

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 7 年度 春期試験
応用情報技術者試験
高度試験
情報処理安全確保支援士試験
(応募状況)

令和 7 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7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 7 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(春期 全国)

区分 年度	IT [®] スピード	情報セキュリティメント	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										
平成 21 年度秋期	71,856 61,313 31,080	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 14.9	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 12.5	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	2.6 84.0 70.3	75,095 55,815 13,173	4.4 74.3 23.6	52,845 35,064 7,511	0.2 66.4 21.4	6,676 5,363 645	0.2 65.7 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 65.0 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 11,946 1,893	-3.2 65.1 15.4	22,447 12,322 2,818	-4.2 65.1 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 1 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 91.2 52.4	41,415 32,549 13,544	41.6 87.9 41.6	5,669 3,783 6,287	6.7 66.7 24.0	5,447 3,433 579	6.7 63.0 15.3	12,690 8,420 1,077	12.8 66.4 12.8	16,273 10,869 1,077	3,060 66.8 2,306	3,060 2,018 303	3,060 65.9 15.0		137,043 101,346 32,039	74.0 31.6		
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	0.7 65.3 27.2	7,040 4,972 769	10.4 67.6 15.5	5,684 3,679 581	5.9 64.7 15.8	15,239 10,395 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 36,730 8,677	12.3 66.1 23.6	7,486 5,327 842	6.3 71.2 15.8	5,696 3,666 549	0.2 64.4 15.0	16,085 11,089 1,704	5.6 68.9 15.4	19,565 14,342 2,769	13.3 73.3 19.3	2,879 2,000 300	-0.2 69.5 15.0		107,280 73,154 14,841	9.9 68.2 20.3
令和 7 年度春期							58,206	4.7	7,888	5.4	6,021	5.7	17,297	7.5	22,645	15.7	2,898	0.7		114,956	7.2

(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 2 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、上級システムアドバイザリテクト欄、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、情報セキュリティアドバイザリテクト欄、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 4 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。

初級システムアドバイザリについて、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 1 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。

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(春期 全国)

(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。

アプロケーションエンジニア、システム運用管理エンジニアの心労有效、交換有效、口格有效は初回開票及審査会の権利の登録口頭、午後口頭に計上じた。
平成23年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アリストト上級システムアドバイスはITストラテジスト査定、アリケーションシステムアーキテクト査定

平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、ノリリスト、上級シナリオは11月7日アソブト側、ノリスクーンションはシナノムニアーソード側、

システム運用はITサービスマネージャー、情報セキュリティ、情報セキュアトは情報セキュリティアシスタント欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新規制度運用②は昭和44年度から、新規制度運用③は平成2年度から実施した。新規制度運用④は平成2・3年度を勘へたもので計上した。

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 7 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(秋期 全国)

区分 年度	IT [®] スペー ^ト	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	アーキテクチャマネジメント	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	初級シニア [®]	合計											
平成 21 年度春期	46,845 39,131 28,540	83.5 72.9	90,752 64,544 17,685	0.8 71.1 27.4	56,141 36,653 9,549	6.9 65.3 26.1	16,241 9,372 1,187	11.2 57.7 12.7	18,538 11,887 1,912	3.9 64.1 16.1	5,875 4,080 689	-1.5 69.4 16.9	25,377 16,094 2,580	11.6 63.4 16.0	5,313 3,271 455	-27.7 61.6 13.9	27,823 20,655 6,896	-72.6 74.2 33.4	292,905 205,687 69,493	-6.3 70.2 33.8		
平成 22 年度春期	63,680 52,299 22,098	35.9 82.1 42.3	92,108 65,407 14,489	1.5 71.0 22.2	65,487 42,338 8,592	16.6 64.7 20.3	19,877 12,463 1,613	22.4 62.7 12.9	20,529 13,523 2,142	10.7 65.9 15.8	6,641 4,807 858	13.0 72.4 17.8	30,296 19,951 3,045	19.4 65.9 15.3	5,415 3,534 506	1.9 65.3 14.3			304,033 214,322 53,343	14.7 70.5 24.9		
平成 23 年度特別	61,984 48,482 21,714	-2.7 78.2 44.8	88,001 58,993 14,579	-4.5 67.0 24.7	62,116 37,631 7,745	-5.1 60.6 20.6	20,459 12,340 1,637	2.9 60.3 13.3	20,207 12,689 2,304	-1.6 62.8 18.2	6,196 4,368 709	-6.7 70.5 16.2	30,704 19,445 2,712	1.3 63.3 13.9	4,990 3,278 475	-7.8 65.7 14.5			294,657 197,226 51,875	-3.1 66.9 26.3		
平成 24 年度春期			75,085 52,582 12,437	-14.7 70.0 23.7	55,253 35,072 7,945	-11.0 63.5 22.7	19,680 12,458 1,628	-3.8 63.3 13.1	18,799 12,187 1,963	-7.0 64.8 16.1	5,559 4,012 645	-10.3 72.2 16.1	29,756 19,711 2,707	-3.1 66.2 13.7	4,705 3,216 468	-5.7 68.4 14.6			208,837 139,238 27,793	-10.2 66.7 20.0		
平成 25 年度春期			66,667 46,416 10,674	-11.2 69.6 23.0	52,556 33,153 6,354	-4.9 63.1 19.2	18,571 11,850 1,485	-5.6 63.8 12.5	17,489 11,342 1,845	-7.0 64.9 16.3	5,233 3,801 646	-5.9 72.6 17.0	28,930 19,013 2,490	-2.8 65.7 13.1	4,459 3,053 431	-5.2 68.5 14.1			193,905 128,628 23,925	-7.2 66.3 18.6		
平成 26 年度春期			65,141 46,005 11,003	-2.3 70.6 23.9	47,830 29,656 5,969	-9.0 62.0 20.1	17,584 10,927 1,385	-5.3 62.1 12.7	15,807 10,016 1,671	-9.6 63.4 16.7	4,874 3,506 601	-6.9 71.9 17.1	27,246 17,644 2,543	-5.8 64.8 14.4	4,087 2,733 361	-8.3 66.9 13.2			182,569 120,487 23,533	-5.8 66.0 19.5		
平成 27 年度春期			65,570 46,874 12,174	0.7 71.5 26.0	47,050 30,137 5,728	-1.6 64.1 19.0	17,360 11,050 1,485	-1.3 63.7 13.4	15,355 10,049 1,767	-2.9 65.4 17.6	4,627 3,458 573	-5.1 74.7 16.6	27,339 18,052 2,623	0.3 66.0 14.5	4,012 2,740 388	-1.8 68.3 14.2			181,313 122,360 24,738	-0.7 67.5 20.2		
平成 28 年度春期			21,691 17,959 15,800	82.8 88.0	61,281 44,184 13,418	-6.5 72.1 30.4	44,102 28,229 5,801	-6.3 64.0 20.5	16,173 9,238 1,491	-6.8 66.1 14.5	13,980 9,238 1,620	-9.0 66.1 17.5	4,205 3,148 543	-9.1 74.9 17.2	26,864 18,143 2,988	-1.7 67.5 16.5	3,635 2,524 360	-9.4 69.4 14.3			191,931 133,688 42,021	5.9 69.7 31.4
平成 29 年度春期			21,162 17,045 11,324	-2.4 80.5 66.4	67,784 48,875 10,975	10.6 72.1 22.5	49,333 31,932 6,443	11.9 64.7 20.2	18,291 11,596 1,521	13.1 63.4 13.1	17,706 11,775 1,709	26.7 66.5 14.5	4,590 3,394 607	9.2 73.9 17.9	25,130 17,266 2,822	-6.5 68.7 16.3	4,151 2,862 433	14.2 68.9 15.1			208,147 144,745 35,834	8.4 69.5 24.8
平成 30 年度春期			19,300 14,749 7,926	-8.8 76.4 53.7	73,581 51,377 14,829	8.6 69.8 28.9	49,223 30,435 6,917	-0.2 61.8 22.7	18,212 11,338 1,496	-0.4 62.3 13.2	17,165 11,116 1,548	-3.1 64.8 13.9	4,646 3,461 616	1.2 74.5 17.8	23,180 15,379 2,596	-7.8 66.3 16.9	4,253 2,841 408	2.5 66.8 14.4			209,560 140,696 36,336	0.7 67.1 25.8
平成 31 年度春期			18,129 13,761 7,148	-6.1 75.9 51.9	77,470 54,686 12,155	5.3 70.6 22.2	48,804 30,710 6,605	-0.9 62.9 21.5	17,584 10,909 1,541	-3.4 62.0 14.1	16,831 11,066 1,591	-1.9 65.7 14.4	4,858 3,653 585	4.6 75.2 16.0	22,175 14,556 2,744	-4.3 65.6 18.9	4,175 2,879 421	-1.8 69.0 14.6			210,030 142,220 32,790	0.2 67.7 23.1
令和 2 年度 10 月			9,694 9,121 6,071	-46.5 94.1 66.6	46,411 52,993 25,499	-22.0 87.7 48.1	42,393 29,024 6,807	-13.1 68.5 23.5	9,672 6,276 948	-45.0 64.9 15.1	9,468 6,536 1,031	-43.7 69.0 15.8	2,504 321 321	-48.5 78.4 16.4	16,597 11,597 2,253	-25.2 69.9 19.4	2,350 1,702 260	-43.7 72.4 15.3			153,089 119,211 43,190	-27.1 77.9 36.2
令和 3 年度秋期			16,231 14,738 7,949	67.4 90.8 53.9	52,879 33,513 21,190	0.2 69.4 40.1	48,270 33,513 7,719	13.9 65.6 23.0	10,184 6,480 959	5.3 65.6 14.4	10,648 7,409 1,268	12.5 69.6 17.1	2,798 2,185 400	11.7 78.1 18.3	16,354 11,713 2,359	-1.5 71.6 20.1	2,552 1,877 301	8.6 73.6 16.0			167,566 130,994 42,145	9.5 78.2 32.2
令和 4 年度秋期			17,069 15,420 8,018	5.2 90.3 52.0	63,828 55,548 19,798	5.5 87.0 35.6	54,673 36,329 9,516	13.3 66.4 26.2	11,745 7,382 1,042	15.3 62.9 14.1	12,399 8,445 1,486	16.4 77.0 17.6	3,136 2,415 476	12.1 70.2 47.6	18,749 13,161 2,782	14.6 70.6 21.1	2,792 1,972 313	9.4 70.6 15.9			184,391 140,672 43,431	10.0 76.3 30.9
令和 5 年度秋期							56,073 37,763 8,753	2.6 67.3 23.2	12,197 7,888 1,066	3.8 64.7 13.5	13,121 8,980 1,664	5.8 68.4 18.5	2,547 1,841 305	-18.8 72.3 16.6	20,432 14,964 3,284	9.0 73.2 21.9	2,851 2,039 335	2.1 71.5 16.4			107,221 73,475 15,407	3.6 68.5 21.0
令和 6 年度秋期							65,667 44,243 12,613	17.1 67.4 28.5	13,481 8,627 1,195	10.5 64.0 13.9	14,549 10,120 1,744	10.9 69.6 17.2	1,949 1,365 231	-23.5 70.0 16.9	24,032 17,324 2,615	17.6 72.1 15.1	3,118 2,278 381	9.4 73.1 16.7			122,796 83,957 18,779	14.5 68.4 22.4

(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 2 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、上級システムアーキテクト欄、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ー欄、情報セキュリティ、情報セキュリティアドバイザリリスト欄に計上した。

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。

初級システムアドバイザリについて、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7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(秋期 全国)

(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、上級システムアドバイザリーセンター、アドバイセーションは別枠別算査定の割合が既存枠に計上した。

