

## 第2 - (1) - 1図 経済成長率の推移

(単位 %)

年	名目国内総生産	実質国内総生産
1960- 65	15.5	9.2
65- 70	17.4	11.1
70- 75	15.1	4.5
75- 80	10.1	4.4
80- 85	6.0	4.3
85- 90	6.4	5.0
90- 95	2.3	1.4
95-2000	0.3	1.0
00- 05	0.0	1.3
05- 10	-0.9	0.1

## 第2 - (1) - 2図 賃金・物価上昇率の推移

(単位 %)

年	消費者物価指数	現金給与総額
1970- 75	11.4	18.7
75- 80	6.7	7.9
80- 85	2.8	3.7
85- 90	1.3	3.4
90- 95	1.4	1.9
95-2000	0.3	0.1
00- 05	-0.4	-0.8
05- 10	-0.1	-0.8

## 第2 - (1) - 3図 生活の程度についての意識

(単位 %)

調査年月	上程度	中程度	下程度
1958年 2月	3.6	37.0	49.0
1959年 1月	3.6	37.5	49.5
1960年 1月	4.3	40.8	45.1
1961年 1月	3.8	41.5	44.3
1964年 1月	7.1	50.2	38.8
1965年 1月	7.9	50.0	37.6
1966年 1月	8.0	51.7	35.8
1967年 2月	6.9	53.2	36.0
1968年 1月	8.2	51.4	35.6
1969年 1月	7.5	51.7	37.3
1970年 1月	8.4	56.8	31.5
1971年 1月	7.4	56.3	32.7
1972年 1月	7.6	57.6	31.2
1973年 1月	7.4	61.3	27.6
1974年 1月	7.5	60.9	28.3
1974年11月	7.3	57.9	31.3
1975年 5月	7.8	59.4	28.7
1975年11月	8.5	60.4	27.5
1976年 5月	9.2	58.1	29.5
1976年11月	8.2	60.3	27.6
1977年 5月	8.1	59.2	28.4
1978年 5月	8.2	58.4	29.7
1979年 5月	9.1	60.6	27.0
1980年 5月	8.0	54.4	34.2
1981年 5月	8.6	54.4	33.3
1982年 5月	7.9	54.8	33.9
1983年 5月	8.2	54.6	34.0
1984年 5月	8.4	54.6	33.7
1985年 5月	6.9	53.7	36.5
1986年 5月	6.6	51.8	38.0
1987年 5月	7.7	52.5	36.9
1988年 5月	7.4	52.8	36.8
1989年 5月	7.2	52.1	37.3
1990年 5月	8.9	53.1	34.9
1991年 5月	8.2	54.4	34.1
1992年 5月	11.3	53.6	31.3
1993年 5月	12.3	54.6	29.9
1994年 5月	11.0	54.7	31.2
1995年 5月	10.7	57.4	28.8
1996年 7月	11.2	57.4	28.2
1997年 5月	10.5	56.3	30.6
1999年12月	10.1	56.2	31.0
2001年 9月	10.2	55.7	31.5
2002年 6月	10.4	56.1	30.5
2003年 6月	11.0	54.5	31.9
2004年 6月	10.3	52.8	33.6
2005年 6月	9.6	54.2	32.4
2006年10月	12.1	54.1	32.3
2007年 7月	10.6	53.8	33.4
2008年 6月	11.8	54.7	32.3
2009年 6月	11.5	53.7	31.5
2010年 6月	12.1	53.5	32.5

第2 - (1) - 4図 生活に満足感を持つ者の割合の推移

(単位 %) )

調査年月	生活全体	所得・収入	レジャー・余暇生活	資産・貯蓄	自動車、電気製品、家具などの耐久消費財	住生活
1970年 1月	64.9					
1971年 1月	57.4					
1972年 1月	59.5					
1973年 1月	60.5					
1974年 1月	53.9					
1974年11月	50.4					
1975年 5月	60.3					
1975年11月	58.3					
1976年 5月	61.2					
1976年11月	60.3					
1977年 5月	64.2					
1978年 5月	64.3					
1979年 5月	67.5					
1980年 5月	62.6					
1981年 5月	63.9					
1982年 5月	65.8					
1983年 5月	64.8					
1984年 5月	65.4					
1985年 5月	70.6					
1986年 5月	68.2					
1987年 5月	64.6					
1988年 5月	64.6					
1989年 5月	63.1					
1990年 5月	66.8					
1991年 5月	67.1					
1992年 5月	69.3	49.3	56.1	41.7	75.9	67.0
1993年 5月	69.8	48.6	57.0	40.5	76.4	68.5
1994年 5月	65.3	44.2	54.5	35.4	71.1	68.5
1995年 5月	72.7	51.5	60.3	42.7	78.3	72.0
1996年 7月	69.9	49.1	57.3	39.9	76.5	70.3
1997年 5月	66.5	46.7	56.7	38.1	75.3	69.2
1999年12月	63.7	44.0	55.5	35.3	72.0	70.0
2001年 9月	61.5	40.8	56.3	34.7	72.9	71.5
2002年 6月	60.9	42.9	58.9	36.5	71.6	71.2
2003年 6月	58.2	39.0	56.8	32.3	71.3	71.6
2004年 6月	59.8	41.6	55.8	35.8	70.5	70.5
2005年 6月	59.5	41.0	56.5	35.4	69.5	70.6
2006年10月	66.5	42.2	58.4	34.2	70.1	73.6
2007年 7月	62.7	41.4	56.0	35.1	68.7	72.4
2008年 6月	60.4	40.8	54.9	34.0	66.0	75.3
2009年 6月	61.0	41.6	54.9	36.2	68.2	77.2
2010年 6月	63.9	43.7	57.8	38.7	72.0	78.7

第2 - (1) - 5図 消費構造の推移

(単位 %)

