	
新旧制度累計③	172,509		123,276		1,881,067		1,338,749		357,797		409,103		105,055		445,751		123,776		1,513,852		6,470,935		
	139,912	81.1	102,793	83.4	1,327,400	70.6	834,212	62.3	217,430	60.8	251,600	61.5	73,773	70.2	293,131	65.8	74,141	59.9	1,082,283	71.5	4,396,675	67.9	
	72,352	51.7	64,236	62.5	311,562	23.5	158,758	19.0	26,385	12.1	34,049	13.5	11,522	15.6	45,432	15.5	8,663	11.7	331,247	30.6	1,064,206	24.2	

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。
平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級シアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアドは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
初級シアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
令和2年度内に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、令和2年度10月に計上した。
令和3年度、令和4年度の下期に実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験については、秋期として計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	ITパスポート (春期・秋期)		情報セキュリティマネジメント (春期・秋期)		基本情報技術者 (春期・秋期)		応用情報技術者 (春期・秋期)		支援士 (情報セキュリティスペシャリスト) (春期・秋期)		年度合計			
	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率		
平成21年度	118,701				198,552	3.6	118,435	12.3	52,043	11.7			613,848	
	100,444	84.6			144,373	72.7	78,218	66.0	34,074	65.5			440,324	71.7
平成22年度	135,254	13.9			45,955	31.8	18,457	23.6	5,906	17.3			145,836	33.1
	112,355	83.1			192,221	-3.2	131,728	11.2	59,285	13.9			623,596	1.6
平成23年度	53,259	47.4			138,649	72.1	85,564	65.0	39,342	66.4			444,659	71.3
	134,617	-0.5			31,618	22.8	18,490	21.6	5,804	14.8			118,896	26.7
平成24年度	110,497	82.1			170,091	-11.5	118,201	-10.3	57,243	-3.4			576,339	-7.6
	56,506	51.1			118,498	69.7	74,129	62.7	37,198	65.0			402,384	69.8
平成25年度	68,983	-48.8			30,148	25.4	16,357	22.1	5,110	13.7			117,554	29.2
	62,848	91.1			154,759	-9.0	112,862	-4.5	57,944	1.2			488,879	-15.2
平成26年度	25,796	41.0			111,487	72.0	73,898	65.5	39,092	67.5			349,978	71.6
	74,391	7.8			28,424	25.5	15,886	21.5	5,407	13.8			84,497	24.1
平成27年度	67,326	90.5			142,687	-7.8	106,869	-5.3	56,452	-2.6			469,446	-4.0
	32,064	47.6			101,842	71.4	67,467	63.1	36,905	65.4			331,834	70.7
平成28年度	78,720	5.8			22,948	22.5	12,716	18.8	5,147	13.9			81,216	24.5
	71,464	90.8			139,718	-2.1	99,477	-6.9	54,981	-2.6			456,876	-2.7
平成29年度	34,215	47.9			100,879	72.2	62,746	63.1	36,104	65.7			325,716	71.3
	80,949	2.8			23,953	23.7	12,655	20.2	5,071	14.0			83,767	25.7
平成30年度	73,185	90.4			138,791	-0.7	97,644	-1.8	55,613	1.1			453,858	-0.7
	34,696	47.4			101,221	72.9	63,390	64.9	36,982	66.5			328,101	72.3
平成31年度	86,305	6.6	43,877		26,109	25.8	13,519	21.3	5,764	15.6			87,976	26.8
	77,765	90.1	36,589	83.4	136,376	-1.7	96,947	-0.7	59,356	6.7			499,062	10.0
令和元年度	37,570	48.3	28,905	79.0	99,999	73.3	63,293	65.3	40,314	67.9			368,591	73.9
	94,298	9.3	42,069	-4.1	26,591	26.6	13,312	21.0	5,992	14.9			120,119	32.6
令和2年度	84,235	89.3	34,084	81.0	144,501	6.0	100,302	3.5	48,555	-18.2			515,460	3.3
	42,432	50.4	19,914	58.4	105,252	72.8	65,036	64.8	33,484	69.0			378,716	73.5
令和3年度	107,172	13.7	38,992	-7.3	23,288	22.1	13,659	21.0	5,589	16.7			112,826	29.8
	95,187	88.8	30,328	77.8	155,928	7.9	101,442	1.1	45,627	-6.0			534,518	3.7
令和4年度	49,221	51.7	15,146	49.9	111,381	71.4	64,367	63.5	30,636	67.1			387,499	72.5
	117,923	10.0	36,669	-6.0	28,552	25.6	14,865	23.1	5,414	17.7			121,136	31.3
令和5年度	103,812	88.0	28,116	76.7	168,869	8.3	99,244	-2.2	43,404	-4.9			548,890	2.7
	56,323	54.3	13,902	49.4	121,556	72.0	63,555	64.0	28,520	65.7			399,491	72.8
令和6年度	146,971	24.6	9,694	-73.6	31,224	25.7	14,160	22.3	5,447	19.1			128,954	32.3
	131,788	89.7	9,121	94.1	60,411	-64.2	42,393	-57.3	16,597	-61.8			300,060	-45.3
令和7年度	77,512	58.8	6,071	66.6	52,993	87.7	29,024	68.5	11,597	69.9			250,999	83.6
	244,254	66.2	31,672	226.7	25,499	48.1	6,807	23.5	2,253	19.4			120,702	48.1
令和8年度	211,145	86.4	28,827	91.0	97,577	61.5	89,685	111.6	32,627	96.6			548,863	82.9
	111,241	52.7	15,325	53.2	85,428	87.5	59,698	66.6	22,582	69.2			443,485	80.8
令和9年度	253,159	3.6	31,322	-1.1	34,734	40.7	14,006	23.5	4,665	20.7			185,425	41.8
	231,526	91.5	28,551	91.2	117,624	20.5	103,844	15.8	34,796	6.6			599,247	9.2
令和10年度	119,495	51.6	16,051	56.2	101,620	86.4	68,518	66.0	24,278	69.8			494,080	82.5
	297,864	17.7	39,824	27.1	38,033	37.4	17,343	25.3	4,913	20.2			202,270	40.9
令和11年度	265,040	89.0	36,362	91.3	140,774	19.7	105,571	1.7	37,697	8.3			683,295	14.0
	133,292	50.3	26,398	72.6	121,611	86.4	70,103	66.4	27,110	71.9			561,956	82.2
令和12年度					57,278	47.1	17,558	25.0	5,678	20.9			246,700	43.9
							55,569	12.3	19,565	13.3			107,280	9.9

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。

平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。

プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。

平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級シニアはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。

新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。

初級シニアについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。

支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。

ITパスポート試験について、平成23年度以降の数値には、各年度内におけるCBT方式によるITパスポート試験の応募者数を含む。

情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験について、令和2年度以降の数値には、各年度内におけるCBT方式による応募者数、受験者数、合格者数を含む。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	ITパスポート (春期・秋期)		情報セキュリティマネジメント (春期・秋期)		基本情報技術者 (春期・秋期)		応用情報技術者 (春期・秋期)		支援士 (情報セキュリティスペシャリスト) (春期・秋期)		年度合計
	受験者数	合格者数	受験者数	合格者数	受験者数	合格者数	受験者数	合格者数	受験者数	合格者数	
新制度累計	2,039,561		274,119		2,158,879		1,580,213		731,785		8,019,517
	1,798,617	88.2	231,978	84.6	1,616,789	74.9	989,006	62.6	478,218	65.3	5,907,813
	923,242	51.3	141,712	61.1	474,354	29.3	219,790	22.2	78,160	16.3	1,957,874
新旧制度累計①	2,039,561		274,119		9,404,145		3,961,536		1,092,041		22,813,083
	1,798,617	88.2	231,978	84.6	6,411,018	68.2	2,444,086	61.7	711,028	65.1	15,434,434
	923,242	51.3	141,712	61.1	1,250,212	19.5	421,695	17.3	107,860	15.2	3,592,415
新旧制度累計②	2,039,561		274,119		5,615,472		2,852,129		1,092,041		17,286,924
	1,798,617	88.2	231,978	84.6	4,000,846	71.2	1,763,648	61.8	711,028	65.1	12,007,223
	923,242	51.3	141,712	61.1	878,824	22.0	329,512	18.7	107,860	15.2	3,105,995
新旧制度累計③	2,039,561		274,119		3,982,984		2,345,522		1,092,041		13,472,184
	1,798,617	88.2	231,978	84.6	2,874,343	72.2	1,446,006	61.6	711,028	65.1	9,495,361
	923,242	51.3	141,712	61.1	696,392	24.2	288,095	19.9	107,860	15.2	2,653,618

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
 平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
 平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
 プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。
 平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級システムアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアドは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
 新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
 初級システムアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
 支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
 ITパスポート試験について、平成23年度以降の数値には、各年度内におけるCBT方式によるITパスポート試験の応募者数を含む。
 情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験について、令和2年度以降の数値には、各年度内におけるCBT方式による応募者数、受験者数、合格者数を含む。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

Table with columns for '区分' (Division), '情報処理技術者試験計' (IT Examination Total), '情報処理安全確保支援士試験計' (Security Examination Total), and '両制度合計' (Total). Rows list years from Heisei 21 to Reiwa 6, with sub-columns for Spring and Autumn totals and specific exam types like IT Passport and Basic Information Technology.

