

情報処理技術者試験 推移表(平成21年度以降)

年度	区分		ITサポート		基本情報技術者		応用情報技術者		プロジェクトマネージャ		データベース		エンベデッド		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		春期合計	
	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率	人数	増減率
平成21年度春期	46,845		90,752	0.8	56,141	6.9	16,241	11.2	18,538	3.9	5,875	-1.5	25,377	11.6	5,313	-27.7	27,823	-72.6	292,905	-6.3		
	39,131	83.5	64,544	71.1	36,653	65.3	9,372	57.7	11,887	64.1	4,080	69.4	16,094	63.4	3,271	61.6	20,655	74.2	205,687	70.2		
	28,540	72.9	17,685	27.4	9,549	26.1	1,187	12.7	1,912	16.1	689	16.9	2,580	16.0	455	13.9	6,896	33.4	69,493	33.8		
平成22年度春期	63,680	35.9	92,108	1.5	65,487	16.6	19,877	22.4	20,529	10.7	6,641	13.0	30,296	19.4	5,415	1.9			304,033	14.7		
	52,299	82.1	65,407	71.0	42,338	64.7	12,463	62.7	13,523	65.9	4,807	72.4	19,951	65.9	3,534	65.3			214,322	70.5		
	22,098	42.3	14,489	22.2	8,592	20.3	1,613	12.9	2,142	15.8	858	17.8	3,045	15.3	506	14.3			53,343	24.9		
平成23年度特別	61,984	-2.7	88,001	-4.5	62,116	-5.1	20,459	2.9	20,207	-1.6	6,196	-6.7	30,704	1.3	4,990	-7.8			294,657	-3.1		
	48,482	78.2	58,993	67.0	37,631	60.6	12,340	60.3	12,689	62.8	4,368	70.5	19,445	63.3	3,278	65.7			197,226	66.9		
	21,714	44.8	14,579	24.7	7,745	20.6	1,637	13.3	2,304	18.2	709	16.2	2,712	13.9	475	14.5			51,875	26.3		
平成24年度春期			75,085	-14.7	55,253	-11.0	19,680	-3.8	18,799	-7.0	5,559	-10.3	29,756	-3.1	4,705	-5.7			208,837	-10.2		
			52,582	70.0															52,582	25.2		
			12,437	23.7															12,437	23.7		
新制度累計	172,509	56.1	345,946	-4.2	238,997	1.1	76,257	7.1	78,073	1.2	24,271	-1.6	116,133	6.4	20,423	-11.5	27,823	-72.6	1,100,432			
	139,912	81.1	241,526	69.8	116,622	48.8	34,175	44.8	38,099	48.8	13,255	54.6	55,490	47.8	10,083	49.4	20,655	74.2	669,817	60.9		
	72,352	51.7	59,190	24.5	25,886	22.2	4,437	13.0	6,358	16.7	2,256	17.0	8,337	15.0	1,436	14.2	6,896	33.4	187,148	27.9		
新旧制度累計①	172,509		4,073,805		2,414,456		257,748		321,117		74,216		192,755		204,592		2,290,313		10,111,169			
	139,912	81.1	2,663,242	65.4	1,446,339	59.9	132,635	51.5	173,871	54.1	45,633	61.5	101,932	52.9	108,411	53.0	1,665,041	72.7	6,542,578	64.7		
	72,352	51.7	435,147	16.3	207,801	14.4	12,800	9.7	17,972	10.3	6,334	13.9	13,241	13.0	8,417	7.8	526,886	31.6	1,306,211	20.0		
新旧制度累計②	172,509		1,917,941		1,305,049		257,748		321,117		74,216		192,755		119,407		2,290,313		6,760,713			
	139,912	81.1	1,298,206	67.7	765,901	58.7	132,635	51.5	173,871	54.1	45,633	61.5	101,932	52.9	61,453	51.5	1,665,041	72.7	4,450,146	65.8		
	72,352	51.7	227,917	17.6	115,618	15.1	12,800	9.7	17,972	10.3	6,334	13.9	13,241	13.0	5,330	8.7	526,886	31.6	1,003,711	22.6		
新旧制度累計③	172,509		1,218,805		798,442		190,220		249,134		61,037		192,755		84,459		1,513,852		4,481,213			
	139,912	81.1	827,563	67.9	448,259	56.1	98,813	51.9	133,441	53.6	36,937	60.5	101,932	52.9	43,703	51.7	1,082,283	71.5	2,912,843	65.0		
	72,352	51.7	159,847	19.3	74,201	16.6	10,338	10.5	14,886	11.2	5,204	14.1	13,241	13.0	4,184	9.6	331,247	30.6	685,500	23.5		

(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、情報セキュリティは情報セキュリティスペシャリスト欄、ソフトウェア開発は応用情報技術者欄へ計上した。
新旧制度累計①は昭和44年度から、新旧制度累計②は平成6年度秋期から、新旧制度累計③は平成13年度春期から、新制度累計は平成21年度春期からの累計を示す。
初級シアドについて、新旧制度累計①～③の応募者数、受験者数、合格者数は、春期・秋期の合計を示す。
平成23年度の応募者数、受験者数、合格者数は、特別試験の数値を示す。

情報処理技術者試験 推移表(平成21年度以降)

年度	区分		ITパスポート		基本情報技術者		応用情報技術者		情報セキュリティスペシャリスト		年度合計	
			(年度)		(春期・秋期)		(春期・秋期)		(春期・秋期)			
平成21年度	118,701		198,552	3.6	118,435	12.3	52,043	11.7			613,848	13.7
	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	6.4
	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			75,085	-14.7	55,253	-11.0	29,756	-3.1			208,837	-10.2
			52,582	70.0							52,582	25.2
			12,437	23.7							12,437	23.7
新制度累計	388,572		635,949	-5.1	423,617	1.4	198,327	5.1			2,022,620	
	323,296	83.2	454,102	71.4	237,911	56.2	110,614	55.8			1,339,949	66.2
	169,385	52.4	120,158	26.5	53,304	22.4	16,820	15.2			394,723	29.5
新旧制度累計①	388,572		7,881,215		2,804,940		558,583				16,816,186	
	323,296	83.2	5,248,331	66.6	1,692,991	60.4	343,424	61.5			10,866,570	64.6
	169,385	52.4	896,016	17.1	255,209	15.1	46,520	13.5			2,029,264	18.7
新旧制度累計②	388,572		4,092,542		1,695,533		558,583				11,290,027	
	323,296	83.2	2,838,159	69.3	1,012,553	59.7	343,424	61.5			7,439,359	65.9
	169,385	52.4	524,628	18.5	163,026	16.1	46,520	13.5			1,542,844	20.7
新旧制度累計③	388,572		2,460,054		1,188,926		558,583				7,475,287	
	323,296	83.2	1,711,656	69.6	694,911	58.4	343,424	61.5			4,927,497	65.9
	169,385	52.4	342,196	20.0	121,609	17.5	46,520	13.5			1,090,467	22.1

(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。
平成23年度の応募者数、受験者数、合格者数は、特別試験の数値を示す。
ITパスポートについて、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。