年	食料	住居	光熱・水道	家具・家事用品	被服及び履物	保健医療	交通・通信	教育	教養娯楽	その他の消費支出
1955	44.5	3.4	5.4	2.3	12.2	2.2	1.9	3.5	5.4	19.2
60	38.8	4.4	5.3	5.0	12.3	2.1	2.1	2.9	6.6	20.6
65	36.2	4.9	4.8	5.1	10.0	2.5	3.5	3.9	7.1	22.0
70	32.2	5.3	4.1	5.1	9.3	2.6	5.5	2.7	9.2	24.0
75	30.0	5.1	4.1	5.0	9.0	2.4	6.6	2.7	8.5	26.7
80	27.8	4.7	5.3	4.2	7.5	2.4	8.5	3.6	8.5	27.3
85	25.7	4.7	5.9	4.2	7.0	2.4	9.7	4.2	8.7	27.5
90	24.1	5.0	5.1	4.0	7.2	2.6	10.1	5.1	9.6	27.3
95	22.6	6.7	5.6	3.7	6.0	2.7	11.0	5.3	9.5	26.9
2000	22.0	6.4	6.2	3.3	5.0	3.2	12.8	5.3	9.9	25.9
05	21.6	6.7	6.5	3.1	4.6	3.7	14.3	5.6	10.0	24.0
10	21.9	6.6	6.8	3.3	4.3	3.6	15.1	5.7	10.8	22.0

本文図表基礎資料

第2 - (1) - 6図 消費費目別コーホート分析

食料

(単位 %)

保健医療

(単位 %)

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	34.0	28.3	22.1	23.9
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	29.6	25.5	21.6	23.6
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	25.0	23.4	21.1	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	22.6	22.2		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	22.3			

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	2.9	2.2	2.3	4.1
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	2.8	2.2	2.6	4.8
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	3.0	2.8	3.5	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	3.7	3.4		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	4.1			

住居

(単位 %)

交通・通信

(単位 %)

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	5.8	3.4	3.9	6.4
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	5.3	3.6	4.7	4.8
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	6.8	4.7	4.1	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	9.8	5.8		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	9.3			

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	5.4	7.8	9.3	8.4
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	8.5	9.4	10.8	12.9
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	11.4	11.7	14.7	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	13.6	14.8		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	15.7			

光熱・水道

(単位 %)

教育

(単位 %)

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	4.2	4.3	4.7	6.2
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	4.6	5.0	5.7	7.1
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	5.2	6.0	6.6	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	6.1	6.7		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	6.8			

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	1.9	3.8	4.2	0.4
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	2.6	7.4	4.2	0.7
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	3.5	9.0	6.2	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	4.1	9.6		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	4.7			

家具・家事用品

(単位 %)

教養娯楽

(単位 %)

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	6.3	4.3	4.2	4.1
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	4.2	3.6	3.7	3.6
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	3.9	3.1	3.1	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	3.5	3.0		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	3.2			

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	7.4	9.3	7.5	10.6
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	8.6	9.6	8.8	10.1
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	10.8	10.5	9.2	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	11.7	11.5		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	11.1			

被服及び履物

(単位 %)

男女計	30歳台	40歳台	50歳台	60歳台
1930-39年生まれ(1999年の60歳台)	10.4	9.9	7.4	5.8
1940-49年生まれ(2009年の60歳台)	8.9	7.3	5.4	3.9
1950-59年生まれ(2009年の50歳台)	6.8	5.5	4.2	
1960-69年生まれ(2009年の40歳台)	5.5	4.4		
1970-79年生まれ(2009年の30歳台)	4.7			

第2 - (1) - 7図 主要耐久消費財の普及率

(単位 %) )

年	電気冷蔵庫	電気洗たく機	電気掃除機	ルーム エアコン	カラー テレビ	薄型(液晶、 プラズマ等)	デジタル カメラ	パソコン	乗用車
1957	2.8	20.2							
58	3.2	24.6							
59	5.7	33.0							
60	10.1	40.6	7.7						
61	17.2	50.2	15.4	0.4					2.8
62	28.0	58.1	24.5	0.7					5.1
63	39.1	66.4	33.1	1.3					6.1
64	38.2	61.4	26.8	1.7					6.0
65	51.4	68.5	32.2	2.0					9.2
66	61.6	75.5	41.2	2.0	0.3				12.1
67	69.7	79.8	47.2	2.8	1.6				9.5
68	77.6	84.8	53.8	3.9	5.4				13.1
69	84.6	88.3	62.6	4.7	13.9				17.3
70	89.1	91.4	68.3	5.9	26.3				22.1
71	91.2	93.6	74.3	7.7	42.3				26.8
72	91.6	96.1	79.8	9.3	61.1				30.1
73	94.7	97.5	85.2	12.9	75.8				36.7
74	96.5	97.5	89.6	12.4	85.9				39.8
75	96.7	97.6	91.2	17.2	90.3				41.2
76	97.9	98.1	92.7	19.5	93.7				44.0
77	98.4	97.8	94.4	25.7	95.4				48.7
78	99.4	98.7	94.7	29.9	97.7				51.7
79	99.1	99.0	95.7	35.5	97.8				54.6
80	99.1	98.8	95.8	39.2	98.2				57.2
81	99.2	99.2	95.4	41.2	98.5				58.5
82	99.5	99.3	96.9	42.2	98.9				62.0
83	99.0	98.2	95.8	49.6	98.8				62.9
84	98.7	98.4	96.7	49.3	99.2				64.8
85	98.4	98.1	97.4	52.3	99.1				67.4
86	98.4	99.6	98.2	54.6	98.9				67.4
87	97.9	99.2	98.1	57.0	98.7			11.7	70.6
88	98.3	99.0	98.2	59.3	99.0			9.7	71.9
89	98.6	99.3	98.5	63.3	99.3			11.6	76.0
90	98.2	99.5	98.8	63.7	99.4			10.6	77.3
91	98.9	99.4	98.7	68.1	99.3			11.5	79.5
92	98.1	99.2	98.1	69.8	99.0			12.2	78.6
93	98.0	99.2	98.4	72.3	99.1			11.9	80.0
94	97.9	99.3	98.3	74.2	99.0			13.9	79.7
95	97.8	99.0	98.3	77.2	98.9			15.6	80.0
96	98.4	99.2	98.2	77.2	99.1			17.3	80.1
97	98.7	99.6	98.1	79.3	99.2			22.1	82.6
98	98.1	99.3	98.3	81.9	99.2			25.2	83.1
99	98.4	99.0	98.6	84.4	98.9			29.5	82.5
2000	98.0	99.3	98.2	86.2	99.0			38.6	83.6
01	98.4	99.3	98.3	86.2	99.2			50.1	85.3
02	98.4	99.3	98.2	87.2	99.3		22.7	57.2	84.4
03	98.9	99.6	98.1	88.8	99.4		32.0	63.3	86.4
04	98.4	99.0	98.1	87.1	99.0		51.8	65.7	86.0
05				87.0	99.3	11.5	46.2	64.6	81.6
06				88.2	99.4	19.8	53.7	68.3	83.9
07				88.6	99.5	29.4	58.9	71.0	83.9
08				89.0	99.7	43.9	66.0	73.1	85.1
09				87.9	99.4	54.9	69.2	73.2	83.2
10				89.0	99.5	69.2	71.5	74.6	83.3