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年度比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。
平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級シスアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
初級シスアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
令和元年度秋期の応募者数に、台風の影響による措置を講じた人数は含まない。
令和2年度10月試験は、春期合計欄に計上した。
令和2年度内、令和3年度及び令和4年度の上期・下期で実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験は、春期合計、秋期合計に計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 推移表

区分 年度	情報処理技術者試験計							情報処理安全確保支援士試験計			両制度合計													
	春期合計		秋期合計		ITパスポート (CBT方式)		情報セキュリティマネジメント (CBT方式)		基本情報技術者 (CBT方式)		年度合計		春期合計		秋期合計		年度合計							
新制度累計	2,978,376		2,913,622		1,668,053		39,824		140,774		7,740,649		156,232		122,636		278,868		3,134,608		3,036,258		8,019,517	
	2,004,274	67.3	2,076,568	71.3	1,490,791	89.4	36,362	91.3	121,611	86.4	5,729,606	74.0	92,930	59.5	85,277	69.5	178,207	63.9	2,097,204	66.9	2,161,845	71.2	5,907,813	73.7
	533,333	26.6	546,760	26.3	760,146	51.0	26,398	72.6	57,278	47.1	1,923,915	33.6	17,246	18.6	16,713	19.6	33,959	19.1	550,579	26.3	563,473	26.1	1,957,874	33.1
新旧制度累計①	11,989,113		8,696,451		1,668,053		39,824		140,774		22,534,215		156,232		122,636		278,868		12,145,345		8,819,087		22,813,083	
	7,877,035	65.7	5,730,428	65.9	1,490,791	89.4	36,362	91.3	121,611	86.4	15,256,227	67.7	92,930	59.5	85,277	69.5	178,207	63.9	7,969,965	65.6	5,815,705	65.9	15,434,434	67.7
	1,652,396	21.0	1,062,238	18.5	760,146	51.0	26,398	72.6	57,278	47.1	3,558,456	23.3	17,246	18.6	16,713	19.6	33,959	19.1	1,669,642	20.9	1,078,951	18.6	3,592,415	23.3
新旧制度累計②	8,638,657		6,520,748		1,668,053		39,824		140,774		17,008,056		156,232		122,636		278,868		8,794,889		6,643,384		17,286,924	
	5,784,609	67.0	4,395,649	67.4	1,490,791	89.4	36,362	91.3	121,611	86.4	11,829,016	69.5	92,930	59.5	85,277	69.5	178,207	63.9	5,877,533	66.8	4,480,926	67.4	12,007,223	69.5
	1,349,896	23.3	878,318	20.0	760,146	51.0	26,398	72.6	57,278	47.1	3,072,036	26.0	17,246	18.6	16,713	19.6	33,959	19.1	1,367,142	23.3	895,031	20.0	3,105,995	25.9
新旧制度累計③	6,359,157		4,985,508		1,668,053		39,824		140,774		13,193,316		156,232		122,636		278,868		6,515,389		5,108,144		13,472,184	
	4,247,300	66.8	3,421,090	68.6	1,490,791	89.4	36,362	91.3	121,611	86.4	9,317,154	70.6	92,930	59.5	85,277	69.5	178,207	63.9	4,340,230	66.6	3,506,367	68.6	9,495,361	70.5
	1,031,685	24.3	744,152	21.8	760,146	51.0	26,398	72.6	57,278	47.1	2,619,659	28.1	17,246	18.6	16,713	19.6	33,959	19.1	1,048,931	24.2	760,865	21.7	2,653,618	27.9

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年度比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。

平成6年度春期までの旧試験制度の試験区分のうち、特種はシステムアーキテクト欄、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。
 平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、マイコンはエンベデッドシステムスペシャリスト欄、第一種は応用情報技術者欄、第二種は基本情報技術者欄に計上した。
 プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。
 平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アナリスト、上級シスアドはITストラテジスト欄、アプリケーションはシステムアーキテクト欄、システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティ、情報セキュアは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
 新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
 初級シスアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
 支援士(情報セキュリティスペシャリスト)について、平成28年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成29年度からは、情報処理安全確保支援士試験を示す。
 令和元年度秋期の応募者数に、台風の影響による措置を講じた人数は含まない。
 令和2年度10月試験は、春期合計欄に計上した。
 令和2年度内、令和3年度及び令和4年度の上期・下期で実施したCBT方式による情報セキュリティマネジメント試験及び基本情報技術者試験は、春期合計、秋期合計に計上した。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 都道府県別一覧表

都道府県	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率	人数	合格率
北海道	1,252	18.0	117	39.3	93	-1.1	299	6.8	346	3.3	30	-9.1			2,137	13.2
青森県	154	7.7	10	150.0	7	40.0	36	0.0	41	2.5	3	0.0			251	8.7
岩手県	175	17.4	10	-9.1	11	-21.4	46	12.2	44	15.8	12	100.0			298	15.1
宮城県	677	20.0	64	20.8	56	7.7	174	12.3	160	-1.8	20	17.6			1,151	14.6
秋田県	124	39.3	8	-27.3	12	33.3	24	-17.2	31	29.2	12	71.4			211	24.9
山形県	87	16.0	8	-11.1	9	-10.0	25	19.0	28	47.4	1	-50.0			158	16.2
福島県	273	13.3	20	0.0	12	-25.0	54	14.9	75	10.3	6	-33.3			440	9.7
茨城県	965	8.8	88	23.9	71	-20.2	314	5.7	324	12.1	48	-14.3			1,810	7.2
栃木県	441	2.1	30	-11.8	24	4.3	105	4.0	128	30.6	5	-28.6			733	5.5
群馬県	327	21.1	34	30.8	19	-24.0	73	-5.2	105	52.2	8	-20.0			566	18.7
埼玉県	3,893	9.8	534	10.8	387	-3.7	1,199	9.1	1,471	8.8	259	-3.4			7,743	8.3
千葉県	4,061	10.3	566	2.9	453	1.6	1,201	6.1	1,492	12.9	262	-5.4			8,035	8.5
東京都	16,081	13.5	2,678	3.2	1,993	3.7	4,760	7.1	6,083	14.9	946	1.0			32,541	10.8
神奈川県	8,190	10.2	1,135	6.8	979	-0.1	2,615	4.1	3,472	12.3	544	6.0			16,935	8.6
新潟県	480	21.5	39	-11.4	23	15.0	81	9.5	105	4.0	11	-8.3			739	14.4
富山県	305	13.4	42	-2.3	41	5.1	87	-3.3	89	-8.2	22	37.5			586	5.8
石川県	269	8.9	45	-16.7	28	21.7	103	9.6	77	1.3	14	-22.2			536	4.7
福井県	125	10.6	26	-3.7	8	14.3	33	0.0	37	32.1	7	75.0			236	11.3
山梨県	113	-5.0	16	-15.8	9	50.0	32	-33.3	37	2.8	6	0.0			213	-9.0

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 都道府県別一覧表

都道府県	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)
長野県	345	4.2	62	14.8	37	-17.8	86	-17.3	138	12.2	17	-22.7			685	0.9
岐阜県	453	20.8	45	50.0	29	11.5	102	-7.3	115	-3.4	11	0.0			755	12.5
静岡県	751	16.8	97	18.3	62	21.6	172	0.0	239	29.2	36	16.1			1,357	16.6
愛知県	3,366	10.3	294	8.9	247	-3.5	765	4.5	937	21.7	102	-1.9			5,711	10.1
三重県	299	18.7	27	17.4	23	27.8	81	5.2	84	3.7	7	40.0			521	14.3
滋賀県	318	-7.6	45	2.3	35	16.7	88	-10.2	121	28.7	13	-7.1			620	-0.6
京都府	709	13.4	102	13.3	70	-20.5	251	8.2	272	11.9	29	-21.6			1,433	9.0
大阪府	3,909	11.5	503	4.8	404	2.0	1,192	5.9	1,283	15.5	176	-4.3			7,467	9.7
兵庫県	1,625	13.6	246	6.0	185	-3.1	553	3.4	584	21.7	84	10.5			3,277	11.3
奈良県	291	7.4	46	-2.1	29	-9.4	90	2.3	129	-5.1	21	-32.3			606	0.2
和歌山県	135	18.4	10	66.7	12	50.0	39	0.0	37	2.8	4	0.0			237	14.5
鳥取県	65	18.2	7	-22.2	4	-33.3	21	10.5	21	0.0	7	133.3			125	10.6
島根県	129	7.5	20	25.0	13	-35.0	35	-22.2	40	-2.4	16	45.5			253	0.0
岡山県	444	25.8	44	18.9	28	-15.2	125	5.0	129	14.2	15	7.1			785	17.3
広島県	873	19.8	93	32.9	54	-6.9	195	2.1	212	-0.5	35	34.6			1,462	13.6
山口県	198	21.5	11	-21.4	6	-25.0	44	-2.2	44	0.0	4	-20.0			307	10.0
徳島県	70	-4.1	8	-11.1	8	60.0	27	12.5	33	37.5	0	-100.0			146	6.6
香川県	140	-4.1	20	-16.7	5	-70.6	65	4.8	59	22.9	8	0.0			297	-2.6
愛媛県	221	7.3	32	39.1	13	-31.6	59	5.4	58	-13.4	8	33.3			391	3.7

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 都道府県別一覧表

都道府県	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)
高知県	110	34.1	7	-12.5	4	100.0	17	-37.0	19	11.8	1	0.0			158	15.3
福岡県	1,599	9.6	152	2.0	115	-2.5	440	9.2	457	8.0	39	-26.4			2,802	7.6
佐賀県	127	23.3	16	6.7	2	-80.0	32	10.3	38	40.7	8	-11.1			223	15.5
長崎県	200	2.6	15	150.0	8	-11.1	47	38.2	50	13.6	3	0.0			323	11.0
熊本県	211	22.7	39	18.2	21	31.3	80	5.3	84	44.8	0	-100.0			435	21.2
大分県	314	35.9	15	-21.1	15	114.3	50	4.2	49	-3.9	5	-44.4			448	22.7
宮崎県	123	-6.8	12	50.0	8	100.0	31	34.8	35	16.7	7	133.3			216	8.0
鹿児島県	285	22.8	17	30.8	11	-35.3	51	10.9	71	16.4	5	150.0			440	18.6
沖縄県	267	21.9	31	6.9	13	8.3	86	21.1	82	22.4	2	-71.4			481	18.8
全 国	55,569	12.3	7,486	6.3	5,696	0.2	16,085	5.6	19,565	13.3	2,879	-0.2			107,280	9.9