システム管理はITサービスマネージャ欄、情報セキュリティは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。

新旧制度実績の④は昭和4~4年度から、新旧制度実績の⑤は平成1~10年度実績から、新旧制度実績の⑥は平成1~5年度実績から、新制実績の⑦は平成2~11年度実績からの累計を示す。

初回ノンフリ下について、新旧制度統合①～⑤の元所有者、又歴所有者、口座所有者は、春告・秋告の日付を小計掲示（憲告セキリテイノペシヤリスト）について、平成28年度末まで憲告セキリテイノペシヤリスト

又抜工(旧報ヒュアコノイヘンヤリクト)について、平成28年度までは旧報ヒュアコノイヘンヤリクト試験、平成29年度からは、情報処理女性唯木又抜工試験を小9。今和2年度中に実施するCPTテストによる結果をカウントする試験及び木本姓唯木姓又抜工試験については、今和2年度1月10日に実施した。

節とZ年度内に実施したCB1方式による情報セキュリティアセスメント試験及び基本情報技術者試験については、節和Z年度10月に計上した。今合とZ年度の下期に実施したCB1方式による情報セキュリティアセス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

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7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(年度 全国)

区分 年度	ITパスポート (春期・秋期)	情報セキュリティメント (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	
平成21年度	118,701 100,444 59,620	84.6 59.4	198,552 144,373 45,955	3.6 72.7 31.8	118,435 78,218 18,457	12.3 66.0 23.6	52,043 34,074 5,906	11.7 65.5 17.3			613,848 440,324 145,836	
平成22年度	135,254 112,355 53,259	13.9 83.1 47.4	192,221 138,649 31,618	-3.2 72.1 22.8	131,728 85,564 18,490	11.2 65.0 21.6	59,285 39,342 5,804	13.9 66.4 14.8			623,596 444,659 118,896	
平成23年度	134,617 110,497 56,506	-0.5 82.1 51.1	170,091 118,498 30,148	-11.5 69.7 25.4	118,201 74,129 16,357	-10.3 62.7 22.1	57,243 37,198 5,110	-3.4 65.0 13.7			576,339 402,384 117,554	
平成24年度	68,983 62,848 25,796	-48.8 91.1 41.0	154,759 111,487 28,424	-9.0 72.0 25.5	112,862 73,898 15,886	-4.5 65.5 21.5	57,944 39,092 5,407	1.2 67.5 13.8			488,879 349,978 84,497	
平成25年度	74,391 67,326 32,064	7.8 90.5 47.6	142,687 101,842 22,948	-7.8 71.4 22.5	106,869 67,467 12,716	-5.3 63.1 18.8	56,452 36,903 5,147	-2.6 65.4 13.9			469,446 331,834 81,216	
平成26年度	78,720 71,464 34,215	5.8 90.8 47.9	139,718 100,879 23,953	-2.1 72.2 23.7	99,477 62,746 12,655	-6.9 63.1 20.2	54,981 36,104 5,071	-2.6 65.7 14.0			456,876 325,716 83,767	
平成27年度	80,949 73,185 34,696	2.8 90.4 47.4	138,791 101,221 26,109	-0.7 72.9 25.8	97,644 63,390 13,519	-1.8 64.9 21.3	55,613 36,982 5,764	1.1 66.5 15.6			453,858 328,101 87,976	
平成28年度	86,305 77,765 37,570	6.6 90.1 48.3	136,376 36,589 28,905	-1.7 83.4 79.0	96,947 63,293 26,591	-0.7 65.3 21.0	59,356 40,314 5,992	6.7 67.9 14.9			499,062 368,591 120,119	
平成29年度	94,298 84,235 42,432	9.3 89.3 50.4	144,501 105,252 23,288	-4.1 72.8 22.1	100,302 65,036 13,659	3.5 64.8 21.0	48,555 33,484 5,584	-18.2 69.0 16.7			515,460 378,716 112,826	
平成30年度	107,172 95,187 49,221	13.7 88.8 51.7	155,928 111,381 28,552	-7.3 77.8 25.6	101,442 64,367 14,865	1.1 63.5 23.1	45,627 30,636 5,414	-6.0 67.1 17.7			534,518 387,499 121,136	
令和元年度	117,923 103,812 56,323	10.0 88.0 54.3	36,669 28,116 13,902	-6.0 76.7 49.4	168,869 121,556 31,224	8.3 64.0 25.7	99,244 63,555 14,160	-2.2 65.7 5,447	43,404 28,520 19.1			548,890 399,491 128,954
令和2年度	146,971 131,788 77,512	24.6 89.7 58.8	9,694 9,121 6,071	-73.6 94.1 66.6	60,411 52,993 25,499	-64.2 87.7 48.1	42,393 29,024 6,807	-57.3 68.5 23.5	16,597 11,597 2,253	-61.8 69.9 19.4		300,060 250,999 120,702
令和3年度	244,254 211,145 111,241	66.2 86.4 52.7	31,672 28,827 15,325	226.7 91.0 53.2	97,577 85,428 34,734	61.5 87.5 40.7	89,685 59,698 14,006	111.6 66.6 23.5	32,627 22,582 4,665	96.6 69.2 20.7		548,863 443,485 185,425
令和4年度	253,159 231,526 119,495	3.6 91.5 51.6	31,322 28,551 16,051	-1.1 91.2 56.2	117,624 101,620 38,033	20.5 86.4 37.4	103,844 68,518 17,343	15.8 66.0 25.3	34,796 24,278 4,913	6.6 69.8 20.2		599,247 494,080 202,270
令和5年度	297,864 265,040 133,292	17.7 89.0 50.3	39,824 36,362 26,398	27.1 91.3 72.6	140,774 121,611 57,278	19.7 86.4 47.1	105,571 70,103 17,558	1.7 66.4 25.0	37,697 27,110 5,678	8.3 71.9 20.9		683,295 561,956 246,700
令和6年度	309,068 273,905 134,617	3.8 88.6 49.1	45,481 41,657 28,731	14.2 91.6 69.0	157,259 133,732 54,501	11.7 85.0 40.8	80,973 31,666 21,290	66.8 72.6 26.3	43,597 5,384	15.7 17.0		741,884 606,405 251,469
令和7年度							58,206	4.7	22,645	15.7		114,956

(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2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、上級システムアーキテクト欄、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、情報セキュリティアドバイザリス、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。

初級システムアドバイザリスについて、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2.8年度までは情報セキュリティスペシャリスト試験、平成2.9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7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(年度 全国)

(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。

会員登録料は新規登録料と同一料金で、第2回は専用情報登録料と同額。第二回は春期会合料

アプロケーションエンジニア、システム運用管理エンジニアの心労有效、交換有效、口格有效は初回開票及審査会の権利の登録口頭、午後口頭に計上じた。
平成23年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アリストト上級システムアドバイスはITストラテジスト査定、アリケーションシステムアーキテクト査定

平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、ノリリスト、上級シナリオは11月7日アソブト側、ノリスクーンションはシナノムニアーソード側、

^{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年度秋期から。

初級シニアドについて、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

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

前兩年，中國在經濟政策上採取的兩項重要措施，就是減稅、降低企業負擔。

令和7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(制度別集計 全国)

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バスポート (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	春期合計	秋期合計	年度合計			
平成21年度	292,905 205,687 69,493	320,943 234,637 76,343	73.1 33.8 32.5			613,848 440,324 145,836	71.7 33.1			292,905 205,687 69,493	320,943 234,637 76,343	613,848 440,324 145,836			
平成22年度	304,033 214,322 53,343	319,563 230,337 65,553	-0.4 72.1 28.5			623,596 444,659 118,896	1.6 71.3 26.7			304,033 214,322 53,343	319,563 230,337 65,553	623,596 444,659 118,896			
平成23年度	294,657 197,226 51,875	264,618 189,688 59,390	-3.1 66.9 24.9	17,064 15,470 6,289	90.7	576,339 402,384 117,554	-7.6 69.8 29.2			294,657 197,226 51,875	264,618 189,688 59,390	576,339 402,384 117,554			
平成24年度	208,837 139,238 27,793	211,059 147,892 30,908	-29.1 66.7 20.0	68,983 62,848 25,796	304.3 91.1 41.0	488,879 349,978 84,497	-15.2 71.6 24.1			208,837 139,238 27,793	211,059 147,892 30,908	488,879 349,978 84,497			
平成25年度	193,905 128,628 23,925	201,150 135,880 25,227	-7.2 66.3 18.6	74,391 67,326 32,064	7.8 90.5 47.6	469,446 331,834 81,216	-4.0 70.7 24.5			193,905 128,628 23,925	201,150 135,880 25,227	469,446 331,834 81,216			
平成26年度	182,569 120,487 23,533	195,587 133,765 26,019	-5.8 66.0 19.5	78,720 71,464 34,215	5.8 90.8 47.9	456,876 325,716 83,767	-2.7 71.3 25.7			182,569 120,487 23,533	195,587 133,765 26,019	456,876 325,716 83,767			
平成27年度	181,313 122,360 24,738	191,596 132,556 28,542	-0.7 67.5 20.2	80,949 73,185 34,696	2.8 90.4 47.4	453,858 328,101 87,976	-0.7 72.3 26.8			181,313 122,360 24,738	191,596 132,556 28,542	453,858 328,101 87,976			
平成28年度	191,931 133,688 42,021	220,826 157,138 40,528	5.9 69.7 31.4	86,305 71,2 37,570	15.3 90.1 48.3	499,062 368,591 120,119	10.0 73.9 32.6			191,931 133,688 42,021	220,826 157,138 40,528	499,062 368,591 120,119			
平成29年度	183,017 127,479 33,012	189,590 133,518 31,793	-4.6 69.7 25.9	94,298 84,235 42,432	9.3 89.3 50.4	466,905 345,232 107,237	-6.4 73.9 31.1	25,130 17,266 2,822	23,425 16,218 2,767	48,555 33,484 5,584	208,147 144,745 35,834	213,015 149,736 34,560	499,062 368,591 120,119		
平成30年度	186,380 125,317 33,740	195,339 136,359 32,761	1.8 67.2 26.9	107,172 95,187 49,221	13.7 88.8 51.7	488,891 356,863 115,722	4.7 73.0 32.4	23,180 15,379 2,596	22,447 15,257 2,818	45,627 68.0 5,414	217,786 140,696 17.7	534,518 151,616 35,579	499,062 368,591 120,119		
令和元年度	187,855 127,664 30,046	199,708 139,495 37,138	0.8 68.0 23.5	117,923 103,812 56,323	10.0 88.0 54.3	505,486 370,971 123,507	3.4 73.4 33.3	22,178 14,556 2,744	21,229 13,964 2,703	-4.2 65.8 5,447	210,030 28,520 19.4	220,937 142,220 39,841	548,890 153,459 128,954		
令和2年度	136,492 107,614 40,937	127,3 78.8 38.0	-27.3 89.7 58.8	146,971 131,788 77,512	24.6 89.7 58.8	283,463 239,402 118,449	-43.9 84.5 49.5	10,597 11,597 2,253	16,597 11,597 19.4	-61.8 -68.9 19.4	153,089 11,597 43,190	300,060 119,211 36.2	453,858 250,999 120,702		
令和3年度	120,770 90,477 29,733	151,212 119,281 39,786	10.8 74.9 32.9	244,254 211,145 111,241	66.2 86.4 52.7	516,236 420,903 180,760	82.1 81.5 42.9	16,273 10,869 2,306	16,354 11,713 2,359	-4.2 66.8 21.2	32,627 22,582 3,201	137,043 101,346 32,039	167,566 130,994 32,039		
令和4年度	145,650 110,765 37,213	165,642 127,511 40,649	20.6 76.0 33.6	253,159 231,526 119,495	3.6 91.5 51.6	564,451 469,802 197,357	9.3 83.2 42.0	16,047 11,171 2,131	18,749 13,161 2,782	-1.4 69.3 19.2	96.6 67.1 4,913	137,043 142,145 39,344	167,566 130,994 43,485		
令和5年度	80,347 11,931	86,789 12,123	-44.8 22.4	297,864 133,292	17.7 50.3	39,824 26,398	140,774 57,278	121,611 47.1	17,265 2,394	7.6 19.7	20,432 3,284	9.0 21.9	37,697 5,678	137,043 142,145 39,344	
令和6年度	87,715 58,812 12,072	98,764 66,633 16,164	9.2 67.0 20.5	309,068 273,905 134,617	3.8 88.6 49.1	45,481 41,657 28,731	142,259 133,732 69.0	81.6 14,342 54,501	69,588 14,342 40.8	8.2 73.3 42.8	19,565 17,324 2,769	13.3 72.1 19.3	43,597 31,666 5,384	122,796 73,154 14,841	145,863 561,956 406,405
令和7年度	92,311	5.2							92,311	-50.5	22,645	15.7		22,645 114,956	114,956 -50.0