第2 - (1) - 8図 産業別就業者数割合の推移

(単位 %) )

産業	1950年	55年	60年	65年	70年	75年	80年	85年	90年	95年	2000年	05年	10年
農林漁業	48.5	41.1	32.7	24.7	19.3	13.8	10.9	9.3	7.1	6.0	5.0	4.8	4.0
鉱業、建設業	5.9	5.9	7.3	7.1	7.9	9.1	9.8	9.2	9.6	10.4	10.1	8.8	8.0
製造業	15.8	17.5	21.7	24.4	26.1	24.9	23.7	23.9	23.7	21.1	19.4	17.3	16.8
運輸・通信業	4.4	4.6	5.0	6.0	6.2	6.3	6.3	6.0	6.0	6.1	6.2		
情報通信業												2.6	3.1
運輸業												5.1	5.6
金融・保険業、不動産業	1.0	1.6	1.8	2.4	2.7	3.3	3.6	3.8	4.3	4.2	4.0	3.9	4.4
卸売・小売業、飲食店	11.1	13.9	15.8	17.8	19.3	21.4	22.8	22.9	22.4	22.8	22.7	17.9	16.9
宿泊業、飲食サービス業												5.2	6.2
学術研究、専門・技術サービス業													3.2
生活関連サービス業、娯楽業													3.8
教育、学習支援業												4.4	4.6
医療、福祉												8.7	10.4
サービス業	9.2	11.4	12.0	13.9	14.6	16.5	18.5	20.5	22.5	24.8	27.4		
その他のサービス業												15.4	8.0
その他	4.0	4.0	3.6	3.7	3.9	4.6	4.4	4.4	4.4	4.6	5.2	5.7	5.0

第2 - (1) - 9図 従業上の地位別就業者構成の推移

(単位 %)

年	自営業主	家族従業者	雇用者
1953	25.3	32.3	42.4
54	25.2	31.7	43.1
55	25.1	31.4	43.5
56	24.7	29.4	45.9
57	24.2	27.8	48.0
58	23.5	26.7	49.8
59	23.0	25.1	51.9
60	22.7	23.9	53.4
61	21.9	23.0	55.1
62	21.0	22.1	56.9
63	20.7	21.1	58.2
64	20.3	20.3	59.4
65	19.9	19.3	60.8
66	19.5	18.4	62.0
67	19.7	17.9	62.4
68	19.7	17.3	62.9
69	19.7	16.7	63.5
70	19.2	15.8	64.9
71	18.7	14.6	66.6
72	18.5	13.8	67.6
73	18.4	12.6	68.7
74	18.3	12.1	69.4
75	18.0	12.0	69.8
76	17.7	11.7	70.4
77	17.6	11.6	70.6
78	17.8	11.8	70.2
79	17.6	11.4	70.7
80	17.2	10.9	71.7
81	16.9	10.6	72.3
82	16.7	10.4	72.7
83	16.4	10.0	73.4
84	15.9	9.8	74.0
85	15.8	9.6	74.3
86	15.6	9.3	74.8
87	15.5	9.3	74.9
88	15.1	9.0	75.5
89	14.6	8.7	76.4
90	14.1	8.3	77.4
91	13.5	7.7	78.5
92	13.1	7.1	79.5
93	12.6	6.5	80.7
94	12.3	6.3	81.1
95	12.1	6.1	81.5
96	11.8	5.9	82.1
97	11.8	5.7	82.2
98	11.7	5.6	82.4
99	11.7	5.5	82.5
2000	11.3	5.3	83.1
01	10.8	5.1	83.7
02	10.6	4.8	84.2
03	10.4	4.7	84.5
04	10.4	4.6	84.6
05	10.2	4.4	84.8
06	9.9	3.9	85.7
07	9.7	3.7	86.1
08	9.5	3.5	86.5
09	9.5	3.2	86.9
10	9.3	3.0	87.3

第2 - (1) - 10図 年齢階級別人口の推移

(単位 万人)