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 勤務先別一覧表

勤務先	区分	応用情報			ITストラテジスト			システムアーキテクト			ネットワーク			支援士			ITサービスマネージャ			春期合計					
		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			
社会人	ソフトウェア業	12,480			1,254			1,849			3,095			3,513			609						22,800		
		6.2			-2.7			-2.4			1.2			7.5			-5.7						4.1		
	情報処理・提供サービス業	14,478			1,919			1,771			5,173			6,059			1,210						30,610		
		7.3			3.7			-0.5			5.1			9.6			-1.3						6.3		
	コンピュータ及び周辺機器製造又は販売業	614			140			79			370			386			42						1,631		
		5.3			-4.1			-13.2			-9.1			-2.3			-8.7						-2.2		
	農業、林業、漁業、鉱業	32			7			1			4			11			1						56		
		45.5			-30.0			0.0			-50.0			22.2									12.0		
	建設業	511			112			27			202			200			26						1,078		
		10.6			30.2			-3.6			4.7			18.3			-21.2						11.0		
	製造業	3,063			638			387			1,012			1,224			124						6,448		
		10.9			12.9			9.6			8.8			9.1			-0.8						10.1		
	電気・ガス・熱供給・水道業	323			93			32			107			135			17						707		
		31.3			10.7			-13.5			-4.5			19.5			13.3						16.5		
	運輸・通信業	797			255			121			704			528			79						2,484		
		1.1			3.7			9.0			10.3			15.8			-13.2						6.6		
	卸売・小売業、飲食店	403			126			32			116			203			28						908		
		6.6			0.8			-11.1			24.7			41.0			-3.4						12.8		
	金融・保険業、不動産業	1,366			620			153			297			755			110						3,301		
		12.3			6.2			10.9			18.8			12.4			31.0						12.1		
サービス業	1,063			414			86			326			485			78						2,452			
	17.5			23.2			-8.5			17.7			15.2			8.3						16.5			
調査業、広告業	73			45			6			23			34			2						183			
	4.3			55.2			0.0			35.3			36.0			100.0						23.6			
医療・福祉業	188			31			6			60			133			9						427			
	-3.6			6.9			-50.0			0.0			44.6			12.5						7.8			
教育（学校、研究機関）	347			53			17			168			182			10						777			
	13.0			-19.7			-22.7			25.4			17.4			-28.6						11.3			
官公庁、公益団体	1,191			305			52			485			842			53						2,928			
	15.6			10.1			-21.2			1.3			7.5			10.4						9.1			
無職、その他無記入	11,292			1,411			1,039			3,378			4,077			475						21,672			
	31.4			12.3			6.0			10.5			27.5			8.2						23.7			
社会人計	48,221			7,423			5,658			15,520			18,767			2,873						98,462			
	12.7			6.3			0.2			6.0			13.4			-0.1						10.0			
学生	大学院	590			18			8					127			0						840			
		14.1			20.0			0.0					-10.6			-100.0						7.6			
	大学	2,333			30			12					195			4						2,803			
		2.5			42.9			-29.4					-21.7			0.0						0.8			
	短大	14			0			0					0			0						16			
		-39.1												2								-30.4			
	高専	75			0			1					9			0						101			
		4.2											-57.1			100.0						0.0			
	専門学校	3,308			7			4					144			334						3,799			
		3.2			40.0			-33.3					15.2			2.8						3.5			
	高校	254			1			10					10			22						288			
	13.4			-50.0			0.0					-16.7			29.4						12.5				
小・中学校	9			0			0					6			3						18				
	-30.8			-100.0								200.0			200.0						5.9				
その他無記入	765			7			12					74			95						953				
	104.5			-56.3			300.0					42.3			79.2						91.0				
学生計	7,348			63			38					565			798						8,818				
	9.6			5.0			8.6					-6.3			11.8						8.5				
合計	55,569			7,486			5,696			16,085			19,565			2,879						107,280			
	12.3			6.3			0.2			5.6			13.3			-0.2						9.9			

(注) 応募者欄の下の数字は対前年同期比増減率(%）、受験者欄の下の数字は受験率(受験者数/応募者数:%）、合格者欄の下の数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 業務別一覧表

業務	区分	応用情報技術者			ITストラテジスト			システムアーキテクト			ネットワーク			支援士		
		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
システム化戦略・企画・計画		2,034			1,790			409			602			1,138		
		15.0			5.1			15.5			13.4			11.0		
プロジェクト管理		3,275			1,102			903			1,033			1,688		
		13.6			4.5			0.3			9.3			7.6		
システム設計		4,895			431			1,428			1,797			1,827		
		1.8			-2.7			-4.7			4.5			7.3		
プログラム開発		8,541			221			721			1,799			1,683		
		3.5			10.5			0.1			4.0			14.1		
ネットワーク技術支援		998			87			48			1,861			595		
		12.8			8.8			-2.0			3.5			5.7		
データベース技術支援		312			24			21			63			71		
		3.7			41.2			23.5			-8.7			34.0		
エンベデッドシステム開発		497			41			75			172			176		
		6.4			64.0			-35.9			-20.7			18.1		
情報セキュリティ技術支援・ 管理・運用		1,350			182			86			851			2,005		
		4.0			23.0			6.2			2.2			12.2		
ITサービスマネジメント (システム管理・運用)		2,524			240			173			928			1,185		
		0.2			-14.6			8.1			-0.3			3.5		
システム監査		100			61			5			37			145		
		-11.5			8.9			-58.3			15.6			-12.7		
小 計		24,526			4,179			3,869			9,143			10,513		
		5.3			4.3			-1.0			3.8			9.1		
研究・開発		1,117			193			123			428			352		
		6.3			8.4			-5.4			7.8			8.3		
調査・企画		526			272			33			106			246		
		7.8			-1.1			0.0			-5.4			14.4		
総務・人事		457			144			12			76			216		
		19.6			26.3			-33.3			-13.6			6.9		
営業・販売 (IT関連)		611			284			37			236			367		
		0.8			-2.1			5.7			12.4			25.7		
営業・販売 (非IT関連)		327			97			5			44			81		
		5.8			40.6			400.0			10.0			12.5		
製造		428			35			11			77			103		
		10.6			34.6			-26.7			-6.1			21.2		
教育・研修		440			69			22			151			187		
		16.1			13.1			-21.4			19.8			8.7		
その他・無記入		19,789			2,150			1,546			5,259			6,702		
		24.5			9.7			4.5			10.1			20.7		
小 計		23,695			3,244			1,789			6,377			8,254		
		21.5			9.2			2.8			9.4			19.3		
合 計		48,221			7,423			5,658			15,520			18,767		
		12.7			6.3			0.2			6.0			13.4		

(注)応募者欄の下段の数字は対前年度同期比増減率(%)、受験者欄の下段の数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者欄の下段の数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 業務別一覧表

業務	区分	ITサービスマネージャ									春期合計		
		応募者	受験者	合格者							応募者	受験者	合格者
システム化戦略・企画・計画		166									6,139		
		-6.2									10.5		
プロジェクト管理		459									8,460		
		7.7									8.8		
システム設計		246									10,624		
		13.4									2.2		
プログラム開発		91									13,056		
		-14.2									4.6		
ネットワーク技術支援		69									3,658		
		-16.9									5.8		
データベース技術支援		17									508		
		70.0									8.8		
エンベデッドシステム開発		7									968		
		75.0									-1.1		
情報セキュリティ技術支援・ 管理・運用		151									4,625		
		10.2									8.0		
ITサービスマネジメント (システム管理・運用)		819									5,869		
		-9.0									-1.1		
システム監査		13									361		
		62.5									-6.7		
小 計		2,038									54,268		
		-1.5									4.9		
研究・開発		20									2,233		
		-25.9									5.9		
調査・企画		23									1,206		
		4.5									5.3		
総務・人事		16									921		
		-5.9									12.2		
営業・販売 (IT関連)		31									1,566		
		-16.2									6.5		
営業・販売 (非IT関連)		1									555		
		0.0									12.8		
製造		6									660		
		100.0									10.4		
教育・研修		9									878		
		-30.8									12.7		
その他・無記入		729									36,175		
		5.8									19.2		
小 計		835									44,194		
		3.2									17.0		
合 計		2,873									98,462		
		-0.1									10.0		

(注)応募者欄の下段の数字は対前年度同期比増減率(%）、受験者欄の下段の数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者欄の下段の数字は合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 経験年数別一覧表

区分 経験年数	応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢
経験なし	247	12.3	3	-62.5	1	-66.7	32	-13.5	40	100.0	3		326	13.2
1年未満	3,746	11.7	29	-12.1	30	-26.8	400	-6.3	404	9.2	7	75.0	4,616	9.1
2年未満	2,732	4.1	51	-3.8	79	16.2	496	-2.6	465	18.0	8	-38.5	3,831	4.6
2年以上4年未満	4,769	1.3	192	36.2	229	16.8	1,099	14.0	979	24.7	24	-47.8	7,292	6.6
4年以上6年未満	4,278	6.6	252	12.5	309	1.3	1,202	2.5	1,047	18.6	71	24.6	7,159	7.6
6年以上8年未満	2,822	11.3	243	-4.7	326	12.0	918	8.3	850	11.5	88	8.6	5,247	10.0
8年以上10年未満	2,199	13.4	306	0.7	342	7.2	828	11.3	785	9.6	120	20.0	4,580	11.1
10年以上12年未満	1,899	5.6	408	6.3	350	2.9	785	-7.2	924	12.0	138	0.0	4,504	4.0
12年以上14年未満	1,168	-2.9	322	5.2	265	-22.7	597	8.2	657	-6.7	130	-24.9	3,139	-4.3
14年以上16年未満	1,286	0.0	442	2.3	329	-10.8	698	-0.7	784	-1.8	175	-9.3	3,714	-1.8
16年以上18年未満	978	6.3	384	0.8	288	2.5	525	2.9	675	13.6	168	9.8	3,018	6.3
18年以上20年未満	864	4.0	396	0.3	237	-15.7	520	6.8	646	17.7	172	-3.4	2,835	4.2
20年以上22年未満	1,042	-3.2	534	0.0	349	-10.1	634	-11.0	863	-6.1	218	-13.1	3,640	-6.2
22年以上24年未満	828	9.1	514	6.2	302	-3.5	553	17.2	796	9.5	221	0.9	3,214	8.1
24年以上	2,813	10.9	1,635	11.5	771	6.3	1,793	9.5	3,357	11.5	684	0.3	11,053	9.9
無記入	16,550	27.4	1,712	8.4	1,451	4.7	4,440	10.6	5,495	22.2	646	9.7	30,294	20.9
合計	48,221	12.7	7,423	6.3	5,658	0.2	15,520	6.0	18,767	13.4	2,873	-0.1	98,462	10.0