(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对前年度比増減率(%)、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、上級システムアーキテクト欄、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46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件数は含まない。

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7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(制度別集計 全国)

(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

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。

成才と平成初期までの旧試験制度の試験区分の並び、イニシエーターはエニアグ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計が新旧制度累計①②欄の春期会計年度会計に計上した

平成20年度秋期までの旧試験制度の試験区分のうち、アリストト・シニア級はDTSトラディジット型、アブリケーションはシステムアーキテクチャ型

システム管理はITサービスマネジメント部門、情報セキュリティ部門、情報セキュリティ部門、システム開発は広田技術部が老舗の上に立ち、

新製品開発用計算式(2)は平成2年年度実績による。新製品開発用計算式(2)は平成2年年度実績による。

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7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

区分 都道府県	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セキュリティマネージャ					春期合計
北海道	1,251 -0.1	103 -12.0	97 4.3	327 9.4	410 18.5	27 -10.0					2,215 3.6
青森県	132 -14.3	7 -30.0	6 -14.3	37 2.8	58 41.5	3 0.0					243 -3.2
岩手県	154 -12.0	16 60.0	12 9.1	49 6.5	40 -9.1	9 -25.0					280 -6.0
宮城県	685 1.2	71 10.9	60 7.1	173 -0.6	202 26.3	20 0.0					1,211 5.2
秋田県	117 -5.6	8 0.0	17 41.7	35 45.8	35 12.9	8 -33.3					220 4.3
山形県	83 -4.6	13 62.5	8 -11.1	33 32.0	32 14.3	2 100.0					171 8.2
福島県	242 -11.4	16 -20.0	9 -25.0	49 -9.3	75 0.0	5 -16.7					396 -10.0
茨城県	908 -5.9	82 -6.8	68 -4.2	320 1.9	349 7.7	42 -12.5					1,769 -2.3
栃木県	469 6.3	33 10.0	23 -4.2	119 13.3	123 -3.9	11 120.0					778 6.1
群馬県	310 -5.2	26 -23.5	24 26.3	84 15.1	129 22.9	7 -12.5					580 2.5
埼玉県	4,113 5.7	537 0.6	460 18.9	1,224 2.1	1,769 20.3	259 0.0					8,362 8.0
千葉県	4,145 2.1	579 2.3	477 5.3	1,255 4.5	1,675 12.3	247 -5.7					8,378 4.3
東京都	17,312 7.7	3,026 13.0	2,067 3.7	5,225 9.8	7,326 20.4	992 4.9					35,948 10.5
神奈川県	8,768 7.1	1,097 -3.3	987 0.8	2,755 5.4	3,899 12.3	538 -1.1					18,044 6.5
新潟県	500 4.2	31 -20.5	30 30.4	111 37.0	114 8.6	13 18.2					799 8.1
富山県	286 -6.2	49 16.7	23 -43.9	79 -9.2	134 50.6	15 -31.8					586 0.0
石川県	302 12.3	43 -4.4	23 -17.9	114 10.7	98 27.3	15 7.1					595 11.0
福井県	107 -14.4	16 -38.5	5 -37.5	41 24.2	37 0.0	7 0.0					213 -9.7
山梨県	137 21.2	13 -18.8	12 33.3	36 12.5	58 56.8	2 -66.7					258 21.1

(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7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

区分 都道府県	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セキュリティマネージャ					春期合計	
長野県	409	18.6	50	-19.4	39	5.4	120	39.5	148	7.2	11	-35.3
岐阜県	425	-6.2	43	-4.4	29	0.0	108	5.9	130	13.0	8	-27.3
静岡県	775	3.2	85	-12.4	72	16.1	209	21.5	232	-2.9	30	-16.7
愛知県	3,440	2.2	338	15.0	281	13.8	839	9.7	1,010	7.8	106	3.9
三重県	276	-7.7	27	0.0	24	4.3	94	16.0	106	26.2	6	-14.3
滋賀県	372	17.0	49	8.9	30	-14.3	97	10.2	143	18.2	17	30.8
京都府	713	0.6	100	-2.0	81	15.7	251	0.0	295	8.5	36	24.1
大阪府	4,171	6.7	517	2.8	444	9.9	1,279	7.3	1,511	17.8	207	17.6
兵庫県	1,619	-0.4	270	9.8	179	-3.2	583	5.4	627	7.4	63	-25.0
奈良県	339	16.5	46	0.0	29	0.0	101	12.2	158	22.5	22	4.8
和歌山県	132	-2.2	9	-10.0	9	-25.0	42	7.7	43	16.2	3	-25.0
鳥取県	65	0.0	9	28.6	5	25.0	23	9.5	24	14.3	4	-42.9
島根県	123	-4.7	20	0.0	16	23.1	43	22.9	38	-5.0	12	-25.0
岡山県	426	-4.1	37	-15.9	32	14.3	125	0.0	133	3.1	11	-26.7
広島県	889	1.8	97	4.3	67	24.1	202	3.6	231	9.0	30	-14.3
山口県	218	10.1	28	154.5	11	83.3	54	22.7	51	15.9	6	50.0
徳島県	67	-4.3	9	12.5	5	-37.5	34	25.9	26	-21.2	1	
香川県	184	31.4	22	10.0	18	260.0	71	9.2	65	10.2	7	-12.5
愛媛県	217	-1.8	23	-28.1	12	-7.7	55	-6.8	82	41.4	5	-37.5

(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7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

区分 都道府県	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セキュリティマネージャ					春期合計
高知県	92 -16.4	3 -57.1	5 25.0	27 58.8	11 -42.1	3 200.0					141 -10.8
福岡県	1,707 6.8	187 23.0	133 15.7	483 9.8	554 21.2	44 12.8					3,108 10.9
佐賀県	128 0.8	13 -18.8	4 100.0	29 -9.4	27 -28.9	11 37.5					212 -4.9
長崎県	233 16.5	17 13.3	16 100.0	48 2.1	64 28.0	3 0.0					381 18.0
熊本県	195 -7.6	46 17.9	18 -14.3	89 11.3	77 -8.3	5 -					430 -1.1
大分県	299 -4.8	21 40.0	12 -20.0	53 6.0	71 44.9	11 120.0					467 4.2
宮崎県	136 10.6	14 16.7	7 -12.5	33 6.5	45 28.6	3 -57.1					238 10.2
鹿児島県	279 -2.1	10 -41.2	13 18.2	46 -9.8	73 2.8	4 -20.0					425 -3.4
沖縄県	256 -4.1	33 6.5	22 69.2	93 8.1	107 30.5	7 250.0					518 7.7
全 国	58,206 4.7	7,889 5.4	6,021 5.7	17,297 7.5	22,645 15.7	2,898 0.7					114,956 7.2

(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7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

区分 勤務先	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セキュリティマネージャ						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	13,327 6.8			1,273 1.5			1,965 6.3			3,262 5.4			3,837 9.2			574 -5.7							24,238 6.3		
	情報処理・ 提供サービス業	14,414 -0.4			2,077 8.2			1,854 4.7			5,450 5.4			7,028 16.0			1,208 -0.2							32,031 4.6		
	コンピュータ及び 周辺機器製造又は販売業	555 -9.6			131 -6.4			61 -22.8			325 -12.2			374 -3.1			40 -4.8							1,486 -8.9		
	農業、林業、 漁業、鉱業	25 -21.9			6 -14.3			3 200.0			2 -50.0			15 36.4			0 -100.0							51 -8.9		
	建設業	538 5.3			119 6.3			43 59.3			220 8.9			198 -1.0			33 26.9							1,151 6.8		
	製造業	2,843 -7.2			686 7.5			365 -5.7			994 -1.8			1,310 7.0			128 3.2							6,326 -1.9		
	電気・ガス・ 熱供給・水道業	307 -5.0			100 7.5			40 25.0			102 -4.7			150 11.1			17 0.0							716 1.3		
	運輸・通信業	718 -9.9			236 -7.5			92 -24.0			720 2.3			584 10.6			78 -1.3							2,428 -2.3		
	卸売・小売業、飲食店	401 -0.5			147 16.7			30 -6.3			122 5.2			193 -4.9			18 -35.7							911 0.3		
	金融・保険業、 不動産業	1,304 -4.5			607 -2.1			156 2.0			337 13.5			823 9.0			83 -24.5							3,310 0.3		
	サービス業	1,042 -2.0			462 11.6			82 -4.7			336 3.1			578 19.2			83 6.4							2,583 5.3		
	調査業、広告業	83 13.7			36 -20.0			8 33.3			30 30.4			29 -14.7			3 50.0							189 3.3		
	医療・福祉業	211 12.2			32 3.2			9 50.0			70 16.7			138 3.8			5 -44.4							465 8.9		
	教育（学校、研究機関）	348 0.3			52 -1.9			20 17.6			178 6.0			205 12.6			21 110.0							824 6.0		
	官公庁、公益団体	1,265 6.2			312 2.3			72 38.5			581 19.8			1,070 27.1			65 22.6							3,365 14.9		
	無職、その他無記入	13,388 18.6			1,531 8.5			1,182 13.8			3,952 17.0			5,255 28.9			533 12.2							25,841 19.2		
	社会人計	50,769 5.3			7,807 5.2			5,982 5.7			16,681 7.5			21,787 16.1			2,889 0.6							105,915 7.6		
学生	大学院	664 12.5			15 -16.7			12 50.0			145 14.2			130 34.0			1 1							967 15.1		
	大学	2,507 7.5			47 56.7			17 41.7			219 12.3			241 5.2			3 -25.0							3,034 8.2		
	短大	21 50.0			1 0			0 0			1 0			0 -100.0			0 0							23 43.8		
	高専	90 20.0			0 0.0			1 0.0			14 55.6			10 -37.5			0 0							115 13.9		
	専門学校	2,923 -11.6			6 -14.3			2 -50.0			144 0.0			326 -2.4			4 100.0							3,405 -10.4		
	高校	260 2.4			2 100.0			0 -100.0			10 0.0			21 -4.5			0 0							293 1.7		
	小・中学校	7 -22.2			0 0			0 0			1 -83.3			6 100.0			0 1							14 -22.2		
	その他無記入	965 26.1			11 57.1			7 -41.7			82 10.8			124 30.5			1 50.0							1,190 24.9		
	学生計	7,437 1.2			82 30.2			39 2.6			616 9.0			858 7.5			9 50.0							9,041 2.5		
	合 計	58,206 4.7			7,889 5.4			6,021 5.7			17,297 7.5			22,645 15.7			2,898 0.7							114,956 7.2		