年	総数	15歳未満	15～24歳	25～34歳	35～44歳	45～54歳	55～64歳	65～74歳	75歳以上
1950	8,320.0	1,943.0	1,629.4	1,138.8	953.1	739.4	505.3	305.3	105.7
51	8,457.3	2,966.2	1,655.4	1,175.2	976.1	747.4	519.2	304.3	113.5
52	8,585.2	2,970.0	1,681.7	1,224.2	982.2	765.5	530.8	311.6	119.1
53	8,703.3	2,975.2	1,697.1	1,274.7	988.1	781.3	544.2	317.7	125.1
54	8,829.3	2,988.8	1,699.2	1,333.4	988.8	804.8	554.4	327.9	132.2
55	8,927.6	2,979.8	1,702.9	1,372.1	1,006.0	821.7	570.3	336.0	138.8
56	9,025.9	2,941.4	1,732.3	1,423.1	1,016.3	836.1	592.3	339.2	145.0
57	9,108.8	2,890.9	1,762.0	1,471.7	1,028.3	851.6	610.4	345.5	148.3
58	9,201.0	2,851.3	1,783.8	1,517.2	1,046.5	866.0	629.8	352.5	154.0
59	9,297.3	2,810.9	1,813.1	1,552.1	1,069.7	887.3	643.4	361.6	159.3
60	9,341.9	2,806.7	1,762.7	1,572.7	1,105.7	901.8	657.3	372.4	162.6
61	9,428.5	2,806.7	1,738.2	1,596.4	1,147.6	923.9	665.6	385.4	164.9
62	9,517.8	2,727.4	1,800.3	1,616.2	1,193.3	932.6	683.4	395.7	168.6
63	9,615.6	2,641.6	1,881.0	1,626.6	1,244.1	939.4	699.2	408.9	174.8
64	9,718.6	2,559.0	1,975.7	1,623.1	1,300.1	939.3	719.8	418.6	182.9
65	9,827.5	2,516.6	1,992.1	1,662.1	1,346.0	958.0	734.6	430.7	187.4
66	9,905.4	2,452.1	2,007.6	1,685.1	1,399.4	969.5	749.7	449.8	192.3
67	10,024.3	2,441.6	2,008.9	1,708.0	1,449.1	984.0	766.2	467.3	199.3
68	10,140.8	2,442.2	2,005.2	1,722.7	1,495.5	1,003.7	781.5	484.8	205.2
69	10,264.8	2,460.1	1,985.6	1,745.8	1,530.4	1,028.6	803.5	497.5	213.4
70	10,372.0	2,482.3	1,972.4	1,746.1	1,554.7	1,068.3	815.1	511.8	221.4
71	10,501.4	2,516.9	1,987.8	1,713.8	1,582.0	1,110.8	837.6	521.2	231.2
72	10,733.2	2,597.0	1,929.9	1,779.1	1,620.0	1,164.2	855.2	543.1	244.9
73	10,871.0	2,644.7	1,846.2	1,850.1	1,636.5	1,212.9	864.7	559.0	257.0
74	11,004.9	2,685.0	1,767.0	1,934.1	1,637.3	1,267.5	868.4	578.8	266.8
75	11,194.0	2,723.2	1,702.7	2,004.9	1,665.3	1,314.8	896.1	602.7	284.2
76	11,308.9	2,749.2	1,655.2	2,013.8	1,693.4	1,367.4	909.9	620.2	299.9
77	11,415.4	2,764.9	1,623.1	2,006.1	1,722.0	1,417.8	925.4	639.1	316.9
78	11,517.4	2,770.8	1,607.0	1,994.0	1,741.8	1,465.5	946.0	657.6	334.5
79	11,613.3	2,766.4	1,606.8	1,965.8	1,769.4	1,502.5	971.6	680.2	350.6
80	11,706.0	2,752.4	1,612.3	1,982.6	1,755.1	1,529.9	1,008.5	699.2	366.1
81	11,788.4	2,760.3	1,596.2	1,995.4	1,725.2	1,560.6	1,049.8	721.6	379.3
82	11,869.3	2,725.4	1,629.6	1,914.8	1,783.4	1,584.9	1,096.4	734.5	400.4
83	11,948.3	2,690.7	1,658.0	1,828.2	1,857.9	1,600.0	1,146.2	746.1	421.1
84	12,023.5	2,650.4	1,686.1	1,745.3	1,944.8	1,600.2	1,201.2	751.8	443.8
85	12,104.9	2,604.2	1,718.7	1,688.3	1,988.0	1,617.6	1,240.9	775.9	471.3
86	12,167.2	2,543.4	1,760.7	1,639.1	1,999.9	1,646.7	1,290.2	791.7	495.3
87	12,226.4	2,475.3	1,805.5	1,605.2	1,995.0	1,676.4	1,337.0	809.5	522.7
88	12,278.3	2,398.5	1,848.7	1,587.4	1,986.0	1,698.1	1,381.1	830.6	547.8
89	12,325.5	2,320.1	1,883.9	1,586.2	1,960.9	1,727.6	1,415.9	856.3	574.6
90	12,361.1	2,254.4	1,886.3	1,590.4	1,971.5	1,715.3	1,450.6	894.1	598.7
91	12,404.3	2,190.4	1,929.0	1,573.2	1,986.6	1,686.9	1,480.0	934.0	624.2
92	12,445.2	2,136.4	1,921.8	1,605.4	1,908.6	1,745.3	1,503.5	977.4	646.8
93	12,476.4	2,084.1	1,910.0	1,631.8	1,823.3	1,819.2	1,518.0	1,022.2	667.9
94	12,503.4	2,041.5	1,885.3	1,656.9	1,740.0	1,903.9	1,517.3	1,071.9	686.6
95	12,557.0	2,003.3	1,847.4	1,693.5	1,684.5	1,956.2	1,544.5	1,110.1	717.6
96	12,586.4	1,968.6	1,805.8	1,732.4	1,636.6	1,968.0	1,573.4	1,154.8	746.9
97	12,616.6	1,936.6	1,758.8	1,776.5	1,602.8	1,963.5	1,602.6	1,197.3	778.4
98	12,648.6	1,905.9	1,706.7	1,820.9	1,585.1	1,955.0	1,624.5	1,237.2	813.5
99	12,668.6	1,874.2	1,654.5	1,857.3	1,581.3	1,930.0	1,652.7	1,268.8	849.8
2000	12,692.6	1,850.5	1,594.0	1,860.3	1,594.4	1,939.3	1,650.0	1,302.8	901.3
01	12,729.1	1,828.3	1,555.1	1,903.1	1,576.7	1,954.5	1,624.5	1,333.6	953.2
02	12,743.5	1,810.2	1,520.6	1,892.3	1,605.9	1,875.9	1,675.9	1,358.5	1,004.3
03	12,761.9	1,790.5	1,485.6	1,880.7	1,632.7	1,794.2	1,747.4	1,376.4	1,054.7
04	12,768.7	1,773.4	1,448.6	1,857.4	1,657.0	1,715.4	1,829.2	1,380.9	1,106.7
05	12,776.8	1,758.5	1,397.4	1,810.9	1,688.5	1,658.3	1,887.1	1,412.1	1,163.9
06	12,777.0	1,743.5	1,373.7	1,765.7	1,725.5	1,611.3	1,896.8	1,443.8	1,216.6
07	12,777.1	1,729.3	1,352.0	1,715.8	1,764.6	1,578.4	1,890.6	1,476.0	1,270.3
08	12,769.2	1,717.6	1,326.0	1,662.6	1,801.5	1,560.3	1,879.6	1,499.8	1,321.8
09	12,751.0	1,701.1	1,299.2	1,609.3	1,829.6	1,556.6	1,854.6	1,529.6	1,371.0
10	12,805.6	1,696.1	1,283.3	1,573.8	1,848.7	1,573.9	1,872.0	1,528.1	1,429.7



第2 - (1) - 11図 世帯構造の推移

(単位 千世帯 人)