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

従業員数	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ						春期合計	
	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)
50人未満	2,681	8.5	432	19.3	284	1.8	882	3.3	979	15.4	103	7.3							5,361	9.2
50人以上100人未満	2,291	7.8	216	14.9	215	13.2	700	7.5	653	16.8	106	3.9							4,181	9.6
100人以上200人未満	3,019	7.3	327	0.0	288	-8.0	905	4.6	904	9.0	128	-29.3							5,571	4.5
200人以上300人未満	2,136	0.0	246	-3.1	207	-9.2	620	-0.3	668	3.9	158	-11.2							4,035	-0.6
300人以上500人未満	2,632	11.3	372	-0.3	277	2.6	794	1.4	868	12.0	180	0.6							5,123	8.0
500人以上1,000人未満	3,816	6.8	612	7.9	425	-8.0	1,209	-0.5	1,469	13.9	251	0.4							7,782	5.8
1,000人以上10,000人未満	10,766	8.8	2,194	4.2	1,635	-1.4	3,969	9.4	4,922	8.1	911	0.1							24,397	7.2
10,000人以上	6,400	4.6	1,471	6.4	1,035	0.9	2,426	2.4	3,429	10.7	462	1.5							15,223	5.3
無記入	14,480	28.2	1,553	9.3	1,292	5.6	4,015	10.1	4,875	23.2	574	9.1							26,789	21.4
合計	48,221	12.7	7,423	6.3	5,658	0.2	15,520	6.0	18,767	13.4	2,873	-0.1							98,462	10.0

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 在学中の学校等一覧表

学校	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)	人数	合格率(%)
大学院 (情報系)	345	9.5	9	80.0	4	33.3	98	-13.3	66	1.5	0	-100.0			522	4.0
大学院 (情報系以外)	245	21.3	9	-10.0	4	-20.0	29	0.0	31	-3.1	0	-100.0			318	14.0
大学 (理工系の情報系)	1,520	7.7	15	114.3	8	14.3	145	-15.7	137	3.0	1	-50.0			1,826	5.4
大学 (文系の情報系)	189	21.2	3		1	-66.7	7	-56.3	21	10.5	1	0.0			222	13.8
大学 (情報系以外の理工系)	368	-12.6	8	60.0	2	-50.0	28	-34.9	34	-5.6	1				441	-13.4
大学 (情報系以外の文系)	256	-11.4	4	-55.6	1	-66.7	15	-16.7	37	48.0	1	0.0			314	-9.0
短大 (情報系)	13	-43.5	0		0		0		2		0				15	-34.8
短大 (情報系以外)	1		0		0		0		0		0				1	
高専 (情報系)	64	16.4	0		1		8	-57.9	15	150.0	0				88	10.0
高専 (情報系以外)	11	-35.3	0		0		1	-50.0	1	-50.0	0				13	-38.1
専門学校 (情報系)	3,270	3.1	7	40.0	4	-33.3	140	12.9	332	3.4	2	0.0			3,755	3.4
専門学校 (情報系以外)	38	15.2	0		0		4	300.0	2	-50.0	0				44	15.8
高校 (情報系)	62	-3.1	0		0		3	50.0	4	100.0	0				69	1.5
高校 (商業系)	85	13.3	0		0		0	-100.0	5	25.0	0				90	12.5
高校 (工業系)	42	16.7	0		0		1	-66.7	1	-66.7	0				44	4.8
高校 (普通系・その他)	65	32.7	1	-50.0	1	0.0	6	0.0	12	50.0	0				85	28.8
小・中学校	9	-30.8	0	-100.0	0		6	200.0	3	200.0	0				18	5.9
その他無記入	765	104.5	7	-56.3	12	300.0	74	42.3	95	79.2	0	-100.0			953	91.0
合計	7,348	9.6	63	5.0	38	8.6	565	-6.3	798	11.8	6	-33.3			8,818	8.5

(注)試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

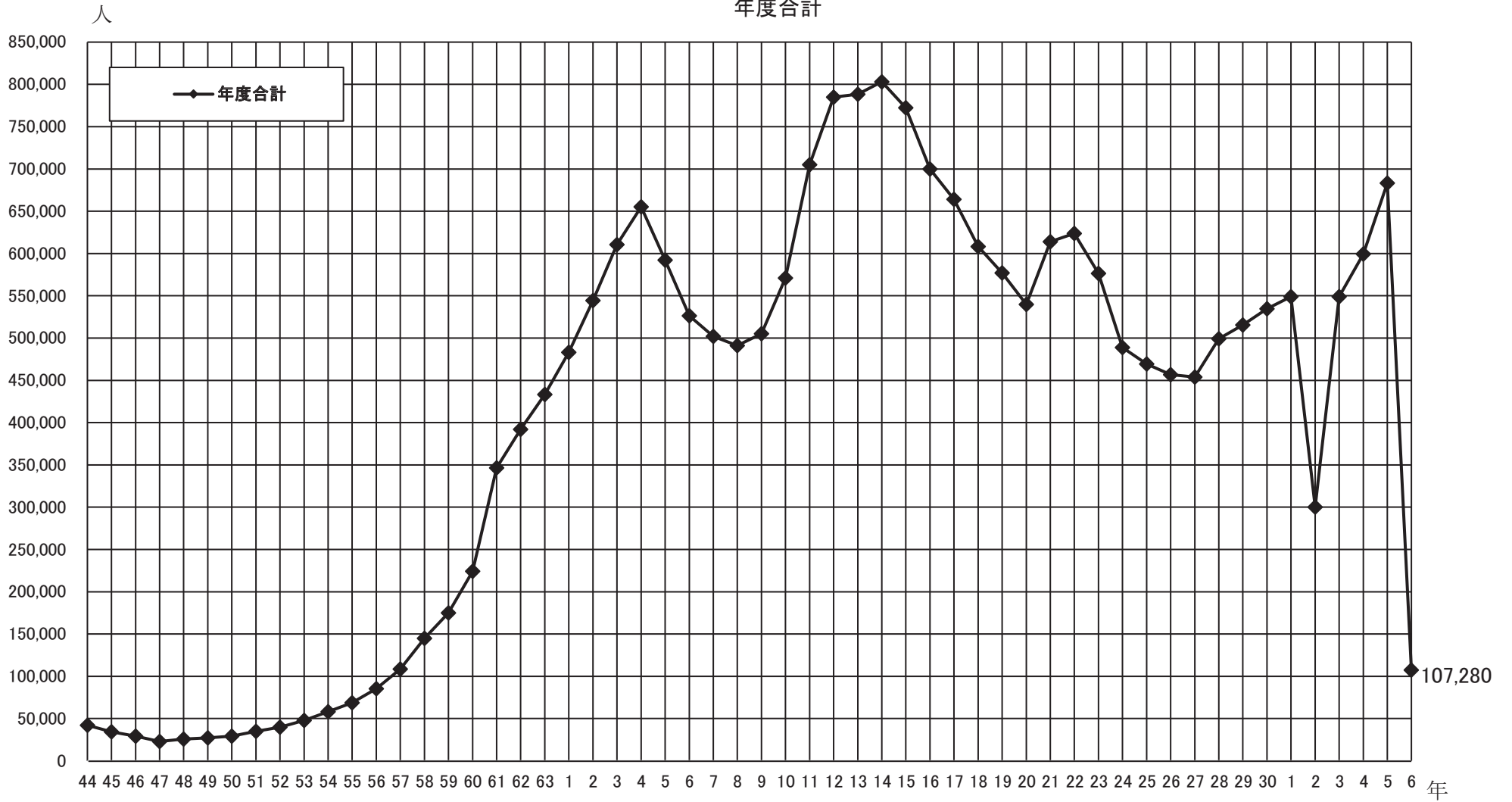
令和6年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 最終学歴別一覧表

学校	区分		応用情報技術者		ITストラテジスト		システムアーキテクト		ネットワーク		支援士		ITサービスマネージャ		春期合計	
	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)
大学院(情報系)	2,301	-0.3	518	7.5	554	-7.5	1,546	2.1	1,305	7.4	202	-6.5			6,426	1.4
大学院(情報系以外)	4,242	5.8	1,066	12.3	688	5.8	1,733	10.2	1,707	7.5	254	2.0			9,690	7.4
大学(理工系の情報系)	5,864	2.4	787	4.8	761	-6.3	1,981	5.7	2,286	11.2	395	-1.3			12,074	3.9
大学(文系の情報系)	2,345	6.6	392	-8.0	273	5.8	589	1.4	902	10.9	174	4.8			4,675	5.2
大学(情報系以外の理工系)	4,365	8.5	881	6.3	605	-1.9	1,457	-1.4	1,890	5.8	334	-7.7			9,532	4.8
大学(情報系以外の文系)	7,614	9.7	1,549	3.5	827	0.6	1,834	6.6	2,899	15.6	498	0.4			15,221	8.9
短大(情報系)	152	-5.0	14	27.3	16	-11.1	40	-13.0	66	1.5	7	16.7			295	-3.6
短大(情報系以外)	161	-1.2	12	-14.3	8	-52.9	45	18.4	67	4.7	6	-40.0			299	-2.3
高専(情報系)	352	18.1	29	-14.7	58	26.1	154	-1.9	146	30.4	16	0.0			755	13.9
高専(情報系以外)	211	0.5	46	53.3	35	12.9	96	3.2	109	16.0	15	-31.8			512	6.7
専門学校(情報系)	1,842	-2.2	163	-1.8	198	-12.8	695	-3.1	904	6.5	173	-4.4			3,975	-1.2
専門学校(情報系以外)	399	13.7	35	-5.4	16	-5.9	143	3.6	180	17.6	22	-12.0			795	10.3
高校(情報系)	189	6.8	29	7.4	19	-13.6	75	-13.8	85	-10.5	11	-31.3			408	-3.8
高校(商業系)	121	-1.6	12	33.3	10	100.0	22	-46.3	43	-4.4	7	-36.4			215	-8.1
高校(工業系)	326	4.8	39	-4.9	32	-27.3	183	5.2	209	0.5	40	-27.3			829	-0.5
高校(普通系・その他)	926	21.8	101	23.2	75	27.1	391	10.8	397	12.5	51	2.0			1,941	17.1
小・中学校	37	-19.6	7	133.3	2	0.0	13	-31.6	17	-10.5	3	200.0			79	-12.2
その他	16,774	28.0	1,743	9.4	1,481	5.6	4,523	12.1	5,555	22.7	665	11.8			30,741	21.7
合計	48,221	12.7	7,423	6.3	5,658	0.2	15,520	6.0	18,767	13.4	2,873	-0.1			98,462	10.0