(注)応募者欄の下段の数字は対前年同期比増減率(%)、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7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

区分 業務	応用情報技術者			ITストラジスト			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	2,037 0.1			1,779 -0.6			408 -0.2			631 4.8			1,267 11.3		
プロジェクト管理	3,518 7.4			1,220 10.7			958 6.1			1,113 7.7			1,995 18.2		
システム設計	4,872 -0.5			451 4.6			1,386 -2.9			1,800 0.2			1,942 6.3		
プログラム開発	8,260 -3.3			221 0.0			826 14.6			1,776 -1.3			1,805 7.2		
ネットワーク技術支援	974 -2.4			87 0.0			40 -16.7			1,997 7.3			660 10.9		
データベース技術支援	318 1.9			24 0.0			38 81.0			72 14.3			79 11.3		
エンベデッドシステム開発	498 0.2			35 -14.6			86 14.7			159 -7.6			187 6.3		
情報セキュリティ技術支援・管理・運用	1,459 8.1			163 -10.4			87 1.2			922 8.3			2,339 16.7		
I T サービスマネジメント(システム管理・運用)	2,449 -3.0			258 7.5			147 -15.0			966 4.1			1,259 6.2		
システム監査	110 10.0			52 -14.8			6 20.0			30 -18.9			183 26.2		
小計	24,495 -0.1			4,290 2.7			3,982 2.9			9,466 3.5			11,716 11.4		
研究・開発	1,062 -4.9			185 -4.1			128 4.1			432 0.9			368 4.5		
調査・企画	529 0.6			268 -1.5			41 24.2			119 12.3			254 3.3		
総務・人事	464 1.5			146 1.4			18 50.0			85 11.8			225 4.2		
営業・販売(I T 関連)	605 -1.0			274 -3.5			25 -32.4			260 10.2			381 3.8		
営業・販売(非 I T 関連)	316 -3.4			99 2.1			1 -80.0			28 -36.4			83 2.5		
製造	429 0.2			33 -5.7			15 36.4			77 0.0			81 -21.4		
教育・研修	429 -2.5			61 -11.6			28 27.3			152 0.7			207 10.7		
その他・無記入	22,440 13.4			2,451 14.0			1,744 12.8			6,062 15.3			8,472 26.4		
小計	26,274 10.9			3,517 8.4			2,000 11.8			7,215 13.1			10,071 22.0		
合計	50,769 5.3			7,807 5.2			5,982 5.7			16,681 7.5			21,787 16.1		

(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 7年 4月14日現在)

令和7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

区分 業務	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	177 6.6									6,299 2.6		
プロジェクト管理	458 -0.2									9,262 9.5		
システム設計	207 -15.9									10,658 0.3		
プログラム開発	118 29.7									13,006 -0.4		
ネットワーク技術支援	69 0.0									3,827 4.6		
データベース技術支援	12 -29.4									543 6.9		
エンベデッドシステム開発	6 -14.3									971 0.3		
情報セキュリティ技術支援・管理・運用	120 -20.5									5,090 10.1		
ITサービスマネジメント(システム管理・運用)	777 -5.1									5,856 -0.2		
システム監査	17 30.8									398 10.2		
小計	1,961 -3.8									55,910 3.0		
研究・開発	23 15.0									2,198 -1.6		
調査・企画	18 -21.7									1,229 1.9		
総務・人事	16 0.0									954 3.6		
営業・販売(IT関連)	35 12.9									1,580 0.9		
営業・販売(非IT関連)	4 300.0									531 -4.3		
製造	2 -66.7									637 -3.5		
教育・研修	14 55.6									891 1.5		
その他・無記入	816 11.9									41,985 16.1		
小計	928 11.1									50,005 13.1		
合計	2,889 0.6									105,915 7.6		

(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7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マーケティング								春期合計
経験なし	224	-9.3	6	100.0	2	100.0	33	3.1	31	-22.5	0	-100.0					296	-9.2
1年未満	3,678	-1.8	56	93.1	47	56.7	444	11.0	495	22.5	6	-14.3					4,726	2.4
2年未満	2,698	-1.2	63	23.5	91	15.2	571	15.1	593	27.5	17	112.5					4,033	5.3
2年以上4年未満	4,751	-0.4	179	-6.8	279	21.8	1,119	1.8	1,237	26.4	33	37.5					7,598	4.2
4年以上6年未満	4,106	-4.0	277	9.9	321	3.9	1,261	4.9	1,190	13.7	76	7.0					7,231	1.0
6年以上8年未満	3,016	6.9	263	8.2	317	-2.8	1,010	10.0	995	17.1	80	-9.1					5,681	8.3
8年以上10年未満	2,275	3.5	296	-3.3	333	-2.6	852	2.9	923	17.6	115	-4.2					4,794	4.7
10年以上12年未満	1,896	-0.2	420	2.9	349	-0.3	808	2.9	960	3.9	144	4.3					4,577	1.6
12年以上14年未満	1,066	-8.7	358	11.2	228	-14.0	538	-9.9	657	0.0	103	-20.8					2,950	-6.0
14年以上16年未満	1,194	-7.2	380	-14.0	308	-6.4	623	-10.7	807	2.9	182	4.0					3,494	-5.9
16年以上18年未満	1,054	7.8	401	4.4	283	-1.7	560	6.7	742	9.9	163	-3.0					3,203	6.1
18年以上20年未溎	894	3.5	411	3.8	296	24.9	513	-1.3	668	3.4	168	-2.3					2,950	4.1
20年以上22年未溎	1,033	-0.9	519	-2.8	334	-4.3	617	-2.7	845	-2.1	188	-13.8					3,536	-2.9
22年以上24年未溎	744	-10.1	445	-13.4	263	-12.9	505	-8.7	846	6.3	195	-11.8					2,998	-6.7
24年以上	3,004	6.8	1,747	6.9	890	15.4	1,992	11.1	3,755	11.9	701	2.5					12,089	9.4
無記入	19,136	15.6	1,986	16.0	1,641	13.1	5,235	17.9	7,043	28.2	718	11.1					35,759	18.0
合 計	50,769	5.3	7,807	5.2	5,982	5.7	16,681	7.5	21,787	16.1	2,889	0.6					105,915	7.6

(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。
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7年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 従業員数別一覧表

区分 従業員数	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セキュリティマネージャ					春期合計
5人未満	2,535 -5.4	430 -0.5	299 5.3	890 0.9	1,067 9.0	83 -19.4					5,304 -1.1
5人以上100人未満	2,169 -5.3	223 3.2	211 -1.9	689 -1.6	743 13.8	93 -12.3					4,128 -1.3
100人以上200人未満	3,059 1.3	322 -1.5	295 2.4	922 1.9	1,034 14.4	143 11.7					5,775 3.7
200人以上300人未満	2,050 -4.0	243 -1.2	217 4.8	620 0.0	720 7.8	116 -26.6					3,966 -1.7
300人以上500人未満	2,585 -1.8	369 -0.8	308 11.2	827 4.2	950 9.4	168 -6.7					5,207 1.6
500人以上1,000人未満	3,682 -3.5	579 -5.4	453 6.6	1,197 -1.0	1,530 4.2	239 -4.8					7,680 -1.3
1,000人以上10,000人未満	11,217 4.2	2,382 8.6	1,717 5.0	4,190 5.6	5,594 13.7	961 5.5					26,061 6.8
10,000人以上	6,460 0.9	1,507 2.4	1,014 -2.0	2,605 7.4	3,861 12.6	441 -4.5					15,888 4.4
無記入	17,012 17.5	1,752 12.8	1,468 13.6	4,741 18.1	6,288 29.0	645 12.4					31,906 19.1
合 計	50,769 5.3	7,807 5.2	5,982 5.7	16,681 7.5	21,787 16.1	2,889 0.6					105,915 7.6

(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。
 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7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

区分 学校	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セキュリティマネージャ								春期合計	
大学院（情報系）	398	15.4	7	-22.2	8	100.0	103	5.1	90	36.4	0							606	16.1
大学院（情報系以外）	266	8.6	8	-11.1	4	0.0	42	44.8	40	29.0	1							361	13.5
大学（理工系の情報系）	1,613	6.1	20	33.3	9	12.5	147	1.4	154	12.4	2	100.0						1,945	6.5
大学（文系の情報系）	167	-11.6	5	66.7	0	-100.0	10	42.9	16	-23.8	0	-100.0						198	-10.8
大学（情報系以外の理工系）	428	16.3	14	75.0	6	200.0	41	46.4	37	8.8	0	-100.0						526	19.3
大学（情報系以外の文系）	299	16.8	8	100.0	2	100.0	21	40.0	34	-8.1	1	0.0						365	16.2
短大（情報系）	17	30.8	1		0		1		0	-100.0	0							19	26.7
短大（情報系以外）	4	300.0	0		0		0		0		0							4	300.0
高専（情報系）	76	18.8	0		1	0.0	12	50.0	9	-40.0	0							98	11.4
高専（情報系以外）	14	27.3	0		0		2	100.0	1	0.0	0							17	30.8
専門学校（情報系）	2,893	-11.5	6	-14.3	1	-75.0	142	1.4	323	-2.7	4	100.0						3,369	-10.3
専門学校（情報系以外）	30	-21.1	0		1		2	-50.0	3	50.0	0							36	-18.2
高校（情報系）	65	4.8	0		0		1	-66.7	6	50.0	0							72	4.3
高校（商業系）	90	5.9	0		0		1		5	0.0	0							96	6.7
高校（工業系）	37	-11.9	0		0		2	100.0	3	200.0	0							42	-4.5
高校（普通系・その他）	68	4.6	2	100.0	0	-100.0	6	0.0	7	-41.7	0							83	-2.4
小・中学校	7	-22.2	0		0		1	-83.3	6	100.0	0							14	-22.2
その他無記入	965	26.1	11	57.1	7	-41.7	82	10.8	124	30.5	1							1,190	24.9
合 計	7,437	1.2	82	30.2	39	2.6	616	9.0	858	7.5	9	50.0						9,041	2.5