年	世帯総数	単独世帯	核家族世帯	三世帯世帯	その他世帯	平均世帯人員
1954	17,337	1,566	8,043	7,728	-	4.79
55	18,963	2,040	8,600	8,324	-	4.68
56	19,823	2,516	8,815	8,492	-	4.53
57	20,704	3,138	9,228	8,338	-	4.38
58	21,310	3,476	9,435	8,398	-	4.27
59	21,724	3,435	10,593	7,696	-	4.23
60	22,476	3,894	10,058	8,523	-	4.13
61	23,509	4,296	10,776	8,437	-	3.97
62	23,850	4,070	11,302	8,478	-	3.95
63	25,002	4,864	11,651	8,487	-	3.81
64	25,104	4,321	13,777	7,006	-	3.83
65	25,940	4,627	14,241	7,074	-	3.75
66	26,765	4,609	22,156	-	-	3.68
67	28,144	5,521	15,594	5,509	1,520	3.53
68	28,694	5,690	16,106	5,643	1,255	3.5
69	29,009	5,541	16,470	5,791	1,208	3.5
70	29,887	5,542	17,028	5,739	1,577	3.45
71	30,861	6,131	17,459	5,233	2,038	3.38
72	31,925	6,652	17,947	5,226	2,101	3.32
73	32,314	6,410	18,576	5,292	2,035	3.33
74	32,731	6,220	19,148	5,260	2,104	3.33
75	32,877	5,991	19,304	5,548	2,034	3.35
76	34,275	6,986	19,651	5,529	2,109	3.27
77	34,414	6,607	20,453	5,495	1,858	3.29
78	34,466	6,214	20,768	5,558	1,925	3.31
79	34,869	6,376	20,939	5,625	1,929	3.3
80	35,338	6,402	21,318	5,714	1,904	3.28
81	36,121	7,095	21,214	5,800	2,012	3.24
82	36,248	6,810	21,581	5,830	2,026	3.25
83	36,497	6,598	22,240	5,632	2,026	3.25
84	37,338	7,243	22,608	5,558	1,929	3.19
85	37,226	6,850	22,744	5,672	1,959	3.22
86	37,544	6,826	22,834	5,757	2,127	3.22
87	38,064	7,166	23,027	5,715	2,155	3.19
88	39,028	7,591	23,813	5,457	2,167	3.12
89	39,417	7,866	23,785	5,599	2,166	3.1
90	40,273	8,446	24,154	5,428	2,245	3.05
91	40,506	8,597	24,150	5,541	2,218	3.04
92	41,210	8,974	24,317	5,390	2,529	2.99
93	41,826	9,320	24,836	5,342	2,328	2.96
94	42,069	9,201	25,103	5,361	2,404	2.95
95	40,770	9,213	23,997	5,082	2,478	2.91
96	43,807	10,287	25,855	5,100	2,565	2.85
97	44,669	11,156	25,911	4,999	2,603	2.79
98	44,496	10,627	26,096	5,125	2,648	2.81
99	44,923	10,585	26,963	4,754	2,621	2.79
2000	45,545	10,988	26,938	4,823	2,796	2.76
01	45,664	11,017	26,894	4,844	2,909	2.75
02	46,005	10,800	27,682	4,603	2,919	2.74
03	45,800	10,673	27,352	4,769	3,006	2.76
04	46,323	10,817	28,061	4,512	2,934	2.72
05	47,043	11,580	27,872	4,575	3,016	2.68
06	47,531	12,043	28,025	4,326	3,137	2.65
07	48,023	11,983	28,658	4,045	3,337	2.63
08	47,957	11,928	28,664	4,229	3,136	2.63
09	48,013	11,955	28,809	4,015	3,234	2.62

第2 - (1) - 12図 出生数及び合計特殊出生率の推移  
(単位 人)

年	出生数	合計特殊出生率
1947	2,678,792	4.54
48	2,681,624	4.40
49	2,696,638	4.32
50	2,337,507	3.65
51	2,137,689	3.26
52	2,005,162	2.98
53	1,868,040	2.69
54	1,769,580	2.48
55	1,730,692	2.37
56	1,665,278	2.22
57	1,566,713	2.04
58	1,653,469	2.11
59	1,626,088	2.04
60	1,606,041	2.00
61	1,589,372	1.96
62	1,618,616	1.98
63	1,659,521	2.00
64	1,716,761	2.05
65	1,823,697	2.14
66	1,360,974	1.58
67	1,935,647	2.23
68	1,871,839	2.13
69	1,889,815	2.13
70	1,934,239	2.13
71	2,000,973	2.16
72	2,038,682	2.14
73	2,091,983	2.14
74	2,029,989	2.05
75	1,901,440	1.91
76	1,832,617	1.85
77	1,755,100	1.80
78	1,708,643	1.79
79	1,642,580	1.77
80	1,576,889	1.75
81	1,529,455	1.74
82	1,515,392	1.77
83	1,508,687	1.80
84	1,489,780	1.81
85	1,431,577	1.76
86	1,382,946	1.72
87	1,346,658	1.69
88	1,314,006	1.66
89	1,246,802	1.57
90	1,221,585	1.54
91	1,223,245	1.53
92	1,208,989	1.50
93	1,188,282	1.46
94	1,238,328	1.50
95	1,187,064	1.42
96	1,206,555	1.43
97	1,191,665	1.39
98	1,203,147	1.38
99	1,177,669	1.34
2000	1,190,547	1.36
01	1,170,662	1.33
02	1,153,855	1.32
03	1,123,610	1.29
04	1,110,721	1.29
05	1,062,530	1.26
06	1,092,674	1.32
07	1,089,818	1.34
08	1,091,156	1.37
09	1,070,035	1.37

第2 - (1) - 13図 出生数増加率の要因分解

(単位 %) )

年	出生数増加率	女性人口 変化要因	合計特殊出生率 変化要因	女性人口年齢 構成変化要因
1971	3.45	0.66	1.41	1.38
72	1.88	0.38	-0.93	2.43
73	2.61	1.14	0.00	1.47
74	-2.96	0.30	-4.21	0.94
75	-6.33	0.38	-6.83	0.12
76	-3.62	0.06	-3.14	-0.54
77	-4.23	0.06	-2.70	-1.58
78	-2.65	0.10	-0.56	-2.19
79	-3.87	0.10	-1.12	-2.85
80	-4.00	0.27	-1.13	-3.14
81	-3.01	-0.34	-0.57	-2.10
82	-0.92	0.23	1.72	-2.87
83	-0.44	0.19	1.69	-2.33
84	-1.25	0.28	0.56	-2.09
85	-3.91	0.30	-2.76	-1.44
86	-3.40	0.26	-2.27	-1.38
87	-2.62	0.34	-1.74	-1.22
88	-2.42	0.47	-1.78	-1.12
89	-5.11	0.59	-5.42	-0.28
90	-2.02	-0.07	-1.91	-0.04
91	0.14	-0.19	-0.65	0.98
92	-1.17	-0.38	-1.96	1.18
93	-1.71	-0.35	-2.67	1.30
94	4.21	-0.62	2.74	2.10
95	-4.14	-0.21	-5.33	1.40
96	1.64	0.12	0.70	0.82
97	-1.23	-1.31	-2.80	2.88
98	0.96	-1.49	-0.72	3.17
99	-2.12	-1.60	-2.90	2.38
2000	1.09	-1.79	1.49	1.39
01	-1.67	-1.06	-2.21	1.60
02	-1.44	-0.95	-0.75	0.27
03	-2.62	-0.84	-2.27	0.49
04	-1.15	-0.80	0.00	-0.35
05	-4.34	-1.36	-2.33	-0.66
06	2.84	-0.83	4.76	-1.09
07	-0.26	-0.68	1.52	-1.10
08	0.12	-0.84	2.24	-1.27
09	-1.94	-0.84	0.00	-1.10