(注)試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
本資料は、応募者が受験申込時に記載したアンケート等に基づき作成している。

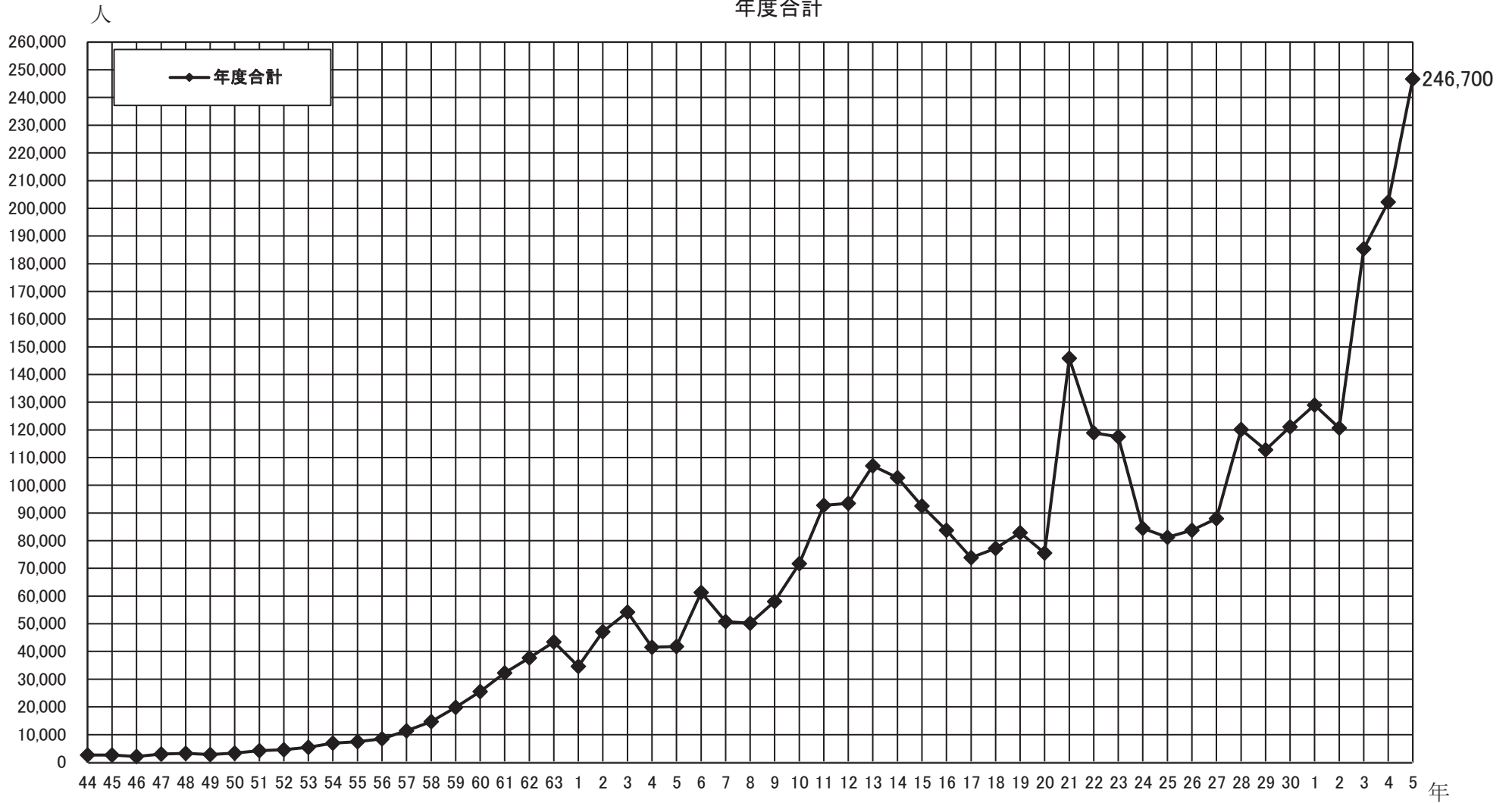
応募者数の推移

年度合計



合格者数の推移

年度合計



[参考]

旧試験制度（平成6年度春期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表

(全 国)

種別 年度	システム監査			特 種			オンライン			1 種			2 種			種別 年度	合 計								
	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数		応募者数	受験者数	合格者数						
44										12,924	10,527 (81.5)	811 (7.7)	(22)	29,098	22,057 (75.8)	1,832 (8.3)	(177)	44	42,022	32,584 (77.5)	2,643 (8.1)	(199)			
45										10,279	7,179 (-20.5)	977 (69.8)	(13.6)	(17)	24,200	16,249 (-16.8)	1,649 (67.1)	(10.1)	(172)	45	34,479	23,428 (-18.0)	2,626 (67.9)	(11.2)	(189)
46				3,086	2,161 (70.0)	244 (11.3)	(1)			7,740	5,634 (-24.7)	568 (72.8)	(10.1)	(13)	18,499	13,499 (-23.6)	1,279 (73.0)	(9.5)	(174)	46	29,325	21,294 (-14.9)	2,091 (72.6)	(9.8)	(188)
47				2,497	1,577 (-19.1)	236 (63.2)	(15.0)	(2)		6,643	4,469 (-14.2)	406 (67.3)	(9.1)	(14)	13,821	9,747 (-25.3)	2,280 (70.5)	(23.4)	(226)	47	22,961	15,793 (-21.7)	2,922 (68.8)	(18.5)	(242)
48				2,460	1,479 (-1.5)	257 (60.1)	(17.4)	(1)		7,914	5,215 (-19.1)	631 (65.9)	(12.1)	(26)	15,518	10,562 (-12.3)	2,304 (68.1)	(21.8)	(244)	48	25,892	17,256 (-12.8)	3,192 (66.6)	(18.5)	(271)
49				2,409	1,501 (-2.1)	215 (62.3)	(14.3)	(2)		8,489	5,600 (-7.3)	544 (66.0)	(9.7)	(27)	16,230	10,962 (-4.6)	2,024 (67.5)	(18.5)	(225)	49	27,128	18,063 (-4.8)	2,783 (66.6)	(15.4)	(254)
50				2,595	1,756 (-7.7)	189 (67.7)	(10.8)	(4)		9,239	6,586 (-8.8)	495 (71.3)	(7.5)	(42)	17,438	12,469 (-7.4)	2,636 (71.5)	(21.1)	(271)	50	29,272	20,811 (-7.9)	3,320 (71.1)	(16.0)	(317)
51				2,912	1,883 (-12.2)	244 (64.7)	(13.0)	(3)		10,956	7,711 (-18.6)	866 (70.4)	(11.2)	(36)	21,193	15,088 (-21.5)	3,085 (71.2)	(20.4)	(314)	51	35,061	24,682 (-19.8)	4,195 (70.4)	(17.0)	(353)
52				3,561	2,339 (-22.3)	229 (65.7)	(9.8)	(4)		11,767	8,178 (-7.4)	881 (69.5)	(10.8)	(48)	24,371	17,565 (-15.0)	3,417 (72.1)	(19.5)	(354)	52	39,699	28,082 (-13.2)	4,527 (70.7)	(16.1)	(406)
53				4,866	3,204 (-36.6)	295 (65.8)	(9.2)	(4)		13,713	9,406 (-16.5)	973 (68.6)	(10.3)	(43)	29,247	21,112 (-20.0)	4,138 (72.2)	(19.6)	(403)	53	47,826	33,722 (-20.5)	5,406 (70.5)	(16.0)	(450)
54				5,866	3,887 (-20.6)	442 (66.3)	(11.4)	(4)		16,777	11,461 (-22.3)	1,327 (68.3)	(11.6)	(78)	35,427	25,407 (-21.1)	5,089 (71.7)	(20.0)	(459)	54	58,070	40,755 (-21.4)	6,858 (70.2)	(16.8)	(541)
55				7,123	4,628 (-21.4)	490 (65.0)	(10.6)	(14)		19,596	13,206 (-16.8)	1,430 (67.4)	(10.8)	(59)	42,058	29,940 (-18.7)	5,507 (71.2)	(18.4)	(678)	55	68,777	47,774 (-18.4)	7,427 (69.5)	(15.5)	(751)
56				8,283	4,894 (-16.3)	547 (59.1)	(11.2)	(11)		23,161	15,008 (-18.2)	2,054 (64.8)	(13.7)	(114)	53,864	37,842 (-28.1)	5,845 (70.3)	(15.4)	(707)	56	85,308	57,744 (-24.0)	8,446 (67.7)	(14.6)	(832)
57				9,563	5,566 (-15.5)	615 (58.2)	(11.0)	(14)		27,315	17,636 (-17.9)	2,671 (64.6)	(15.1)	(169)	71,596	49,724 (-32.9)	8,066 (69.5)	(16.2)	(1,178)	57	108,474	72,926 (-27.2)	11,352 (67.2)	(15.6)	(1,361)
58				11,725	6,750 (-22.6)	734 (57.6)	(10.9)	(15)		33,641	21,475 (-23.2)	3,058 (63.8)	(14.2)	(282)	99,513	67,266 (-39.0)	10,924 (67.6)	(16.2)	(1,663)	58	144,879	95,491 (-33.6)	14,716 (65.9)	(15.4)	(1,960)
小計				66,946	41,625 (-62.2)	4,737 (11.4)	(79)			220,154	149,291 (-67.8)	17,692 (11.9)	(990)		512,073	359,489 (-70.2)	60,075 (16.7)	(7,245)		小計	799,173	550,405 (-68.9)	82,504 (15.0)	(8,314)	