(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。

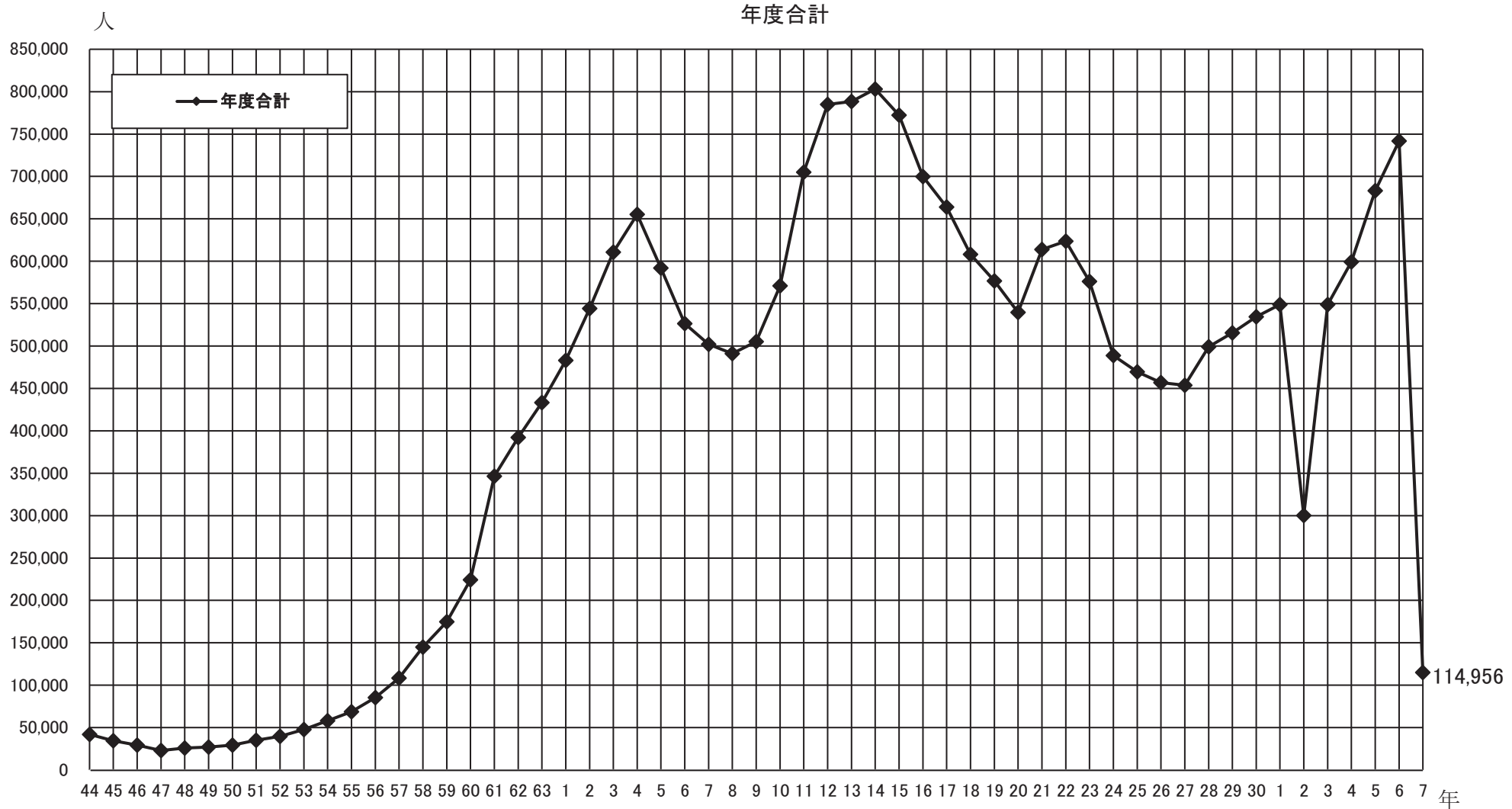
令和7年度 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 最終学歴別一覧表

区分 学校	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セキュリティマネージャ				春期合計
大学院（情報系）	2,197 -4.5	506 -2.3	548 -1.1	1,519 -1.7	1,419 8.7	203 0.5				6,392 -0.5
大学院（情報系以外）	4,185 -1.3	1,085 1.8	735 6.8	1,752 1.1	2,038 19.4	258 1.6				10,053 3.7
大学（理工系の情報系）	5,859 -0.1	731 -7.1	783 2.9	1,955 -1.3	2,450 7.2	390 -1.3				12,168 0.8
大学（文系の情報系）	2,305 -1.7	445 13.5	298 9.2	633 7.5	963 6.8	187 7.5				4,831 3.3
大学（情報系以外の理工系）	4,213 -3.5	852 -3.3	598 -1.2	1,544 6.0	2,034 7.6	299 -10.5				9,540 0.1
大学（情報系以外の文系）	7,700 1.1	1,664 7.4	892 7.9	2,057 12.2	3,261 12.5	512 2.8				16,086 5.7
短大（情報系）	155 2.0	16 14.3	18 12.5	48 20.0	65 -1.5	3 -57.1				305 3.4
短大（情報系以外）	159 -1.2	9 -25.0	12 50.0	30 -33.3	75 11.9	9 50.0				294 -1.7
高専（情報系）	335 -4.8	41 41.4	49 -15.5	153 -0.6	144 -1.4	18 12.5				740 -2.0
高専（情報系以外）	216 2.4	41 -10.9	34 -2.9	104 8.3	130 19.3	19 26.7				544 6.3
専門学校（情報系）	1,917 4.1	164 0.6	192 -3.0	705 1.4	965 6.7	141 -18.5				4,084 2.7
専門学校（情報系以外）	428 7.3	43 22.9	18 12.5	149 4.2	178 -1.1	20 -9.1				836 5.2
高校（情報系）	172 -9.0	21 -27.6	20 5.3	79 5.3	118 38.8	12 9.1				422 3.4
高校（商業系）	151 24.8	12 0.0	7 -30.0	33 50.0	52 20.9	4 -42.9				259 20.5
高校（工業系）	376 15.3	40 2.6	34 6.3	185 1.1	243 16.3	31 -22.5				909 9.7
高校（普通系・その他）	939 1.4	124 22.8	69 -8.0	421 7.7	513 29.2	44 -13.7				2,110 8.7
小・中学校	37 0.0	6 -14.3	6 200.0	26 100.0	24 41.2	3 0.0				102 29.1
その他	19,425 15.8	2,007 15.1	1,669 12.7	5,288 16.9	7,115 28.1	736 10.7				36,240 17.9
合 計	50,769 5.3	7,807 5.2	5,982 5.7	16,681 7.5	21,787 16.1	2,889 0.6				105,915 7.6

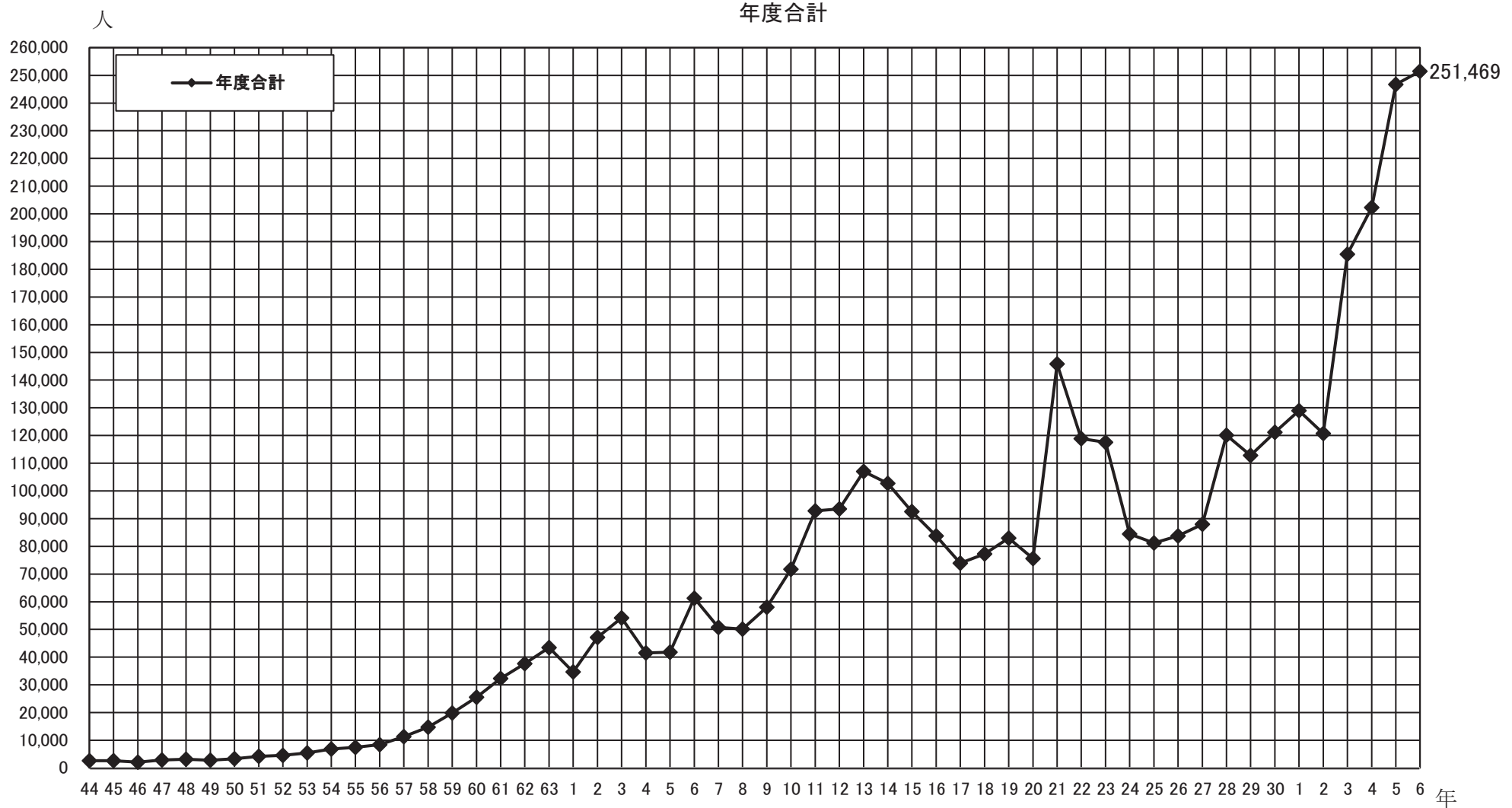
(注)試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、受験率(受験者数／応募者数:%)、合格率(合格者数／受験者数:%)を示す。

