

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(平成21年度春期以降)

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	人数	合格率
平成21年度秋期	71,856				107,800	6.2	62,294	17.6	8,322	22.4	13,056	15.4	25,161	4.0	26,666	11.9	5,788	-10.5	320,943	41.3		
平成22年度秋期	61,313	85.3			79,829	74.1	41,565	66.7	5,514	66.3	8,395	64.3	16,368	65.1	17,980	67.4	3,673	63.5	234,637	73.1		
平成23年度秋期	31,080	50.7			28,270	35.4	8,908	21.4	754	13.7	1,112	13.2	2,433	14.9	3,326	18.5	460	12.5	76,343	32.5		
平成24年度秋期	71,574	-0.4			100,113	-7.1	66,241	6.3	8,236	-1.0	12,553	-3.9	25,544	1.5	28,989	8.7	6,313	9.1	319,563	-0.4		
平成25年度秋期	60,056	83.9			73,242	73.2	43,226	65.3	5,413	65.7	8,167	65.1	16,649	65.2	19,391	66.9	4,193	66.4	230,337	72.1		
平成26年度秋期	31,161	51.9			17,129	23.4	9,898	22.9	755	13.9	1,022	12.5	2,263	13.6	2,759	14.2	566	13.5	65,553	28.5		
平成27年度秋期	55,569	-22.4			82,090	-18.0	56,085	-15.3	7,077	-14.1	9,954	-20.7	21,465	-16.0	26,539	-8.5	5,839	-7.5	264,618	-17.2		
平成28年度秋期	46,545	83.8			59,505	72.5	36,498	65.1	4,839	68.4	6,509	65.4	14,077	65.6	17,753	66.9	3,962	67.9	189,688	71.7		
平成29年度秋期	28,503	61.2			15,569	26.2	8,612	23.6	705	14.6	966	14.8	2,069	14.7	2,398	13.5	568	14.3	59,390	31.3		
平成30年度秋期					79,674	-2.9	57,609	2.7	7,359	4.0	9,901	-0.5	21,941	2.2	28,188	6.2	6,387	9.4	211,059	1.0		
平成31年度秋期					58,905	73.9	38,826	67.4	5,090	69.2	6,683	67.5	14,612	66.6	19,381	68.8	4,395	68.8	147,892	70.1		
平成32年度秋期					15,987	27.1	7,941	20.5	713	14.0	965	14.4	2,019	13.8	2,700	13.9	583	13.3	30,908	20.9		
平成33年度秋期					76,020	-4.6	54,313	-5.7	7,117	-3.3	9,346	-5.6	20,803	-5.2	27,522	-2.4	6,029	-5.6	201,150	-4.7		
平成34年度秋期					55,426	72.9	34,314	63.2	4,810	67.6	6,113	65.4	13,288	63.9	17,892	65.0	4,037	67.0	135,880	67.6		
平成35年度秋期					12,274	22.1	6,362	18.5	677	14.1	864	14.1	1,899	14.3	2,657	14.9	494	12.2	25,227	18.6		
平成36年度秋期					74,577	-1.9	51,647	-4.9	6,739	-5.3	8,814	-5.7	20,220	-2.8	27,735	0.8	5,855	-2.9	195,587	-2.8		
平成37年度秋期					54,874	73.6	33,090	64.1	4,466	66.3	5,735	65.1	13,215	65.4	18,460	66.6	3,925	67.0	133,765	68.4		
平成38年度秋期					12,950	23.6	6,686	20.2	671	15.0	860	15.0	1,832	13.9	2,528	13.7	492	12.5	26,019	19.5		
平成39年度秋期					73,221	-1.8	50,594	-2.0	6,663	-1.1	8,181	-7.2	18,990	-6.1	28,274	1.9	5,673	-3.1	191,596	-2.0		
平成40年度秋期					54,347	74.2	33,253	65.7	4,487	67.3	5,274	64.5	12,407	65.3	18,930	67.0	3,858	68.0	132,556	69.2		
平成41年度秋期					13,935	25.6	7,791	23.4	656	14.6	697	13.2	1,811	14.6	3,141	16.6	511	13.2	28,542	21.5		