(注)応募者数欄の下段()内数字は対前年度比増加率(%)、受験者数欄の下段()内数字は受験率(受験者数/応募者数:%)、合格者数欄の下段左()内数字は合格率(合格者数/受験者数:%)、合格者数欄の下段右()内数字は女性合格者数、縦の合計は58年度までの累計、小数点第2位四捨五入。

参考資料 1 - 1

[参考]

旧試験制度（平成6年度春期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表

(全 国)

種別 年度	システム監査			特 種			オンライン			1 種			2 種			種別 年度	合 計		
	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数		応募者数	受験者数	合格者数
59				14,429 (23.1)	8,440 (58.5)	990 (11.7)				39,559 (17.6)	24,455 (61.8)	3,597 (14.7)	120,944 (21.5)	79,651 (65.9)	15,253 (19.1)	59	174,932 (20.7)	112,546 (64.3)	19,840 (17.6)
60				17,583 (21.9)	9,728 (55.3)	1,041 (10.7)				51,531 (30.3)	30,351 (58.9)	4,626 (15.2)	155,072 (28.2)	95,270 (61.4)	19,884 (20.9)	60	224,186 (28.2)	135,349 (60.4)	25,551 (18.9)
61 春期													99,576	61,194 (61.5)	12,256 (20.0)	61 春期	99,576	61,194 (61.5)	12,256 (20.0)
61 秋期	10,699 (63.2)	6,767 (6.3)	425 (6)	17,301 (-1.6)	9,968 (57.6)	1,107 (11.1)				66,772 (29.6)	42,466 (63.6)	5,577 (13.1)	152,142 (-1.9)	96,539 (63.5)	12,899 (13.4)	61 秋期	246,914 (10.1)	155,740 (63.1)	20,008 (12.8)
61 合計	10,699 (63.2)	6,767 (6.3)	425 (6)	17,301 (-1.6)	9,968 (57.6)	1,107 (11.1)				66,772 (29.6)	42,466 (63.6)	5,577 (13.1)	251,718 (62.3)	157,733 (62.7)	25,155 (15.9)	61 合計	346,490 (54.6)	216,934 (62.6)	32,264 (14.9)
62 春期													118,702 (19.2)	74,123 (62.4)	9,951 (13.4)	62 春期	118,702 (19.2)	74,123 (62.4)	9,951 (13.4)
62 秋期	10,248 (-4.2)	5,970 (58.3)	378 (6.3)	20,113 (16.3)	11,680 (58.1)	946 (8.1)				72,777 (9.0)	45,858 (63.0)	9,027 (19.7)	170,274 (11.9)	110,334 (64.8)	17,367 (15.7)	62 秋期	273,412 (10.7)	173,842 (63.6)	27,718 (15.9)
62 合計	10,248 (-4.2)	5,970 (58.3)	378 (6.3)	20,113 (16.3)	11,680 (58.1)	946 (8.1)				72,777 (9.0)	45,858 (63.0)	9,027 (19.7)	288,976 (14.8)	184,457 (63.8)	27,318 (14.8)	62 合計	392,114 (13.2)	247,965 (63.2)	37,669 (15.2)
63 春期													136,378 (14.9)	84,497 (62.0)	11,249 (13.3)	63 春期	136,378 (14.9)	84,497 (62.0)	11,249 (13.3)
63 秋期	9,166 (-10.6)	5,038 (55.0)	341 (6.8)	20,506 (2.0)	11,705 (57.1)	1,154 (9.9)	10,932 (64.6)	7,057 (12.8)	902 (23)	77,034 (5.8)	47,994 (62.3)	7,158 (14.9)	179,381 (5.3)	114,157 (63.6)	22,615 (19.8)	63 秋期	297,019 (8.6)	185,951 (62.6)	32,170 (17.3)
63 合計	9,166 (-10.6)	5,038 (55.0)	341 (6.8)	20,506 (2.0)	11,705 (57.1)	1,154 (9.9)	10,932 (64.6)	7,057 (12.8)	902 (23)	77,034 (5.8)	47,994 (62.3)	7,158 (14.9)	315,759 (9.3)	198,654 (62.9)	33,864 (17.0)	63 合計	433,397 (10.5)	270,448 (62.4)	43,419 (16.1)
1 春期										76,969 (-0.1)	45,339 (58.9)	4,766 (10.5)	137,036 (0.5)	81,230 (59.3)	8,915 (11.0)	1 春期	214,005 (0.3)	126,569 (59.1)	13,681 (10.8)
1 秋期	9,444 (3.0)	5,213 (55.2)	358 (6.9)	28,106 (37.1)	14,947 (53.2)	1,245 (8.3)	36,776 (236.4)	20,274 (55.1)	409 (2.0)				194,721 (8.6)	123,563 (63.5)	18,959 (15.3)	1 秋期	269,047 (22.3)	163,997 (61.0)	20,971 (12.8)
1 合計	9,444 (3.0)	5,213 (55.2)	358 (6.9)	28,106 (37.1)	14,947 (53.2)	1,245 (8.3)	36,776 (236.4)	20,274 (55.1)	409 (2.0)	76,969 (-0.1)	45,339 (58.9)	4,766 (10.5)	331,757 (5.1)	204,793 (61.7)	27,874 (13.6)	1 合計	483,052 (11.5)	290,566 (60.2)	34,652 (11.9)
小計	39,557 (58.1)	22,988 (6.5)	1,502 (34)	184,984 (58.4)	108,093 (10.4)	11,220 (364)	47,708	27,331 (57.3)	1,311 (4.8)	604,796 (63.8)	385,754 (13.6)	52,443 (3,865)	1,976,299 (64.8)	1,280,047 (16.4)	209,423 (33,564)	小計	2,853,344 (63.9)	1,824,213 (15.1)	275,899 (37,865)

(注) 応募者数欄の下段 () 内数字は対前年度比増加率 (%)、受験者数欄の下段 () 内数字は受験率 (受験者数/応募者数: %)、合格者数欄の下段左 () 内数字は合格率 (合格者数/受験者数: %)。
合格者数欄の下段右 () 内数字は女性合格者数、縦の合計は平成元年度までの累計、小数点第2位四捨五入。

[参考]

旧試験制度（平成6年度春期試験まで） 情報処理技術者試験 推移表

(全 国)

種別 年度	システム監査			特 種			オンライン			1 種			2 種			種別 年度	合 計		
	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数	応募者数	受験者数	合格者数		応募者数	受験者数	合格者数
2 春期										87,565 (13.8)	50,359 (57.5)	9,153 (18.2)	153,130 (11.7)	89,489 (58.4)	13,733 (15.3)	2	240,695 (12.5)	139,848 (58.1)	22,886 (16.4)
2 秋期	10,360 (9.7)	5,585 (53.9)	390 (7.0)	30,851 (9)	15,753 (51.1)	805 (5.1)	41,109 (11.8)	20,190 (49.1)	855 (4.2)				221,235 (13.6)	139,709 (63.1)	22,222 (15.9)	2	303,555 (12.8)	181,237 (59.7)	24,272 (13.4)
2 合計	10,360 (9.7)	5,585 (53.9)	390 (7.0)	30,851 (9.8)	15,753 (51.1)	805 (5.1)	41,109 (11.8)	20,190 (49.1)	855 (4.2)	87,565 (13.8)	50,359 (57.5)	9,153 (18.2)	374,365 (12.8)	229,198 (61.2)	35,955 (15.7)	2	544,250 (12.7)	321,085 (59.0)	47,158 (14.7)
3 春期										97,654 (11.5)	56,104 (57.5)	9,436 (16.8)	176,276 (15.1)	104,059 (59.0)	14,119 (13.6)	3	273,930 (13.8)	160,163 (58.5)	23,555 (14.7)
3 秋期	11,355 (9.6)	6,016 (53.0)	422 (7.0)	33,293 (7.9)	16,881 (50.7)	600 (3.6)	45,456 (10.6)	22,858 (50.3)	1,757 (7.7)				246,542 (11.4)	157,446 (63.9)	27,857 (17.7)	3	336,646 (10.9)	203,201 (60.4)	30,636 (15.1)
3 合計	11,355 (9.6)	6,016 (53.0)	422 (7.0)	33,293 (7.9)	16,881 (50.7)	600 (3.6)	45,456 (10.6)	22,858 (50.3)	1,757 (7.7)	97,654 (11.5)	56,104 (57.5)	9,436 (16.8)	422,818 (12.9)	261,505 (61.8)	41,976 (7.725)	3	610,576 (12.2)	363,364 (59.5)	54,191 (14.9)
4 春期										109,298 (11.9)	63,990 (58.5)	8,399 (13.1)	194,585 (10.4)	117,260 (60.3)	9,965 (8.5)	4	303,883 (10.9)	181,250 (59.6)	18,364 (10.1)
4 秋期	12,013 (5.8)	6,215 (51.7)	415 (6.7)	33,826 (1.6)	17,119 (50.6)	751 (4.4)	48,499 (6.7)	23,874 (49.2)	851 (3.6)				257,041 (4.3)	166,262 (64.7)	21,148 (12.7)	4	351,379 (4.4)	213,470 (60.8)	23,165 (10.9)
4 合計	12,013 (5.8)	6,215 (51.7)	415 (6.7)	33,826 (1.6)	17,119 (50.6)	751 (4.4)	48,499 (6.7)	23,874 (49.2)	851 (3.6)	109,298 (11.9)	63,990 (58.5)	8,399 (13.1)	451,626 (6.8)	283,522 (62.8)	31,113 (11.0)	4	655,262 (7.3)	394,720 (60.2)	41,529 (10.5)
5 春期										106,508 (-2.6)	63,252 (59.4)	6,725 (10.6)	185,057 (-4.9)	114,790 (62.0)	11,993 (10.4)	5	291,565 (-4.1)	178,042 (61.1)	18,718 (10.5)
5 秋期	11,900 (-0.9)	6,154 (51.7)	358 (5.8)	31,685 (-6.3)	15,592 (49.2)	738 (4.7)	45,483 (-6.2)	21,952 (48.3)	874 (4.0)				211,473 (-17.7)	137,126 (64.8)	21,091 (15.4)	5	300,541 (-14.5)	180,824 (60.2)	23,061 (12.8)
5 合計	11,900 (-0.9)	6,154 (51.7)	358 (5.8)	31,685 (-6.3)	15,592 (49.2)	738 (4.7)	45,483 (-6.2)	21,952 (48.3)	874 (4.0)	106,508 (-2.6)	63,252 (59.4)	6,725 (10.6)	396,530 (-12.2)	251,916 (63.5)	33,084 (13.1)	5	592,106 (-9.6)	358,866 (60.6)	41,779 (11.6)
6 春期										103,586 (-2.7)	60,979 (58.9)	6,027 (9.9)	167,035 (-9.7)	103,984 (62.3)	19,837 (19.1)	6	270,621 (-7.2)	164,963 (61.0)	25,864 (15.7)
6 秋期																6			
6 合計										103,586 (-2.7)	60,979 (58.9)	6,027 (9.9)	167,035 (-9.7)	103,984 (62.3)	19,837 (19.1)	6	270,621 (-7.2)	164,963 (61.0)	25,864 (15.7)
合計	85,185 (55.1)	46,958 (6.6)	3,087 (103)	314,639 (55.1)	173,438 (8.1)	14,114 (576)	228,255 (50.9)	116,205 (4.9)	5,648 (217)	1,109,407 (61.3)	680,438 (13.5)	92,183 (8,058)	3,788,673 (63.6)	2,410,172 (15.4)	371,388 (65,271)	合計	5,526,159 (62.0)	3,427,211 (14.2)	486,420 (74,225)