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



合格者数の推移



[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	811	29,098	22,057	1,832	44	42,022	32,584	2,643
	(81.5)	(7.7)	(22)	(75.8)	(8.3)	(177)	(77.5)	(8.1)	(199)										
45										10,279	7,179	977	24,200	16,249	1,649	45	34,479	23,428	2,626
	(-20.5)	(69.8)	(13.6)	(17)	(-16.8)	(67.1)	(10.1)	(172)	(18.0)								(67.9)	(11.2)	(189)
46				3,086	2,161	244				7,740	5,634	568	18,499	13,499	1,279	46	29,325	21,294	2,091
	(70.0)	(11.3)	(1)	(-24.7)	(72.8)	(10.1)	(13)	(-23.6)	(73.0)								(72.6)	(9.8)	(188)
47				2,497	1,577	236				6,643	4,469	406	13,821	9,747	2,280	47	22,961	15,793	2,922
	(-19.1)	(63.2)	(15.0)	(2)	(-14.2)	(67.3)	(9.1)	(14)	(-25.3)	(70.5)	(23.4)	(226)	(20.5)	(22.4)	(21.7)	(68.8)	(18.5)	(242)	
48				2,460	1,479	257				7,914	5,215	631	15,518	10,562	2,304	48	25,892	17,256	3,192
	(-1.5)	(60.1)	(17.4)	(1)	(19.1)	(65.9)	(12.1)	(26)	(12.3)	(68.1)	(21.8)	(244)	(20.8)	(24.4)	(22.8)	(66.6)	(18.5)	(271)	
49				2,409	1,501	215				8,489	5,600	544	16,230	10,962	2,024	49	27,128	18,063	2,783
	(-2.1)	(62.3)	(14.3)	(2)	(7.3)	(66.0)	(9.7)	(27)	(4.6)	(67.5)	(18.5)	(225)	(20.5)	(22.5)	(20.8)	(66.6)	(15.4)	(254)	
50				2,595	1,756	189				9,239	6,586	495	17,438	12,469	2,636	50	29,272	20,811	3,320
	(7.7)	(67.7)	(10.8)	(4)	(8.8)	(71.3)	(7.5)	(42)	(7.4)	(71.5)	(21.1)	(271)	(20.5)	(27.1)	(20.9)	(71.1)	(16.0)	(317)	
51				2,912	1,883	244				10,956	7,711	866	21,193	15,088	3,085	51	35,061	24,682	4,195
	(12.2)	(64.7)	(13.0)	(3)	(18.6)	(70.4)	(11.2)	(36)	(21.5)	(71.2)	(20.4)	(314)	(20.4)	(21.4)	(19.8)	(70.4)	(17.0)	(353)	
52				3,561	2,339	229				11,767	8,178	881	24,371	17,565	3,417	52	39,699	28,082	4,527
	(22.3)	(65.7)	(9.8)	(4)	(7.4)	(69.5)	(10.8)	(48)	(15.0)	(72.1)	(19.5)	(354)	(20.5)	(21.4)	(13.2)	(70.7)	(16.1)	(406)	
53				4,866	3,204	295				13,713	9,406	973	29,247	21,112	4,138	53	47,826	33,722	5,406
	(36.6)	(65.8)	(9.2)	(4)	(16.5)	(68.6)	(10.3)	(43)	(20.0)	(72.2)	(19.6)	(403)	(20.5)	(20.3)	(20.5)	(70.5)	(16.0)	(450)	
54				5,866	3,887	442				16,777	11,461	1,327	35,427	25,407	5,089	54	58,070	40,755	6,858
	(20.6)	(66.3)	(11.4)	(4)	(22.3)	(68.3)	(11.6)	(78)	(21.1)	(71.7)	(20.0)	(459)	(20.0)	(21.4)	(13.2)	(70.2)	(16.8)	(541)	
55				7,123	4,628	490				19,596	13,206	1,430	42,058	29,940	5,507	55	68,777	47,774	7,427
	(21.4)	(65.0)	(10.6)	(14)	(16.8)	(67.4)	(10.8)	(59)	(18.7)	(71.2)	(18.4)	(678)	(18.4)	(18.4)	(18.4)	(69.5)	(15.5)	(751)	
56				8,283	4,894	547				23,161	15,008	2,054	53,864	37,842	5,845	56	85,308	57,744	8,446
	(16.3)	(59.1)	(11.2)	(11)	(18.2)	(64.8)	(13.7)	(114)	(28.1)	(70.3)	(15.4)	(707)	(15.4)	(24.0)	(16.7)	(67.7)	(14.6)	(832)	
57				9,563	5,566	615				27,315	17,636	2,671	71,596	49,724	8,066	57	108,474	72,926	11,352
	(15.5)	(58.2)	(11.0)	(14)	(17.9)	(64.6)	(15.1)	(169)	(32.9)	(69.5)	(16.2)	(1,178)	(16.2)	(27.2)	(27.2)	(67.2)	(15.6)	(1,361)	
58				11,725	6,750	734				33,641	21,475	3,058	99,513	67,266	10,924	58	144,879	95,491	14,716
	(22.6)	(57.6)	(10.9)	(15)	(23.2)	(63.8)	(14.2)	(282)	(39.0)	(67.6)	(16.2)	(1,663)	(16.2)	(33.6)	(33.6)	(65.9)	(15.4)	(1,960)	
小計				66,946	41,625	4,737				220,154	149,291	17,692	512,073	359,489	60,075	小計	799,173	550,405	82,504
	(62.2)	(11.4)	(79)	(67.8)	(11.9)	(990)	(70.2)	(16.7)	(7,245)	(68.9)	(15.0)	(8,314)	(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	8,440	990				39,559	24,455	3,597	120,944	79,651	15,253	59	174,932	112,546	19,840	
(23.1)	(58.5)	(11.7)	(30)	(17.6)	(61.8)	(14.7)	(248)	(21.5)	(65.9)	(19.1)	(2,683)	(20.7)	(64.3)	(17.6)	(2,961)					
60				17,583	9,728	1,041				51,531	30,351	4,626	155,072	95,270	19,884	60	224,186	135,349	25,551	
(21.9)	(55.3)	(10.7)	(36)	(30.3)	(58.9)	(15.2)	(370)	(28.2)	(61.4)	(20.9)	(3,502)	(28.2)	(60.4)	(18.9)	(3,908)					
61 春期												99,576	61,194	12,256	61	99,576	61,194	12,256		
(61.5)										(61.5)	(20.0)	(1,675)	春期	(61.5)	(20.0)	(1,675)				
61 秋期	10,699	6,767	425	17,301	9,968	1,107				66,772	42,466	5,577	152,142	96,539	12,899	61	246,914	155,740	20,008	
(63.2)	(6.3)	(6)	(-1.6)	(57.6)	(11.1)	(41)	(29.6)	(63.6)	(13.1)	(448)	(-1.9)	(63.5)	(13.4)	(2,332)	秋期	(10.1)	(63.1)	(12.8)	(2,827)	
61 合計	10,699	6,767	425	17,301	9,968	1,107				66,772	42,466	5,577	251,718	157,733	25,155	61	346,490	216,934	32,264	
(63.2)	(6.3)	(6)	(-1.6)	(57.6)	(11.1)	(41)	(29.6)	(63.6)	(13.1)	(448)	(62.3)	(62.7)	(15.9)	(4,007)	合計	(54.6)	(62.6)	(14.9)	(4,502)	
62 春期												118,702	74,123	9,951	62	118,702	74,123	9,951		
										(19.2)	(62.4)	(13.4)	(1,425)	春期	(19.2)	(62.4)	(13.4)	(1,425)		
62 秋期	10,248	5,970	378	20,113	11,680	946				72,777	45,858	9,027	170,274	110,334	17,367	62	273,412	173,842	27,718	
(-4.2)	(58.3)	(6.3)	(8)	(16.3)	(58.1)	(8.1)	(50)	(9.0)	(63.0)	(19.7)	(859)	(11.9)	(64.8)	(15.7)	(3,293)	秋期	(10.7)	(63.6)	(15.9)	(4,210)
62 合計	10,248	5,970	378	20,113	11,680	946				72,777	45,858	9,027	288,976	184,457	27,318	62	392,114	247,965	37,669	
(-4.2)	(58.3)	(6.3)	(8)	(16.3)	(58.1)	(8.1)	(50)	(9.0)	(63.0)	(19.7)	(859)	(14.8)	(63.8)	(14.8)	(4,718)	合計	(13.2)	(63.2)	(15.2)	(5,635)
63 春期												136,378	84,497	11,249	63	136,378	84,497	11,249		
										(14.9)	(62.0)	(13.3)	(1,679)	春期	(14.9)	(62.0)	(13.3)	(1,679)		
63 秋期	9,166	5,038	341	20,506	11,705	1,154	10,932	7,057	902	77,034	47,994	7,158	179,381	114,157	22,615	63	297,019	185,951	32,170	
(-10.6)	(55.0)	(6.8)	(12)	(2.0)	(57.1)	(9.9)	(70)	(64.6)	(12.8)	(23)	(5.8)	(62.3)	(14.9)	(606)	(5.3)	(63.6)	(19.8)	(4,802)	秋期	
63 合計	9,166	5,038	341	20,506	11,705	1,154	10,932	7,057	902	77,034	47,994	7,158	315,759	198,654	33,864	63	433,397	270,448	43,419	
(-10.6)	(55.0)	(6.8)	(12)	(2.0)	(57.1)	(9.9)	(70)	(64.6)	(12.8)	(23)	(5.8)	(62.3)	(14.9)	(606)	(9.3)	(62.9)	(17.0)	(6,481)	合計	
1 春期										76,969	45,339	4,766	137,036	81,230	8,915	1	214,005	126,569	13,681	
										(-0.1)	(58.9)	(10.5)	(344)	(0.5)	(59.3)	(11.0)	(1,160)	春期		
1 秋期	9,444	5,213	358	28,106	14,947	1,245	36,776	20,274	409				194,721	123,563	18,959	1	269,047	163,997	20,971	
(3.0)	(55.2)	(6.9)	(8)	(37.1)	(53.2)	(8.3)	(58)	(236.4)	(55.1)	(2.0)	(15)	(8.6)	(63.5)	(15.3)	(3,768)	秋期	(22.3)	(61.0)	(12.8)	(3,849)
1 合計	9,444	5,213	358	28,106	14,947	1,245	36,776	20,274	409	76,969	45,339	4,766	331,757	204,793	27,874	1	483,052	290,566	34,652	
(3.0)	(55.2)	(6.9)	(8)	(37.1)	(53.2)	(8.3)	(58)	(236.4)	(55.1)	(2.0)	(-0.1)	(58.9)	(10.5)	(344)	(5.1)	(61.7)	(13.6)	(4,928)	合計	
小計	39,557	22,988	1,502	184,984	108,093	11,220	47,708	27,331	1,311	604,796	385,754	52,443	1,976,299	1,280,047	209,423	小計	2,853,344	1,824,213	275,899	
	(58.1)	(6.5)	(34)	(58.4)	(10.4)	(364)	(57.3)	(4.8)	(38)	(63.8)	(13.6)	(3,865)	(64.8)	(16.4)	(33,564)	(63.9)	(15.1)	(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 (1059)	89,489 (11.7)	13,733 (58.4)	2 240,695 春期 (12.5)	139,848 (58.1)	22,886 (16.4)	(3,757)		
2 秋期	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)				221,235 (13.6)	139,709 (63.1)	22,222 (15.9)	2 303,555 秋期 (4,077)	181,237 (12.8)	24,272 (59.7)	(13.4)	(4,169)	
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 (1,059)	229,198 (12.8)	35,955 (61.2)	2 544,250 合計 (15.7)	321,085 (6,775)	47,158 (12.7)	(59.0)	(14.7)	(7,926)
3 春期										97,654 (11.5)	56,104 (57.5)	9,436 (16.8)	176,276 (951)	104,059 (15.1)	14,119 (59.0)	3 273,930 春期 (13.6)	160,163 (2,960)	23,555 (58.5)	(14.7)	(3,911)	
3 秋期	11,355 (9.6)	6,016 (53.0)	422 (7.0)	33,293 (22)	16,881 (7.9)	600 (50.7)	45,456 (3.6)	22,858 (40)	1,757 (7.7)				246,542 (66)	157,446 (11.4)	27,857 (63.9)	3 336,646 秋期 (17.7)	203,201 (4,765)	30,636 (10.9)	(60.4)	(15.1)	(4,893)
3 合計	11,355 (9.6)	6,016 (53.0)	422 (7.0)	33,293 (22)	16,881 (7.9)	600 (50.7)	45,456 (3.6)	22,858 (40)	1,757 (7.7)	97,654 (66)	56,104 (50.3)	9,436 (16.8)	422,818 (951)	261,505 (12.9)	41,976 (12.0)	3 610,576 合計 (7.725)	363,364 (12.2)	54,191 (59.5)	(14.9)	(8,804)	
4 春期										109,298 (11.9)	63,990 (58.5)	8,399 (13.1)	194,585 (712)	117,260 (10.4)	9,965 (60.3)	4 303,883 春期 (8.5)	181,250 (1,882)	18,364 (10.9)	(59.6)	(10.1)	(2,594)
4 秋期	12,013 (5.8)	6,215 (51.7)	415 (6.7)	33,826 (22)	17,119 (1.6)	751 (50.6)	48,499 (4.4)	23,874 (59)	851 (49.2)				257,041 (3.6)	166,262 (44)	21,148 (4.3)	4 351,379 秋期 (64.7)	213,470 (12.7)	23,165 (4,684)	(4.4)	(10.9)	(4,809)
4 合計	12,013 (5.8)	6,215 (51.7)	415 (6.7)	33,826 (22)	17,119 (1.6)	751 (50.6)	48,499 (4.4)	23,874 (59)	851 (49.2)	109,298 (3.6)	63,990 (44)	8,399 (11.9)	451,626 (13.1)	283,522 (712)	31,113 (6.8)	4 655,262 合計 (6,566)	394,720 (11.0)	41,529 (6,566)	(7.3)	(10.5)	(7,403)
5 春期										106,508 (-2.6)	63,252 (59.4)	6,725 (10.6)	185,057 (773)	114,790 (-4.9)	11,993 (62.0)	5 291,565 春期 (10.4)	178,042 (2,127)	18,718 (-4.1)	(61.1)	(10.5)	(2,900)
5 秋期	11,900 (-0.9)	6,154 (51.7)	358 (5.8)	31,685 (16)	15,592 (-6.3)	738 (49.2)	45,483 (4.7)	21,952 (56)	874 (-6.2)				211,473 (40)	137,126 (64.8)	21,091 (15.4)	5 300,541 秋期 (4,020)	180,824 (10.4)	23,061 (-14.5)	(60.2)	(12.8)	(4,135)
5 合計	11,900 (-0.9)	6,154 (51.7)	358 (5.8)	31,685 (16)	15,592 (-6.3)	738 (49.2)	45,483 (4.7)	21,952 (56)	874 (-6.2)	106,508 (48.3)	63,252 (40)	6,725 (-2.6)	396,530 (59.4)	251,916 (10.6)	33,084 (773)	5 592,106 合計 (12.2)	358,866 (63.5)	41,779 (13.1)	(6,147)	(11.6)	(7,035)
6 春期										103,586 (-2.7)	60,979 (58.9)	6,027 (9.9)	167,035 (698)	103,984 (-9.7)	19,837 (62.3)	6 270,621 春期 (19.1)	164,963 (4,494)	25,864 (-7.2)	(61.0)	(15.7)	(5,192)
6 秋期																6 秋期					
6 合計										103,586 (-2.7)	60,979 (58.9)	6,027 (9.9)	167,035 (698)	103,984 (-9.7)	19,837 (62.3)	6 270,621 合計 (19.1)	164,963 (4,494)	25,864 (-7.2)	(61.0)	(15.7)	(5,192)
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。