平成42年度秋期					22,186		75,095	2.6	52,845	4.4	6,676	0.2	8,157	-0.3	18,096	-4.7	32,492	14.9	5,279	-6.9	220,826	15.3
平成43年度秋期					18,630	84.0	55,815	74.3	35,064	66.4	4,594	68.8	5,363	65.7	11,946	66.0	22,171	68.2	3,555	67.3	157,138	71.2
平成44年度秋期					13,105	70.3	13,173	23.6	7,511	21.4	645	14.0	748	13.9	1,840	15.4	3,004	13.5	502	14.1	40,528	25.8
平成45年度秋期					20,907	-5.8	76,717	2.2	50,969	-3.6	6,984	4.6	8,678	6.4	19,556	8.1	23,425	-27.9	5,779	9.5	213,015	-3.5
平成46年度秋期					17,039	81.5	56,377	73.5	33,104	64.9	4,747	68.0	5,539	63.8	12,780	65.4	16,218	69.2	3,932	68.0	149,736	70.3
平成47年度秋期					8,590	50.4	12,313	21.8	7,216	21.8	700	14.7	703	12.7	1,736	13.6	2,767	17.1	535	13.6	34,560	23.1
平成48年度秋期					19,692	-5.8	82,347	7.3	52,219	2.5	7,449	6.7	9,105	4.9	18,922	-3.2	22,447	-4.2	5,605	-3.0	217,786	2.2
平成49年度秋期					15,579	79.1	60,004	72.9	33,932	65.0	4,975	66.8	5,832	64.1	12,322	65.1	15,257	68.0	3,715	66.3	151,616	69.6
平成50年度秋期					7,220	46.3	13,723	22.9	7,948	23.4	711	14.3	736	12.6	1,893	15.4	2,818	18.5	530	14.3	35,579	23.5
令和元年度秋期					18,540	-5.9	91,399	11.0	50,440	-3.4	7,527	1.0	8,340	-8.4	18,342	-3.1	21,229	-5.4	5,120	-8.7	220,937	1.4
令和2年度秋期					14,355	77.4	66,870	73.2	32,845	65.1	4,938	65.6	5,217	62.6	11,882	64.8	13,964	65.8	3,388	66.2	153,459	69.5
令和3年度春期					6,754	47.0	19,069	28.5	7,555	23.0	758	15.4	798	15.3	1,707	14.4	497	14.7	39,841	26.0		
令和3年度秋期					15,441		37,048		41,415		5,669		5,447		12,690		16,273		3,060		137,043	
令和4年度春期					14,089	91.2	32,549	87.9	26,185	63.2	3,783	66.7	3,433	63.0	8,420	66.4	10,869	66.8	2,018	65.9	101,346	74.0
令和4年度秋期					7,376	52.4	13,544	41.6	6,287	24.0	579	15.3	567	16.5	1,077	12.8	303	15.0	32,039	31.6		
令和5年度春期					14,253	-7.7	53,796	45.2	49,171	18.7	6,378	12.5	5,369	-1.4	13,832	9.0	16,047	-1.4	2,851	-6.8	161,697	18.0
令和5年度秋期					13,131	92.1	46,072	85.6	32,189	65.5	4,450	69.8	3,474	64.7	9,495	68.6	11,117	69.3	1,954	68.5	121,882	75.4
令和6年度春期					8,033	61.2	18,235	39.6	7,827	24.3	660	14.8	520	15.0	1,649	17.4	2,131	19.2	289	14.8	39,344	32.3
令和6年度秋期								49,498	0.7	7,040	10.4	5,684	5.9	15,239	10.2	17,265	7.6	2,886	1.2	97,612	4.2	
令和7年度春期								32,340	65.3	4,972	70.6	3,679	64.7	10,395	68.2	12,146	70.4	1,936	67.1	65,468	67.1	
令和7年度秋期								8,805	27.2	769	15.5	581	15.8	1,482	14.3	2,394	19.7	294	15.2	14,325	21.9	
令和8年度春期								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	
令和8年度秋期																						
令和9年度春期																						
令和9年度秋期																						