(注) 応募者数欄の下段 () 内数字は対前年度比増加率 (%)、受験者数欄の下段 () 内数字は受験率 (受験者数/応募者数: %)、合格者数欄の下段左 () 内数字は合格率 (合格者数/受験者数: %)、合格者数欄の下段右 () 内数字は女性合格者数、縦の合計は6年度までの累計、小数点第2位四捨五入。

参考資料 1 - 3

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				
								(-9.2)	(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				
								(-2.2)	(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				
								(8.4)	(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				
								(11.2)	(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) ①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。

②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。

③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）

	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 度合計	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) ①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。

②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。

③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
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年秋期										132,199	92,152	21,232				40,316	33,328	12,234	255,711	171,127	35,448
6年合計							103,586	60,979	6,027	299,234	196,136	41,069				40,316	33,328	12,234	526,332	336,090	61,312
7年春期	7,979	4,758	352				87,151	55,764	7,411	118,044	80,633	11,056							241,903	157,599	20,114
7年秋期										119,349	84,530	11,676				62,755	51,510	16,776	260,136	176,008	30,653
7年合計	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
8年春期	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
8年秋期										112,433	79,127	10,241	8,487	5,361	325	72,311	57,493	19,165	265,903	178,602	31,800
8年合計	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
9年春期	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
9年秋期										117,085	82,762	13,823	7,879	4,483	294	84,037	65,777	23,690	284,348	192,543	40,152
9年合計	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
10年春期	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
10年秋期										133,718	92,275	25,492	8,063	4,213	281	108,341	81,117	21,003	334,301	220,130	49,688
10年合計	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
11年春期	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
11年秋期										156,254	111,773	18,320	8,364	4,686	359	112,881	84,274	31,979	373,669	253,066	54,404
11年合計	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

(注) ①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。

②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。

③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	317,642 (62.7)	41,417 (13.0)	1,632,488	1,126,503 (69.0)	182,432 (16.2)	40,965	23,040 (56.2)	1,648 (7.2)	776,461	582,758 (75.1)	195,639 (33.6)	3,814,740	2,511,862 (65.8)	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	998,080 (61.8)	133,600 (13.4)	5,421,161	3,536,675 (65.2)	553,820 (15.7)	40,965	23,040 (56.2)	1,648 (7.2)	776,461	582,758 (75.1)	195,639 (33.6)	9,340,899	5,939,073 (63.6)	938,797 (15.8)

(注) ①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。

②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。

③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13年度春期から平成20年度秋期まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

年度	区分	データベース		システム管理		エンベデッド		情報セキュリティ		ソフトウェア開発		基本情報技術		システム監査		初級シスアド		春期合計			
		人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率
平成13年度春期		22,369		13,544		3,890				84,525		128,270		6,729		109,507		368,834			
	11,814	52.8	6,765	49.9	2,495	64.1				51,225	60.6	84,113	65.6	3,282	48.8	73,905	67.5	233,599	63.3		
	902	7.6	463	6.8	254	10.2				8,067	15.7	14,741	17.5	236	7.2	26,807	36.3	51,470	22.0		
平成14年度春期		24,322	8.7	13,546	0.0	3,856	-0.9			83,086	-1.7	134,252	4.7	8,383	24.6	120,004	9.6	387,449	5.0		
	13,225	54.4	6,995	51.6	2,377	61.6				49,606	59.7	89,093	66.4	4,160	49.6	81,311	67.8	246,767	63.7		
	1,166	8.8	528	7.5	236	9.9				5,793	11.7	16,632	18.7	286	6.9	25,144	30.9	49,785	20.2		
平成15年度春期		24,980	2.7	14,047	3.7	3,717	-3.6			82,137	-1.1	127,523	-5.0	9,241	10.2	109,806	-8.5	371,451	-4.1		
	13,518	54.1	7,231	51.5	2,320	62.4				48,691	59.3	85,047	66.7	4,707	50.9	74,371	67.7	235,885	63.5		
	1,191	8.8	534	7.4	251	10.8				5,346	11.0	11,317	13.3	350	7.4	22,240	29.9	41,229	17.5		
平成16年度春期		23,613	-5.5	12,949	-7.8	3,946	6.2			79,410	-3.3	109,985	-13.8	9,133	-1.2	94,804	-13.7	333,840	-10.1		
	12,822	54.3	6,687	51.6	2,456	62.2				47,880	60.3	74,410	67.7	4,716	51.6	66,585	70.2	215,556	64.6		
	1,085	8.5	475	7.1	301	12.3				7,717	16.1	12,314	16.5	335	7.1	16,703	25.1	38,930	18.1		
平成17年度春期		22,610	-4.2	12,472	-3.7	5,060	28.2			71,597	-9.8	100,734	-8.4	9,097	-0.4	86,585	-8.7	308,155	-7.7		
	12,546	55.5	6,394	51.3	3,245	64.1				41,521	58.0	67,444	67.0	4,806	52.8	60,910	70.3	196,866	63.9		
	956	7.6	443	6.9	469	14.5				6,157	14.8	9,616	14.3	353	7.3	17,108	28.1	35,102	17.8		
平成18年度春期		17,905	-20.8	6,997	-43.9	4,913	-2.9	29,403		54,436	-24.0	93,643	-7.0	7,015	-22.9	75,958	-12.3	290,270	-5.8		
	10,253	57.3	3,658	52.3	3,121	63.5	18,128	61.7		30,312	55.7	62,613	66.9	3,822	54.5	53,413	70.3	185,320	63.8		
	1,038	10.1	294	8.0	406	13.0	1,227	6.8		4,264	14.1	9,202	14.7	369	9.7	15,636	29.3	32,436	17.5		
平成19年度春期		17,413	-2.7	6,417	-8.3	5,420	10.3	24,477	-16.8	51,715	-5.0	88,387	-5.6	7,091	1.1	64,681	-14.8	265,601	-8.5		
	10,278	59.0	3,497	54.5	3,673	67.8	14,649	59.8		30,800	59.6	60,710	68.7	3,982	56.2	45,762	70.8	173,351	65.3		
	948	9.2	331	9.5	492	13.4	1,788	12.2		5,600	18.2	13,902	22.9	397	10.0	14,203	31.0	37,661	21.7		
平成20年度春期		17,849	2.5	6,464	0.7	5,964	10.0	22,742	-7.1	52,539	1.6	90,065	1.9	7,347	3.6	50,056	-22.6	253,026	-4.7		
	10,886	61.0	3,640	56.3	3,995	67.0	13,665	60.1		31,602	60.1	62,607	69.5	4,145	56.4	35,816	71.6	166,356	65.7		
	1,242	11.4	383	10.5	539	13.5	1,889	13.8		5,371	17.0	12,933	20.7	422	10.2	11,673	32.6	34,452	20.7		
新制度累計		171,061		86,436		36,766		76,622		559,445		872,859		64,036		711,401		2,578,626			
	95,342	55.7	44,867	51.9	23,682	64.4	46,442	60.6		331,637	59.3	586,037	67.1	33,620	52.5	492,073	69.2	1,653,700	64.1		
	8,528	8.9	3,451	7.7	2,948	12.4	4,904	10.6		48,315	14.6	100,657	17.2	2,748	8.2	149,514	30.4	321,065	19.4		
新旧制度累計①		243,044		86,436		49,945		76,622		2,175,459		3,727,859		184,169		878,702		7,531,894			
	135,772	55.9	44,867	51.9	32,378	64.8	46,442	60.6		1,329,717	61.1	2,421,716	65.0	98,328	53.4	607,844	69.2	4,782,626	63.5		
	11,614	8.6	3,451	7.7	4,078	12.6	4,904	10.6		181,915	13.7	375,957	15.5	6,981	7.1	187,233	30.8	781,394	16.3		
新旧制度累計②		243,044		86,436		49,945		76,622		1,066,052		1,571,995		98,984		878,702		4,181,438			
	135,772	55.9	44,867	51.9	32,378	64.8	46,442	60.6		649,279	60.9	1,056,680	67.2	51,370	51.9	607,844	69.2	2,690,194	64.3		
	11,614	8.6	3,451	7.7	4,078	12.6	4,904	10.6		89,732	13.8	168,727	16.0	3,894	7.6	187,233	30.8	478,894	17.8		

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
 平成6年度春期までの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欄に計上した。
 平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、ネットワークはネットワーク、データベースはデータベース、マイコンはエンベデッド、第一種はソフトウェア開発、第二種は基本情報技術に計上した。
 プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①②欄の春期合計、年度合計に計上した。
 新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新制度累計は平成13年度春期からの累計を示す。