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）

	システムアーリスト			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 累計				85,185	46,958	3,087				314,639	173,438	14,114							228,255	116,205	5,648		
6年 秋期	8,156	5,027	353	7,464	4,105	206				31,674	16,879	673							35,902	19,636	750		
6年 合計	8,156	5,027	353	7,464	4,105	206				31,674	16,879	673							35,902	19,636	750		
7年 春期							11,321	5,869	380				4,599	2,680	176	12,809	7,895	739					
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		
7年 合計	(8.7)	(53.7)	(6.2)	(-19.6)	(50.2)	(6.4)				(-15.8)	(50.6)	(5.3)							(5.7)	(51.3)	(5.4)		
8年 春期							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年 秋期	7,444	4,000	246	6,000	3,013	193	11,321	5,869	380	(-15.8)	(50.6)	(5.3)	4,599	2,680	176								
8年 合計	(-8.7)	(53.7)	(6.2)	(-19.6)	(50.2)	(6.4)				(50.6)	(5.3)								(5.7)	(51.3)	(5.4)		
8年							10,282	4,988	323				4,159	2,293	140	13,120	8,069	593					
8年 秋期	6,120	3,251	204	4,530	2,250	140	(-24.5)	(49.7)	(6.2)				23,122	11,203	630				38,900	19,917	1,095		
8年 合計	(-17.8)	(53.1)	(6.3)	(-24.5)	(49.7)	(6.2)				(-13.3)	(48.5)	(5.6)							(2.6)	(51.2)	(5.5)		
9年 春期							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		
9年 秋期	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146	(1.4)	(53.5)	(6.0)	(-7.1)	(49.7)	(7.0)	(-9.2)	(48.5)	(6.5)	(-9.6)	(55.1)	(6.1)	(2.4)	(51.2)	(5.5)		
9年 合計	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146	(1.4)	(53.5)	(6.0)	(-7.1)	(49.7)	(7.0)	(-2.2)	(48.5)	(7.1)	(-7.5)	(51.3)	(6.9)	(1.6)	(61.6)	(9.6)		
10年 春期							10,052	4,878	346				22,877	11,542	659								
10年 秋期	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146	(1.4)	(53.5)	(6.0)	(-7.1)	(49.7)	(7.0)	(-2.2)	(48.5)	(7.1)	(-1.1)	(50.5)	(5.7)		42,058	22,571	1,341	
10年 合計	6,205	3,319	199	4,207	2,089	146	(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)	(5.9)		
11年 春期							10,897	5,453	422				10,897	5,453	422				13,328	8,212	788		
11年 秋期	6,407	3,200	235	4,327	2,090	146	(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)	(1.7)	
11年 合計	6,407	3,200	235	4,327	2,090	146	(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)	(1.7)	
12年 春期							12,114	6,070	472				23,994	11,382	741								
12年 秋期	6,783	3,737	249	4,396	2,239	164	(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)	(2.1)	
12年 合計	6,783	3,737	249	4,396	2,239	164	(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)	(2.1)	

(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	6,564	519				4,593	2,446	178	15,278	9,197	634				
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	6,564	519	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	1,783	34,948	17,750	1,146	67,528	33,822	2,462	177,785	89,464	5,305	25,413	13,793	940	84,245	51,769	4,321	335,211	180,034	11,068	
新旧制 度合計	47,927	26,161	1,783	120,133	64,708	4,233	67,528	33,822	2,462	492,424	262,902	19,419	25,413	13,793	940	84,245	51,769	4,321	563,466	296,239	16,716	
	(54.6)	(6.8)		(50.8)	(6.5)		(50.1)	(50.1)	(7.3)		(50.3)	(5.9)	(54.3)	(54.3)	(6.8)		(61.5)	(8.3)		(53.7)	(6.1)	
	(54.6)	(6.8)		(53.9)	(6.5)		(50.1)	(50.1)	(7.3)		(53.4)	(7.4)		(54.3)	(6.8)		(61.5)	(8.3)		(52.6)	(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			上級システム			初級システム			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
旧制度累計							1,109,407	680,438 (61.3)	92,183 (13.5)	3,788,673	2,410,172 (63.6)	371,388 (15.4)							5,526,159 (62.0)	3,427,211 (62.0)	486,420 (14.2)
6年秋期										132,199	92,152 (69.7)	21,232 (23.0)				40,316 (82.7)	33,328 (36.7)	12,234 (36.7)	255,711 (66.9)	171,127 (20.7)	35,448 (20.7)
6年合計							103,586	60,979 (58.9)	6,027 (9.9)	299,234	196,136 (65.5)	41,069 (20.9)				40,316 (82.7)	33,328 (36.7)	12,234 (36.7)	526,332 (63.9)	336,090 (18.2)	61,312 (18.2)
7年春期	7,979 (59.6)	4,758 (7.4)	352				87,151 (-15.9)	55,764 (64.0)	7,411 (13.3)	118,044 (-29.3)	80,633 (68.3)	11,056 (13.7)							241,903 (-10.6)	157,599 (65.1)	20,114 (12.8)
7年秋期										119,349	84,530 (-9.7)	11,676 (70.8)				62,755 (55.7)	51,510 (82.1)	16,776 (32.6)	260,136 (1.7)	176,008 (67.7)	30,653 (17.4)
7年合計	7,979 (59.6)	4,758 (7.4)	352				87,151 (-15.9)	55,764 (64.0)	7,411 (13.3)	237,393 (-20.7)	165,163 (69.6)	22,732 (13.8)				62,755 (55.7)	51,510 (82.1)	16,776 (32.6)	502,039 (-4.6)	333,607 (66.5)	50,767 (15.2)
8年春期	9,097 (14.0)	5,069 (55.7)	341 (6.7)	2,980	1,944 (65.2)	276 (14.2)	78,262 (-10.2)	47,406 (60.6)	6,209 (13.1)	107,288 (-9.1)	71,445 (66.6)	10,467 (14.7)							225,188 (-6.9)	141,214 (62.7)	18,349 (13.0)
8年秋期										112,433 (-5.8)	79,127 (70.4)	10,241 (12.9)	8,487	5,361 (63.2)	325 (6.1)	72,311 (15.2)	57,493 (79.5)	19,165 (33.3)	265,903 (2.2)	178,602 (67.2)	31,800 (17.8)
8年合計	9,097 (14.0)	5,069 (55.7)	341 (6.7)	2,980	1,944 (65.2)	276 (14.2)	78,262 (-10.2)	47,406 (60.6)	6,209 (13.1)	219,721 (-7.4)	150,572 (68.5)	20,708 (13.8)	8,487	5,361 (63.2)	325 (6.1)	72,311 (15.2)	57,493 (79.5)	19,165 (33.3)	491,091 (-2.2)	319,816 (65.1)	50,149 (15.7)
9年春期	10,662 (17.2)	5,829 (54.7)	485 (8.3)	2,353 (-21.0)	1,512 (64.3)	209 (13.8)	75,255 (-3.8)	46,342 (61.6)	5,309 (11.5)	105,267 (-1.9)	69,809 (66.3)	10,626 (15.2)							220,766 (-2.0)	138,555 (62.8)	17,900 (12.9)
9年秋期										117,085 (4.1)	82,762 (70.7)	13,823 (16.7)	7,879 (-7.2)	4,483 (56.9)	294 (6.6)	84,037 (16.2)	65,777 (78.3)	23,690 (36.0)	284,348 (6.9)	192,543 (67.7)	40,152 (20.9)
9年合計	10,662 (17.2)	5,829 (54.7)	485 (8.3)	2,353 (-21.0)	1,512 (64.3)	209 (13.8)	75,255 (-3.8)	46,342 (61.6)	5,309 (11.5)	222,352 (1.2)	152,571 (68.6)	24,449 (16.0)	7,879 (-7.2)	4,483 (56.9)	294 (6.6)	84,037 (16.2)	65,777 (78.3)	23,690 (36.0)	505,114 (2.9)	331,098 (65.5)	58,052 (17.5)
10年春期	12,346 (15.8)	7,016 (56.8)	551 (7.9)	2,460 (4.5)	1,602 (65.1)	219 (13.7)	78,828 (4.7)	49,098 (62.3)	7,129 (14.5)	113,633 (62.3)	77,058 (7.9)	12,703 (16.5)							236,603 (7.2)	151,412 (64.0)	22,000 (14.5)
10年秋期										133,718 (14.2)	92,275 (69.0)	25,492 (27.6)	8,063 (2.3)	4,213 (52.3)	281 (6.7)	108,341 (28.9)	81,117 (74.9)	21,003 (25.9)	334,301 (17.6)	220,130 (65.8)	49,688 (22.6)
10年合計	12,346 (15.8)	7,016 (56.8)	551 (7.9)	2,460 (4.5)	1,602 (65.1)	219 (13.7)	78,828 (4.7)	49,098 (62.3)	7,129 (14.5)	247,351 (11.2)	169,333 (68.5)	38,195 (22.6)	8,063 (2.3)	4,213 (52.3)	281 (6.7)	108,341 (28.9)	81,117 (74.9)	21,003 (25.9)	570,904 (13.0)	371,542 (65.1)	71,688 (19.3)
11年春期	14,807 (19.9)	8,433 (57.0)	539 (6.4)	2,701 (9.8)	1,833 (67.9)	231 (12.6)	89,498 (13.5)	56,750 (63.4)	5,638 (9.9)	119,026 (11.3)	80,707 (11.3)	13,028 (16.3)				73,670 (7.7)	51,072 (4.2)	17,569 (34.4)	331,300 (40.0)	216,477 (65.3)	38,377 (17.7)
11年秋期										156,254 (16.9)	111,773 (71.5)	18,320 (16.4)	8,364 (3.7)	4,686 (56.0)	359 (7.7)	112,881 (4.2)	84,274 (74.7)	31,979 (37.9)	373,669 (11.8)	253,066 (67.7)	54,404 (21.5)
11年合計	14,807 (19.9)	8,433 (57.0)	539 (6.4)	2,701 (9.8)	1,833 (67.9)	231 (12.6)	89,498 (13.5)	56,750 (63.4)	5,638 (9.9)	275,280 (11.3)	192,480 (69.9)	31,348 (16.3)	8,364 (3.7)	4,686 (56.0)	359 (7.7)	186,551 (72.2)	135,346 (72.6)	49,548 (36.6)	704,969 (23.5)	469,543 (66.6)	92,781 (19.8)