(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、情報セキュリティスペシャリスト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。

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。

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(平成21年度春期以降)

区分 年度	ITサポート		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		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			
	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	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	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、上級シニアドは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4月12日現在)

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(平成21年度春期以降)

Table with columns for Year (年度), Division (区分), and various exam categories: ITサポート, Information Security Management, Basic Information Technology, Applied Information Technology, Project Management, Database, Embedded, Support (Information Security Specialist), System Monitoring, Junior System, and Total (合計). Rows list 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、情報セキュリティ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。

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(平成21年度春期以降)

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		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	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	受験者数	合格者数	
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。

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(平成21年度春期以降)

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	受験者数	合格者数		
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
	59,620	59.4			45,955	31.8	18,457	23.6	5,906	17.3			145,836	33.1
平成22年度	135,254	13.9			192,221	-3.2	131,728	11.2	59,285	13.9			623,596	1.6
	112,355	83.1			138,649	72.1	85,564	65.0	39,342	66.4			444,659	71.3
	53,259	47.4			31,618	22.8	18,490	21.6	5,804	14.8			118,896	26.7
平成23年度	134,617	-0.5			170,091	-11.5	118,201	-10.3	57,243	-3.4			576,339	-7.6
	110,497	82.1			118,498	69.7	74,129	62.7	37,198	65.0			402,384	69.8
	56,506	51.1			30,148	25.4	16,357	22.1	5,110	13.7			117,554	29.2
平成24年度	68,983	-48.8			154,759	-9.0	112,862	-4.5	57,944	1.2			488,879	-15.2
	62,848	91.1			111,487	72.0	73,898	65.5	39,092	67.5			349,978	71.6
	25,796	41.0			28,424	25.5	15,886	21.5	5,407	13.8			84,497	24.1
平成25年度	74,391	7.8			142,687	-7.8	106,869	-5.3	56,452	-2.6			469,446	-4.0
	67,326	90.5			101,842	71.4	67,467	63.1	36,905	65.4			331,834	70.7
	32,064	47.6			22,948	22.5	12,716	18.8	5,147	13.9			81,216	24.5
平成26年度	78,720	5.8			139,718	-2.1	99,477	-6.9	54,981	-2.6			456,876	-2.7
	71,464	90.8			100,879	72.2	62,746	63.1	36,104	65.7			325,716	71.3
	34,215	47.9			23,953	23.7	12,655	20.2	5,071	14.0			83,767	25.7
平成27年度	80,949	2.8			138,791	-0.7	97,644	-1.8	55,613	1.1			453,858	-0.7
	73,185	90.4			101,221	72.9	63,390	64.9	36,982	66.5			328,101	72.3
	34,696	47.4			26,109	25.8	13,519	21.3	5,764	15.6			87,976	26.8
平成28年度	86,305	6.6	43,877		136,376	-1.7	96,947	-0.7	59,356	6.7			499,062	10.0
	77,765	90.1	36,589	83.4	99,999	73.3	63,293	65.3	40,314	67.9			368,591	73.9
	37,570	48.3	28,905	79.0	26,591	26.6	13,312	21.0	5,992	14.9			120,119	32.6
平成29年度	94,298	9.3	42,069		144,501	6.0	100,302	3.5	48,555	-18.2			515,460	3.3
	84,235	89.3	34,084	81.0	105,252	72.8	65,036	64.8	33,484	69.0			378,716	73.5
	42,432	50.4	19,914	58.4	23,288	22.1	13,659	21.0	5,589	16.7			112,826	29.8
平成30年度	107,172	13.7	38,992		155,928	7.9	101,442	1.1	48,627	-6.0			534,518	3.7
	95,187	88.8	30,328	77.8	111,381	71.4	64,367	63.5	30,636	67.1			387,499	72.5
	49,221	51.7	15,146	49.9	28,552	25.6	14,865	23.1	5,414	17.7			121,136	31.3
令和元年度	117,923	10.0	36,669		168,869	8.3	99,244	-2.2	43,404	-4.9			548,890	2.7
	103,812	88.0	28,116	76.7	121,556	72.0	63,555	64.0	28,520	65.7			399,491	72.8
	56,323	54.3	13,902	49.4	31,224	25.7	14,160	22.3	5,447	19.1			128,954	32.3
令和2年度	146,971	24.6	9,694		60,411	-64.2	42,393	-57.3	16,597	-61.8			300,060	-45.3
	131,788	89.7	9,121	94.1	52,993	87.7	29,024	68.5	11,597	69.9			250,999	83.6
	77,512	58.8	6,071	66.6	25,499	48.1	6,807	23.5	2,253	19.4			120,702	48.1
令和3年度	244,254	66.2	31,672		97,577	61.5	89,685	111.6	32,627	96.6			548,863	82.9
	211,145	86.4	28,827	91.0	85,428	87.5	59,698	66.6	22,582	69.2			443,485	80.8
	111,241	52.7	15,325	53.2	34,734	40.7	14,006	23.5	4,665	20.7			185,425	41.8
令和4年度	253,159	3.6	31,322		117,624	20.5	103,844	15.8	34,796	6.6			599,247	9.2
	231,526	91.5	28,551	91.2	101,620	86.4	68,518	66.0	24,278	69.8			494,080	82.5
	119,495	51.6	16,051	56.2	38,033	37.4	17,343	25.3	4,913	20.2			202,270	40.9
令和5年度	297,864	17.7	39,824		140,774	19.7	105,571	1.7	37,697	8.3			683,295	14.0
	265,040	89.0	36,362	91.3	121,611	86.4	70,103	66.4	27,110	71.9			561,956	82.2
	133,292	50.3	26,398	72.6	57,278	47.1	17,558	25.0	5,678	20.9			246,700	43.9
令和6年度							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。