第2 - (1) - 14図 合計特殊出生率と平均初婚年齢の推移  
(単位 歳)

年	合計特殊出生率	平均初婚年齢
1947	4.54	
48	4.40	
49	4.32	
50	3.65	
51	3.26	
52	2.98	23.3
53	2.69	23.4
54	2.48	23.6
55	2.37	23.8
56	2.22	23.9
57	2.04	24.0
58	2.11	24.2
59	2.04	24.3
60	2.00	24.4
61	1.96	24.5
62	1.98	24.5
63	2.00	24.5
64	2.05	24.4
65	2.14	24.5
66	1.58	24.5
67	2.23	24.5
68	2.13	24.4
69	2.13	24.3
70	2.13	24.2
71	2.16	24.2
72	2.14	24.2
73	2.14	24.3
74	2.05	24.5
75	1.91	24.7
76	1.85	24.9
77	1.80	25.0
78	1.79	25.1
79	1.77	25.2
80	1.75	25.2
81	1.74	25.3
82	1.77	25.3
83	1.80	25.4
84	1.81	25.4
85	1.76	25.5
86	1.72	25.6
87	1.69	25.7
88	1.66	25.8
89	1.57	25.8
90	1.54	25.9
91	1.53	25.9
92	1.50	26.0
93	1.46	26.1
94	1.50	26.2
95	1.42	26.3
96	1.43	26.4
97	1.39	26.6
98	1.38	26.7
99	1.34	26.8
2000	1.36	27.0
01	1.33	27.2
02	1.32	27.4
03	1.29	27.6
04	1.29	27.8
05	1.26	28.0
06	1.32	28.2
07	1.34	28.3
08	1.37	28.5
09	1.37	28.6

第2 - (1) - 15図 年齢階級別女性の未婚率の推移  
(単位 歳)

年	20～24	25～29	30～34	35～39
1950	55.2	15.2	5.7	3.0
55	66.4	20.6	7.9	3.9
60	68.3	21.7	9.4	5.4
65	68.1	19.0	9.0	6.8
70	71.6	18.1	7.2	5.8
75	69.2	20.9	7.7	5.3
80	77.7	24.0	9.1	5.5
85	81.4	30.6	10.4	6.6
90	85.0	40.2	13.9	7.5
95	86.4	48.0	19.7	10.0
2000	87.9	54.0	26.6	13.8
05	88.7	59.0	32.0	18.4

第2 - (1) - 16図 携帯電話、インターネット普及率の推移  
(単位 %)

年	携帯・PHS	インターネット (世帯)	インターネット (企業 (従業員100人以上))
1988	0.2		
89	0.4		
90	0.7		
91	1.1		
92	1.4		
93	1.7		
94	3.5		
95	9.4		
96	21.5		
97	30.3	6.4	68.2
98	37.4	11.0	63.8
99	44.9	19.1	78.3
2000	52.6	34.0	89.3
01	58.8	60.5	94.5
02	63.7	81.4	96.1
03	67.9	88.1	97.5
04	71.6	86.8	98.1
05	75.5	87.0	97.6
06	79.6	79.3	98.1
07	84.0	91.3	98.7
08	87.7	91.1	99.0
09	91.0	92.7	99.5

第2 - (1) - 17図 情報化により今後求められる能力や知識

(単位 %)

項目		重要性が	重要性が
		高まる	やや高まる
インターネットを活用して必要な情報を検索、収集する能力	非管理職	39.6	47.2
	中間管理職	50.2	40.1
収集した情報を整理、分析する能力	非管理職	39.3	46.2
	中間管理職	56.0	35.5
収集した情報を活用して自分自身で新たな企画を生み出す能力	非管理職	35.4	46.1
	中間管理職	51.7	36.1
プレゼンテーション能力	非管理職	29.9	42.7
	中間管理職	39.7	38.1
市販のアプリケーションソフトなどを使いこなす能力	非管理職	32.9	44.5
	中間管理職	29.4	45.4
既存業務改善の能力や知識	非管理職	27.9	45.1
	中間管理職	34.0	43.1
情報システムでは入手できないような情報に関する敏感さや感性	非管理職	19.2	39.1
	中間管理職	29.9	38.9
迅速な判断力	非管理職	22.3	41.1
	中間管理職	41.5	33.3
個々の企業に特有の仕事の仕方や企業文化に関する知識	非管理職	11.5	26.0
	中間管理職	16.2	26.7
社内で良好な人間関係を築いたり、意見調整を上手に行う能力	非管理職	12.6	29.4
	中間管理職	17.2	27.2
社外人脈の広さ	非管理職	11.5	29.0
	中間管理職	19.7	32.4
英語をはじめとする語学力	非管理職	16.6	30.7
	中間管理職	20.2	30.9

本文図表基礎資料

第2 - (1) - 18図 今後の働き方の見通し

(単位 %)

企業規模	従業員に幅広い知識や技術が求められるようになる	従業員により高い専門性が求められるようになる	職場で連携、協力して行う仕事が多くなる	従業員により高い自主性が求められるようになる	経営者の戦略的意思決定を現場に徹底していくことが求められる	組織的に仕事をすすめるために中間管理職の役割が高まる	現場の情報共有し、全社的な意思決定が求められる	仕事の相互の関係性が強まり、組織のチームワークが求められる	部門を越えた全社的なコミュニケーションが活発になる	従業員により高い協調性が求められるようになる	同じ職務のチーム、部門内でのコミュニケーションが活発になる	競い合いながら成果を上げる仕事が多くなる	従業員個々の仕事の裁量性が高まる	仕事の独立性が高まり従業員の主体性が求められる
100人未満	46.7	36.9	41.0	37.6	37.9	35.2	32.9	32.9	27.4	27.1	19.0	17.9	12.4	10.7
100～300人	49.8	42.8	43.9	38.7	40.3	37.3	34.3	33.0	32.8	25.2	20.1	16.6	13.1	10.0
300人以上	52.9	51.1	42.2	45.7	42.3	36.8	38.5	36.3	38.4	25.0	19.4	15.6	12.9	12.4