(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			上級システム			初級システム			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 (66.0)	13,179 (13.0)	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 (16.2)	40,965 (56.2)	23,040 (7.2)	1,648 (7.2)	776,461 (75.1)	582,758 (33.6)	195,639 (33.6)	3,814,740 (65.8)	2,511,862 (18.0)	452,377
新旧制 度合計	71,983 (56.2)	40,430 (7.6)	3,086 (66.0)	13,179 (13.0)	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 (15.8)	938,797

(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）

区分 年度	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
平成13年度春期	22,369 11,814 902	13,544 6,765 463	3,890 2,495 254	49.9 64.1 10.2	84,525 51,225 8,067	128,270 84,113 14,741	6,729 3,282 236	109,507 73,905 7,2	368,834 233,599 63.3
平成14年度春期	24,322 13,225 1,166	13,546 6,995 528	0.0 2,377 236	8.7 61.6 9.9	83,086 49,606 5,793	-1.7 59.7 11.7	134,252 89,093 16,632	4.7 66.4 18.7	8,383 4,160 286
平成15年度春期	24,980 13,518 1,191	14,047 7,231 534	3,717 2,320 251	3.7 62.4 10.8	82,137 48,691 5,346	-1.1 59.3 11.0	127,523 85,047 11,317	-5.0 66.7 13.3	9,241 4,707 350
平成16年度春期	23,613 12,822 1,085	12,949 6,687 475	3,946 2,456 301	-5.5 51.6 7.1	79,410 47,880 7,717	-3.3 60.3 16.1	109,985 74,410 12,314	-13.8 67.7 16.5	9,133 4,716 335
平成17年度春期	22,610 12,546 956	12,472 6,394 443	5,060 3,245 469	-4.2 51.3 6.9	71,597 41,521 6,157	-9.8 58.0 14.8	100,734 67,444 9,616	-8.4 67.0 14.3	9,097 4,806 353
平成18年度春期	17,905 10,253 1,038	-20.8 57.3 10.1	6,997 3,658 294	-43.9 52.3 8.0	4,913 3,121 406	-2.9 63.5 13.0	29,403 18,128 1,227	-24.0 55.7 6.8	54,436 30,312 4,264
平成19年度春期	17,413 10,278 948	-2.7 59.0 9.2	6,417 3,497 331	-8.3 54.5 9.5	5,420 3,673 492	10.3 67.8 13.4	24,477 14,649 1,788	-16.8 59.8 12.2	51,715 30,800 5,600
平成20年度春期	17,849 10,886 1,242	2.5 61.0 11.4	6,464 3,640 383	0.7 56.3 10.5	5,964 3,995 539	10.0 67.0 13.5	22,742 13,665 1,889	-7.1 60.1 13.8	52,539 31,602 5,371
新制度累計	171,061 95,342 8,528	55.7 55.7 8.9	86,436 44,867 3,451	51.9 51.9 7.7	36,766 23,682 2,948	64.4 64.4 12.4	76,622 46,442 4,904	559,445 331,637 48,315	872,859 586,037 100,657
新旧制度累計①	243,044 135,772 11,614	55.9 55.9 8.6	86,436 44,867 3,451	51.9 51.9 7.7	49,945 32,378 4,078	64.8 64.8 12.6	76,622 46,442 4,904	2,175,459 1,329,717 181,915	3,727,859 2,421,716 375,957
新旧制度累計②	243,044 135,772 11,614	55.9 55.9 8.6	86,436 44,867 3,451	51.9 51.9 7.7	49,945 32,378 4,078	64.8 64.8 12.6	76,622 46,442 4,904	1,066,052 649,279 89,732	1,571,995 1,056,680 13.8

(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4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。

参考資料3-1

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）

区分 年度	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										
平成13年度秋期	6,003 3,413 267	12,147 6,750 458	24,913 13,375 990	60,978 34,867 2,749	147,316 102,205 12,348	8,679 4,907 8.1	135,795 97,775 36,259	23,778 15,988 2,111	419,609 279,280 55,578	-3.6 66.6 19.9										
平成14年度秋期	6,111 3,579 283	1.8 58.6 7.9	14,571 8,153 697	20,0 55.2 8.5	22,957 12,202 835	-7.9 58,778 6.8	142,878 99,926 15,579	-3.0 69.9 15.6	128,042 92,566 369	-5.7 72.3 8.5	415,660 276,549 52,959	-0.9 66.5 19.1								
平成15年度秋期	5,913 3,553 290	-3.2 60.1 8.2	15,296 8,527 645	5.0 55.7 7.6	20,733 11,125 811	-9.7 53.7 7.3	54,060 31,350 1,974	-8.0 58.0 6.3	135,376 96,477 19,503	-5.3 71.3 20.2	6,980 3,844 322	-12.4 55.1 8.4	120,108 88,870 24,589	-6.2 74.0 27.7	42,417 27,913 3,149	23.5 65.8 11.3	400,883 271,659 51,283	-3.6 67.8 18.9		
平成16年度秋期	5,399 3,274 265	-8.7 60.6 8.1	15,883 8,844 734	3.8 55.7 8.3	19,776 10,741 759	-4.6 54.3 7.1	46,151 26,590 2,106	-14.6 57.6 7.9	118,096 83,182 13,323	-12.8 70.4 16.0	5,681 3,076 257	-18.6 54.1 8.4	103,621 76,785 23,220	-13.7 74.1 30.2	51,481 33,581 4,174	21.4 65.2 12.4	366,088 246,073 44,838	-8.7 67.2 18.2		
平成17年度秋期	5,025 3,072 301	-6.9 61.1 9.8	14,086 7,866 631	-11.3 55.8 8.0	12,394 7,223 533	-37.3 58.3 7.4	29,996 18,295 2,263	-35.0 61.0 12.4	52,460 31,192 3,348	106,140 59.5 10.7	4,110 74,122 9,493	-10.1 69.8 12.8	89,525 2,328 186	-13.6 56.6 8.0	42,123 27,744 18,257	-18.2 65.9 27.4	355,859 238,439 38,824	-2.8 67.0 16.3		
平成18年度秋期	4,649 2,958 318	-7.5 63.6 10.8	13,462 7,654 759	-4.4 56.9 9.9	10,945 6,505 632	-11.7 59.4 9.7	26,143 16,108 1,793	-12.8 61.6 11.1	48,166 28,757 5,051	-8.2 59.7 17.6	100,636 71,054 17,163	-5.2 70.6 24.2	3,550 2,076 235	-13.6 58.5 11.3	76,243 56,546 15,520	-14.8 74.2 27.4	34,146 22,563 3,337	-18.9 66.1 14.8	317,940 214,221 44,808	-10.7 67.4 20.9
平成19年度秋期	4,753 3,006 398	2.2 63.2 13.2	13,908 8,103 916	3.3 58.3 11.3	11,629 7,238 785	6.2 62.2 10.8	24,918 15,215 1,915	-4.7 61.1 12.6	52,287 32,377 5,366	8.6 61.9 16.6	99,252 71,302 16,898	-1.4 71.8 23.7	3,214 1,882 221	-9.5 58.6 11.7	69,834 51,517 15,955	-8.4 73.8 31.0	31,497 20,709 2,807	-7.8 65.7 13.6	311,292 211,349 45,261	-2.1 67.9 21.4
平成20年度秋期	4,466 2,889 363	-6.0 64.7 12.6	14,610 8,741 1,061	5.0 59.8 12.1	11,318 7,327 825	-2.7 64.7 11.3	24,182 15,117 1,664	-3.0 62.5 11.0	52,951 33,037 6,225	1.3 62.4 18.8	101,552 73,249 17,074	2.3 72.1 23.3	2,331 1,384 173	-27.5 59.4 12.5	51,460 1,384 11,125	-26.3 75.6 28.6	23,840 38,899 2,618	-24.3 15,635 16.7	286,710 196,278 41,128	-7.9 68.5 21.0
新制度累計	42,319 25,744 2,485	60.8 9.7	113,963 64,638 5,901	56.7 56.2 9.1	134,665 75,736 6,170	325,206 191,094 16,960	205,864 125,363 19,990	951,246 671,517 121,381	42,516 23,833 2,159	774,628 569,555 9.1	283,634 186,368 174,837	2,874,041 1,933,848 374,679	67.3 67.3 19.4							
新旧制度累計①	90,246 51,905 4,268	57.5 8.2	181,491 98,460 8,363	54.3 54.0 8.5	627,089 338,638 25,589	54.8 54.8 7.6	888,672 487,333 33,676	205,864 125,363 19,990	3,517,407 2,372,513 399,901	83,481 46,873 16.9	1,383,788 1,036,542 332,757	283,634 186,368 32.1	7,261,672 4,743,995 853,147	65.3 65.3 18.0						
新旧制度累計②	90,246 51,905 4,268	57.5 8.2	181,491 98,460 8,363	54.3 54.0 8.5	312,450 165,200 11,475	52.9 56.2 6.9	660,417 371,128 28,028	205,864 125,363 19,990	1,884,598 1,327,377 17.8	83,481 46,873 3,807	1,383,788 1,036,542 332,757	283,634 186,368 32.1	5,085,969 3,409,216 669,227	67.0 67.0 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4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。

参考資料3-2

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）

区分 年度	ソフトウェア開発 (春期・秋期)	基本情報技術 (春期・秋期)	初級システム (春期・秋期)	年度合計	
平成13年度	84,525	275,586	245,302	788,443	
	51,225	186,318	171,680	512,879	65.0
	8,067	27,089	63,066	107,048	20.9
平成14年度	83,086	277,130	248,046	803,109	1.9
	49,606	189,019	173,877	523,316	65.2
	5,793	32,211	55,056	102,744	19.6
平成15年度	82,137	262,899	229,914	772,334	-3.8
	48,691	181,524	163,241	507,544	65.7
	5,346	30,820	46,829	92,512	18.2
平成16年度	79,410	228,081	198,425	699,928	-9.4
	47,880	157,592	143,370	461,629	66.0
	7,717	25,637	27,8	83,768	18.1
平成17年度	124,057	206,874	176,110	664,014	-5.1
	72,713	141,566	127,507	435,305	65.6
	9,505	19,109	35,365	73,926	17.0
平成18年度	102,602	194,279	152,201	608,210	-8.4
	59,069	133,667	109,959	399,541	65.7
	9,315	26,365	31,156	77,244	19.3
平成19年度	104,002	187,639	134,515	576,893	-5.1
	63,177	132,012	97,279	384,700	66.7
	10,966	30,800	30,158	82,922	21.6
平成20年度	105,490	191,617	101,516	539,736	-6.4
	64,639	135,856	74,715	362,634	67.2
	11,596	30,007	22,798	75,580	20.8
新制度累計	765,309	1,824,105	1,486,029	5,452,667	
	457,000	1,257,554	1,061,628	3,587,548	
	68,305	222,038	324,351	695,744	
新旧制度累計①	2,381,323	7,245,266	2,262,490	14,793,566	
	1,455,080	4,794,229	1,644,386	9,526,621	
	201,905	775,858	519,990	1,634,541	
新旧制度累計②	1,271,916	3,456,593	2,262,490	9,267,407	
	774,642	2,384,057	1,644,386	6,099,410	
	109,722	404,470	519,990	1,148,121	

(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。

参考資料3-3