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(平成21年度春期以降)

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 1,798,617 923,242	88.2 51.3	274,119 231,978 141,712	84.6 61.1	2,158,879 1,616,789 474,354	74.9 29.3	1,580,213 989,006 219,790	62.6 22.2	731,785 478,218 78,160	65.3 16.3	8,019,517 5,907,813 1,957,874	73.7 33.1
新旧制度累計①	2,039,561 1,798,617 923,242	88.2 51.3	274,119 231,978 141,712	84.6 61.1	9,404,145 6,411,018 1,250,212	68.2 19.5	3,961,536 2,444,086 421,695	17.3	1,092,041 711,028 107,860	65.1 15.2	22,813,083 15,434,434 3,592,415	67.7 23.3
新旧制度累計②	2,039,561 1,798,617 923,242	88.2 51.3	274,119 231,978 141,712	84.6 61.1	5,615,472 4,000,846 878,824	71.2 22.0	2,852,129 1,763,648 329,512	18.7	1,092,041 711,028 107,860	65.1 15.2	17,286,924 12,007,223 3,105,995	69.5 25.9
新旧制度累計③	2,039,561 1,798,617 923,242	88.2 51.3	274,119 231,978 141,712	84.6 61.1	3,982,984 2,874,343 696,392	72.2	2,345,522 1,446,006 288,095	19.9	1,092,041 711,028 107,860	65.1 15.2	13,472,184 9,495,361 2,653,618	70.5 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。

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(平成21年度春期以降)

(令和6年4月12日現在)