旧試験制度（平成13年度春期から平成20年度秋期まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

年度	区分	アナリスト		プロマネ		アプリケーション		ネットワーク		ソフトウェア開発		基本情報技術		上級シスアド		初級シスアド		情報セキュアド		秋期合計	
		人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率
平成13年度秋期		6,003		12,147		24,913		60,978				147,316		8,679		135,795		23,778		419,609	
		3,413	56.9	6,750	55.6	13,375	53.7	34,867	57.2			102,205	69.4	4,907	56.5	97,775	72.0	15,988	67.2	279,280	66.6
		267	7.8	458	6.8	990	7.4	2,749	7.9			12,348	12.1	396	8.1	36,259	37.1	2,111	13.2	55,578	19.9
平成14年度秋期		6,111	1.8	14,571	20.0	22,957	-7.9	58,778	-3.6			142,878	-3.0	7,971	-8.2	128,042	-5.7	34,352	44.5	415,660	-0.9
		3,579	58.6	8,153	56.0	12,202	53.2	33,552	57.1			99,926	69.9	4,336	54.4	92,566	72.3	22,235	64.7	276,549	66.5
		283	7.9	697	8.5	835	6.8	2,496	7.4			15,579	15.6	369	8.5	29,912	32.3	2,788	12.5	52,959	19.1
平成15年度秋期		5,913	-3.2	15,296	5.0	20,733	-9.7	54,060	-8.0			135,376	-5.3	6,980	-12.4	120,108	-6.2	42,417	23.5	400,883	-3.6
		3,553	60.1	8,527	55.7	11,125	53.7	31,350	58.0			96,477	71.3	3,844	55.1	88,870	74.0	27,913	65.8	271,659	67.8
		290	8.2	645	7.6	811	7.3	1,974	6.3			19,503	20.2	322	8.4	24,589	27.7	3,149	11.3	51,283	18.9
平成16年度秋期		5,399	-8.7	15,883	3.8	19,776	-4.6	46,151	-14.6			118,096	-12.8	5,681	-18.6	103,621	-13.7	51,481	21.4	366,088	-8.7
		3,274	60.6	8,844	55.7	10,741	54.3	26,590	57.6			83,182	70.4	3,076	54.1	76,785	74.1	33,581	65.2	246,073	67.2
		265	8.1	734	8.3	759	7.1	2,106	7.9			13,323	16.0	257	8.4	23,220	30.2	4,174	12.4	44,838	18.2
平成17年度秋期		5,025	-6.9	14,086	-11.3	12,394	-37.3	29,996	-35.0	52,460		106,140	-10.1	4,110	-27.7	89,525	-13.6	42,123	-18.2	355,859	-2.8
		3,072	61.1	7,866	55.8	7,223	58.3	18,295	61.0	31,192	59.5	74,122	69.8	2,328	56.6	66,597	74.4	27,744	65.9	238,439	67.0
		301	9.8	631	8.0	533	7.4	2,263	12.4	3,348	10.7	9,493	12.8	186	8.0	18,257	27.4	3,812	13.7	38,824	16.3
平成18年度秋期		4,649	-7.5	13,462	-4.4	10,945	-11.7	26,143	-12.8	48,166	-8.2	100,636	-5.2	3,550	-13.6	76,243	-14.8	34,146	-18.9	317,940	-10.7
		2,958	63.6	7,654	56.9	6,505	59.4	16,108	61.6	28,757	59.7	71,054	70.6	2,076	58.5	56,546	74.2	22,563	66.1	214,221	67.4
		318	10.8	759	9.9	632	9.7	1,793	11.1	5,051	17.6	17,163	24.2	235	11.3	15,520	27.4	3,337	14.8	44,808	20.9
平成19年度秋期		4,753	2.2	13,908	3.3	11,629	6.2	24,918	-4.7	52,287	8.6	99,252	-1.4	3,214	-9.5	69,834	-8.4	31,497	-7.8	311,292	-2.1
		3,006	63.2	8,103	58.3	7,238	62.2	15,215	61.1	32,377	61.9	71,302	71.8	1,882	58.6	51,517	73.8	20,709	65.7	211,349	67.9
		398	13.2	916	11.3	785	10.8	1,915	12.6	5,366	16.6	16,898	23.7	221	11.7	15,955	31.0	2,707	13.6	45,261	21.4
平成20年度秋期		4,466	-6.0	14,610	5.0	11,318	-2.7	24,182	-3.0	52,951	1.3	101,552	2.3	2,331	-27.5	51,460	-26.3	23,840	-24.3	286,710	-7.9
		2,889	64.7	8,741	59.8	7,327	64.7	15,117	62.5	33,037	62.4	73,249	72.1	1,384	59.4	38,899	75.6	15,635	65.6	196,278	68.5
		363	12.6	1,061	12.1	825	11.3	1,664	11.0	6,225	18.8	17,074	23.3	173	12.5	11,125	28.6	2,618	16.7	41,128	21.0
新制度累計		42,319		113,963		134,665		325,206		205,864		951,246		42,516		774,628		283,634		2,874,041	
		25,744	60.8	64,638	56.7	75,736	56.2	191,094	58.8	125,363	60.9	671,517	70.6	23,833	56.1	569,555	73.5	186,368	65.7	1,933,848	67.3
		2,485	9.7	5,901	9.1	6,170	8.1	16,960	8.9	19,990	15.9	121,381	18.1	2,159	9.1	174,837	30.7	24,796	13.3	374,679	19.4
新旧制度累計①		90,246		181,491		627,089		888,672		205,864		3,517,407		83,481		1,383,788		283,634		7,261,672	
		51,905	57.5	98,460	54.3	338,638	54.0	487,333	54.8	125,363	60.9	2,372,513	67.5	46,873	56.1	1,036,542	74.9	186,368	65.7	4,743,995	65.3
		4,268	8.2	8,363	8.5	25,589	7.6	33,676	6.9	19,990	15.9	399,901	16.9	3,807	8.1	332,757	32.1	24,796	13.3	853,147	18.0
新旧制度累計②		90,246		181,491		312,450		660,417		205,864		1,884,598		83,481		1,383,788		283,634		5,085,969	
		51,905	57.5	98,460	54.3	165,200	52.9	371,128	56.2	125,363	60.9	1,327,377	70.4	46,873	56.1	1,036,542	74.9	186,368	65.7	3,409,216	67.0
		4,268	8.2	8,363	8.5	11,475	6.9	28,028	7.6	19,990	15.9	235,743	17.8	3,807	8.1	332,757	32.1	24,796	13.3	669,227	19.6

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
 平成6年度春期までの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欄に計上した。
 平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、ネットワークはネットワーク、データベースはデータベース、マイコンはエンベデッド、第一種はソフトウェア開発、第二種は基本情報技術に計上した。
 プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①欄の春期合計、年度合計に計上した。
 新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新制度累計は平成13年度春期からの累計を示す。

旧試験制度（平成13年度春期から平成20年度秋期まで） 情報処理技術者試験 推移表（全体）

年度	区分	ソフトウェア開発 (春期・秋期)		基本情報技術 (春期・秋期)		初級シスアド (春期・秋期)		年度合計	
		人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)	人数	増減率(%)
平成13年度		84,525		275,586		245,302		788,443	
		51,225	60.6	186,318	67.6	171,680	70.0	512,879	65.0
		8,067	15.7	27,089	14.5	63,066	36.7	107,048	20.9
平成14年度		83,086		277,130	0.6	248,046	1.1	803,109	1.9
		49,606	59.7	189,019	68.2	173,877	70.1	523,316	65.2
		5,793	11.7	32,211	17.0	55,056	31.7	102,744	19.6
平成15年度		82,137		262,899	-5.1	229,914	-7.3	772,334	-3.8
		48,691	59.3	181,524	69.0	163,241	71.0	507,544	65.7
		5,346	11.0	30,820	17.0	46,829	28.7	92,512	18.2
平成16年度		79,410		228,081	-13.2	198,425	-13.7	699,928	-9.4
		47,880	60.3	157,592	69.1	143,370	72.3	461,629	66.0
		7,717	16.1	25,637	16.3	39,923	27.8	83,768	18.1
平成17年度		124,057		206,874	-9.3	176,110	-11.2	664,014	-5.1
		72,713	58.6	141,566	68.4	127,507	72.4	435,305	65.6
		9,505	13.1	19,109	13.5	35,365	27.7	73,926	17.0
平成18年度		102,602	-17.3	194,279	-6.1	152,201	-13.6	608,210	-8.4
		59,069	57.6	133,667	68.8	109,959	72.2	399,541	65.7
		9,315	15.8	26,365	19.7	31,156	28.3	77,244	19.3
平成19年度		104,002	1.4	187,639	-3.4	134,515	-11.6	576,893	-5.1
		63,177	60.7	132,012	70.4	97,279	72.3	384,700	66.7
		10,966	17.4	30,800	23.3	30,158	31.0	82,922	21.6
平成20年度		105,490	1.4	191,617	2.1	101,516	-24.5	539,736	-6.4
		64,639	61.3	135,856	70.9	74,715	73.6	362,634	67.2
		11,596	17.9	30,007	22.1	22,798	30.5	75,580	20.8
新制度累計		765,309		1,824,105		1,486,029		5,452,667	
		457,000	59.7	1,257,554	68.9	1,061,628	71.4	3,587,548	65.8
		68,305	14.9	222,038	17.7	324,351	30.6	695,744	19.4
新旧制度累計①		2,381,323		7,245,266		2,262,490		14,793,566	
		1,455,080	61.1	4,794,229	66.2	1,644,386	72.7	9,526,621	64.4
		201,905	13.9	775,858	16.2	519,990	31.6	1,634,541	17.2
新旧制度累計②		1,271,916		3,456,593		2,262,490		9,267,407	
		774,642	60.9	2,384,057	69.0	1,644,386	72.7	6,099,410	65.8
		109,722	14.2	404,470	17.0	519,990	31.6	1,148,121	18.8

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数/応募者数:%)、合格率(合格者数/受験者数:%)を示す。
 平成6年度春期までの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欄に計上した。
 平成12年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、ネットワークはネットワーク、データベースはデータベース、マイコンはエンベデッド、第一種はソフトウェア開発、第二種は基本情報技術に計上した。
 プロダクションエンジニア、システム運用管理エンジニアの応募者数、受験者数、合格者数は新旧制度累計①欄の春期合計、年度合計に計上した。
 新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新制度累計は平成13年度春期からの累計を示す。