## 第2 - (1) - 19図 事業所規模別入職率及び離職率の推移

500人以上 (単位 %)			100~499人 (単位 %)			30~99人 (単位 %)		
年・期	入職率	離職率	年・期	入職率	離職率	年・期	入職率	離職率
1980 I	1.31	1.19	1980 I	1.61	1.55	1980 I	1.91	1.86
II	1.17	1.17	II	1.51	1.49	II	1.78	1.87
III	1.28	1.22	III	1.56	1.52	III	1.83	1.73
IV	1.27	1.16	IV	1.58	1.55	IV	1.79	1.84
81 I	1.27	1.20	81 I	1.64	1.55	81 I	1.85	1.79
II	1.29	1.18	II	1.54	1.53	II	1.86	1.78
III	1.23	1.20	III	1.51	1.52	III	1.62	1.77
IV	1.21	1.20	IV	1.49	1.46	IV	1.68	1.74
82 I	1.18	1.19	82 I	1.48	1.50	82 I	1.70	1.73
II	1.25	1.28	II	1.62	1.52	II	1.91	1.75
III	1.09	1.17	III	1.47	1.55	III	1.92	1.87
IV	1.07	1.18	IV	1.50	1.56	IV	1.89	1.89
83 I	1.08	1.15	83 I	1.44	1.51	83 I	1.84	1.85
II	1.13	1.15	II	1.49	1.51	II	1.81	1.82
III	1.19	1.21	III	1.50	1.45	III	1.86	1.81
IV	1.19	1.17	IV	1.58	1.53	IV	1.78	1.87
84 I	1.26	1.22	84 I	1.54	1.56	84 I	1.88	1.90
II	1.21	1.18	II	1.46	1.52	II	1.84	1.79
III	1.22	1.18	III	1.52	1.51	III	1.78	1.77
IV	1.23	1.18	IV	1.44	1.39	IV	1.82	1.82
85 I	1.30	1.19	85 I	1.45	1.44	85 I	1.72	1.75
II	1.28	1.28	II	1.61	1.54	II	1.72	1.74
III	1.25	1.36	III	1.61	1.61	III	1.79	1.79
IV	1.22	1.29	IV	1.59	1.59	IV	1.81	1.76
86 I	1.30	1.37	86 I	1.62	1.63	86 I	1.87	1.83
II	1.22	1.28	II	1.55	1.58	II	1.82	1.74
III	1.12	1.29	III	1.58	1.60	III	1.75	1.73
IV	1.14	1.34	IV	1.72	1.72	IV	1.61	1.79
87 I	1.12	1.39	87 I	1.57	1.68	87 I	1.69	1.75
II	1.20	1.35	II	1.53	1.56	II	1.70	1.67
III	1.20	1.29	III	1.45	1.48	III	1.74	1.69
IV	1.26	1.28	IV	1.48	1.53	IV	1.72	1.73
88 I	1.32	1.27	88 I	1.69	1.45	88 I	1.92	1.74
II	1.26	1.29	II	1.70	1.66	II	1.98	1.85
III	1.44	1.29	III	1.76	1.58	III	1.90	1.77
IV	1.42	1.31	IV	1.81	1.66	IV	1.97	1.92
89 I	1.46	1.27	89 I	1.81	1.59	89 I	2.04	1.83
II	1.47	1.35	II	1.67	1.68	II	1.85	1.83
III	1.53	1.41	III	1.71	1.69	III	1.96	1.86
IV	1.47	1.37	IV	1.66	1.62	IV	1.91	1.95
90 I	1.62	1.33	90 I	2.12	1.66	90 I	2.27	1.88
II	1.53	1.33	II	1.69	1.58	II	2.09	1.95
III	1.57	1.38	III	1.70	1.60	III	2.10	1.98
IV	1.54	1.36	IV	1.76	1.52	IV	2.15	1.85
91 I	1.59	1.38	91 I	1.65	1.55	91 I	2.05	1.82
II	1.53	1.37	II	1.87	1.71	II	2.10	1.96
III	1.44	1.41	III	1.84	1.69	III	2.04	1.87
IV	1.44	1.34	IV	1.81	1.63	IV	2.00	1.92
92 I	1.37	1.38	92 I	1.66	1.60	92 I	2.09	1.99
II	1.43	1.38	II	1.64	1.56	II	1.98	1.86
III	1.25	1.30	III	1.59	1.59	III	1.88	1.86
IV	1.14	1.28	IV	1.67	1.59	IV	1.90	1.80
93 I	1.11	1.34	93 I	1.61	1.60	93 I	1.91	1.80
II	1.21	1.28	II	1.67	1.67	II	2.01	2.00
III	1.10	1.28	III	1.60	1.61	III	2.15	2.03
IV	1.05	1.30	IV	1.49	1.69	IV	2.08	2.08
94 I	1.01	1.29	94 I	1.49	1.67	94 I	2.09	2.01
II	1.09	1.26	II	1.55	1.64	II	2.04	2.03
III	1.06	1.23	III	1.56	1.57	III	2.07	1.98
IV	1.08	1.29	IV	1.58	1.65	IV	1.97	1.93
95 I	1.08	1.30	95 I	1.39	1.66	95 I	1.91	1.92
II	1.07	1.27	II	1.50	1.57	II	1.91	1.94
III	1.11	1.28	III	1.50	1.53	III	2.07	1.97
IV	1.09	1.28	IV	1.46	1.51	IV	1.93	2.07
96 I	1.18	1.29	96 I	1.51	1.51	96 I	1.74	1.72
II	1.18	1.33	II	1.50	1.59	II	1.88	1.91
III	1.22	1.29	III	1.57	1.65	III	1.98	1.90
IV	1.16	1.30	IV	1.61	1.61	IV	1.89	1.89
97 I	1.16	1.28	97 I	1.64	1.61	97 I	1.95	1.97
II	1.21	1.31	II	1.63	1.64	II	1.85	1.93
III	1.34	1.44	III	1.62	1.77	III	1.97	1.94
IV	1.27	1.38	IV	1.63	1.71	IV	1.90	2.00
98 I	1.18	1.31	98 I	1.60	1.66	98 I	1.84	1.92
II	1.26	1.38	II	1.54	1.64	II	1.80	1.85
III	1.17	1.38	III	1.53	1.67	III	1.69	1.90
IV	1.18	1.37	IV	1.45	1.74	IV	1.85	1.81
99 I	1.28	1.53	99 I	1.65	1.72	99 I	1.93	2.07
II	1.26	1.46	II	1.70	1.84	II	2.04	2.16
III	1.26	1.45	III	1.79	1.78	III	2.11	2.10
IV	1.14	1.42	IV	1.74	1.75	IV	1.96	2.21
2000 I	1.22	1.28	2000 I	1.65	1.79	2000 I	2.16	2.16
II	1.25	1.42	II	1.64	1.78	II	1.97	2.06
III	1.31	1.48	III	1.73	1.81	III	2.00	2.10
IV	1.41	1.53	IV	1.72	1.84	IV	2.07	2.21
01 I	1.34	1.48	01 I	1.71	1.93	01 I	2.01	2.18
II	1.38	1.53	II	1.64	1.84	II	2.07	2.16
III	1.46	1.62	III	1.64	1.79	III	1.97	2.14
IV	1.52	1.71	IV	1.72	1.84	IV	1.98	2.19
02 I	1.43	1.88	02 I	1.70	1.84	02 I	2.13	2.12
II	1.51	1.83	II	1.76	1.93	II	2.11	2.25
III	1.47	1.65	III	1.83	1.96	III	2.21	2.29
IV	1.42	1.80	IV	1.83	2.02	IV	2.24	2.24
03 I	1.66	2.14	03 I	1.72	1.87	03 I	2.13	2.22
II	1.54	1.75	II	1.81	1.85	II	2.09	2.18
III	1.62	1.82	III	1.67	1.89	III	2.32	2.24
IV	2.28	1.66	IV	1.74	1.86	IV	2.13	2.24
04 I	1.59	1.63	04 I	1.64	1.66	04 I	2.09	1.90
II	1.58	1.59	II	1.80	1.82	II	2.13	2.29
III	1.65	1.62	III	1.83	1.75	III	1.99	2.09
IV	1.69	1.65	IV	1.85	1.76	IV	2.10	2.20
05 I	1.61	1.57	05 I	1.73	1.73	05 I	2.10	2.21
II	1.57	1.56	II	1.69	1.82	II	2.18	2.11
III	1.59	1.55	III	1.73	1.79	III	2.06	2.26
IV	1.81	1.56	IV	1.82	1.78	IV	2.05	2.25
06 I	1.60	1.55	06 I	1.81	1.74	06 I	2.01	2.05
II	1.71	1.65	II	1.77	1.72	II	2.06	2.13
III	1.67	1.52	III	1.77	1.84	III	2.18	2.06
IV	1.59	1.53	IV	1.74	1.93	IV	2.06	2.14
07 I	1.71	1.64	07 I	1.82	1.75	07 I	1.92	1.90
II	1.69	1.55	II	1.91	1.80	II	2.20	1.99
III	1.67	1.57	III	1.91	1.88	III	2.05	2.01
IV	1.69	1.52	IV	1.80	1.85	IV	2.12	2.01
08 I	1.83	1.43	08 I	1.82	1.76	08 I	2.08	1.99
II	1.61	1.48	II	1.85	1.75	II	2.00	1.95
III	1.53	1.47	III	1.77	1.84	III	1.98	2.01
IV	1.45	1.55	IV	1.89	1.93	IV	1.93	2.00
09 I	1.61	1.74	09 I	1.73	2.23	09 I	1.93	1.88
II	1.63	1.67	II	1.93	2.05	II	2.04	2.23
III	1.62	1.65	III	1.77	1.88	III	2.08	2.15
IV	1.65	1.62	IV	1.84	1.83	IV	2.04	2.21
10 I	1.52	1.53	10 I	1.89	1.65	10 I	1.84	1.88
II	1.64	1.50	II	1.71	1.82	II	1.93	1.96
III	1.69	1.59	III	1.77	1.78	III	1.93	1.97
IV	1.66	1.62	IV	1.61	1.70	IV	1.90	2.04