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	春期合計	秋期合計	年度合計
平成21年度	292,905		320,943				613,848						292,905	320,943	613,848	
	205,687	70.2	234,637	73.1			440,324	71.7				205,687	70.2	234,637	73.1	
	69,493	33.8	76,343	32.5			145,836	33.1				69,493	33.8	76,343	32.5	
平成22年度	304,033	3.8	319,563	-0.4			623,596	1.6				304,033	3.8	319,563	-0.4	
	214,322	70.5	230,337	72.1			444,659	71.3				214,322	70.5	230,337	72.1	
	53,343	24.9	65,553	28.5			118,896	26.7				53,343	24.9	65,553	28.5	
平成23年度	294,657	-3.1	264,618	-17.2	17,064		576,339	-7.6				294,657	-3.1	264,618	-17.2	
	197,226	66.9	189,688	71.7	15,470	90.7	402,384	69.8				197,226	66.9	189,688	71.7	
	51,875	26.3	59,390	31.3	6,289	40.7	117,554	29.2				51,875	26.3	59,390	31.3	
平成24年度	208,837	-29.1	211,059	-20.2	68,983	304.3	488,879	-15.2				208,837	-29.1	211,059	-20.2	
	139,238	66.7	147,892	70.1	62,848	91.1	349,978	71.6				139,238	66.7	147,892	70.1	
	27,793	20.0	30,908	20.9	25,796	41.0	84,497	24.1				27,793	20.0	30,908	20.9	
平成25年度	193,905	-7.2	201,150	-4.7	74,391	7.8	469,446	-4.0				193,905	-7.2	201,150	-4.7	
	128,628	66.3	135,880	67.6	67,326	90.5	331,834	70.7				128,628	66.3	135,880	67.6	
	23,925	18.6	25,227	18.6	32,064	47.6	81,216	24.5				23,925	18.6	25,227	18.6	
平成26年度	182,569	-5.8	195,587	-2.8	78,720	5.8	456,876	-2.7				182,569	-5.8	195,587	-2.8	
	120,487	66.0	133,765	68.4	71,464	90.8	325,716	71.3				120,487	66.0	133,765	68.4	
	23,533	19.5	26,019	19.5	34,215	47.9	83,767	25.7				23,533	19.5	26,019	19.5	
平成27年度	181,313	-0.7	191,596	-2.0	80,949	2.8	453,858	-0.7				181,313	-0.7	191,596	-2.0	
	122,360	67.5	132,556	69.2	73,185	90.4	328,101	72.3				122,360	67.5	132,556	69.2	
	24,738	20.2	28,542	21.5	34,696	47.4	87,976	26.8				24,738	20.2	28,542	21.5	
平成28年度	191,931	5.9	220,826	15.3	86,305	6.6	499,062	10.0				191,931	5.9	220,826	15.3	
	133,688	69.7	157,138	71.2	77,765	90.1	368,591	73.9				133,688	69.7	157,138	71.2	
	42,021	31.4	40,528	25.8	37,570	48.3	120,119	32.6				42,021	31.4	40,528	25.8	
平成29年度	183,017	-4.6	189,590	-14.1	94,298	9.3	466,905	-6.4	25,130		23,425	208,147	8.4	213,015	-3.5	
	127,479	69.7	133,518	70.4	84,235	89.3	345,232	73.9	17,266	68.7	16,218	144,745	69.5	149,736	70.3	
	33,012	25.9	31,793	23.8	107,427	50.4	2,822	31.1	2,822	16.3	2,767	35,834	24.8	34,560	23.1	
平成30年度	186,380	1.8	195,339	3.0	107,172	13.7	488,891	4.7	23,180	-7.8	22,447	209,560	0.7	217,786	2.2	
	125,317	67.2	136,359	69.8	95,187	88.8	356,863	73.0	15,379	66.3	15,257	140,696	67.1	151,616	69.6	
	33,740	26.9	32,761	24.0	49,221	51.7	115,722	32.4	2,596	16.9	2,818	36,336	25.8	35,579	23.5	
令和元年度	187,855	0.8	199,708	2.2	117,923	10.0	505,486	3.4	22,175	-4.3	21,229	210,030	0.2	220,937	1.4	
	127,664	68.0	139,495	69.8	103,812	88.0	370,971	73.4	14,556	65.6	13,964	142,220	67.7	153,459	69.5	
	30,046	23.5	37,138	26.6	56,323	54.3	123,507	33.3	2,744	18.9	2,703	32,790	23.1	39,841	26.0	
令和2年度	136,492	-27.3			146,971	24.6	283,463	-43.9	16,597	-25.2		153,089	-27.1		300,060	-45.3
	107,614	78.8			131,788	89.7	239,402	84.5	11,597	69.9		119,211	77.9		250,999	83.6
	40,937	38.0			77,512	58.8	118,449	49.5	2,253	19.4		43,190	36.2		120,702	48.1
令和3年度	120,770		151,212	10.8	244,254	66.2	516,236	82.1	16,273		16,354	137,043		167,566	9.5	
	90,477	74.9	119,281	78.9	211,145	86.4	420,903	81.5	10,869	66.8	11,713	101,346	74.0	130,994	78.2	
	29,733	32.9	39,786	33.4	111,241	52.7	180,760	42.9	2,306	21.2	2,359	32,039	31.6	42,145	32.2	
令和4年度	145,650	20.6	165,642	9.5	253,159	3.6	564,451	9.3	16,047	-1.4	18,749	161,697	18.0	184,391	10.0	
	110,765	76.0	127,511	77.0	231,526	91.5	469,802	83.2	11,117	69.3	13,161	121,882	75.4	140,672	76.3	
	37,213	33.6	40,649	31.9	119,495	51.6	197,357	42.0	2,131	19.2	2,782	39,344	32.3	43,431	30.9	
令和5年度	80,347	-44.8	86,789	-47.6	297,864	17.7	645,598	14.4	17,265	7.6	20,432	97,612	-39.6	107,221	-41.9	
	53,322	66.4	58,511	67.4	265,040	89.0	534,846	82.8	12,146	70.4	14,964	65,468	67.1	73,475	68.5	
	11,931	22.4	12,123	20.7	133,292	50.3	241,022	45.1	2,394	19.7	3,284	14,325	21.9	15,407	21.0	
令和6年度	87,715	9.2					87,715	-47.5	19,565	13.3		107,280	9.9		107,280	-47.6

(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。

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(平成21年度春期以降)

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	
	5,784,603	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。