

## 平成20年度 情報処理技術者試験 推移表

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

(注) 試験区分の左の数字は上から応募者数、受験者数、合格者数を、右の数字は上から応募者数対前年同期比増減率(%)、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欄の春期合計、年度合計に計上した。  
新旧制度累計は昭和44年度から、新旧制度累計は平成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。

## 平成20年度 情報処理技術者試験 推移表

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

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

## 平成20年度

## 情報処理技術者試験 推移表

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

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