本文図表基礎資料

第2 - (1) - 20図 年齢階級別完全失業率の推移

男女計 (単位 %)							男性 (単位 %)							女性 (単位 %)						
年	総数	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	年	総数	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	年	総数	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64
1970	1.1	2.0	1.1	0.8	0.6	1.3	1970	1.2	2.1	1.1	0.8	0.9	1.8	1970	1.0	1.9	1.2	0.6	0.6	0.5
71	1.2	2.0	1.2	0.9	0.8	1.5	71	1.3	2.3	1.0	0.9	0.8	2.1	71	1.1	1.9	1.3	0.9	0.8	0.5
72	1.4	2.5	1.4	0.9	0.8	1.7	72	1.5	2.7	1.2	1.0	1.0	2.4	72	1.3	2.1	1.8	0.8	0.5	1.0
73	1.3	2.2	1.1	0.9	0.7	1.5	73	1.3	2.5	1.1	0.9	0.9	1.8	73	1.2	2.2	1.4	0.8	0.8	0.5
74	1.4	2.4	1.4	1.0	0.8	1.6	74	1.4	2.7	1.3	1.0	0.9	2.1	74	1.3	2.2	1.6	1.1	1.0	0.5
75	1.9	3.1	1.9	1.4	1.3	2.3	75	2.0	3.5	1.7	1.5	1.5	3.2	75	1.7	2.6	2.3	1.5	1.2	1.4
76	2.0	3.1	2.0	1.4	1.4	2.6	76	2.2	3.4	2.0	1.5	1.7	3.8	76	1.7	2.8	2.5	1.2	1.0	0.9
77	2.0	3.5	2.1	1.4	1.3	2.8	77	2.1	4.0	1.9	1.4	1.5	3.8	77	1.8	3.1	2.8	1.6	0.9	1.3
78	2.2	3.8	2.4	1.6	1.6	3.0	78	2.4	4.4	2.1	1.6	1.7	4.2	78	2.0	3.1	3.0	1.7	1.3	1.3
79	2.1	3.7	2.2	1.4	1.4	3.1	79	2.2	3.6	2.0	1.3	1.5	4.4	79	2.0	3.2	3.0	1.7	1.1	1.2
80	2.0	3.6	2.2	1.4	1.4	2.8	80	2.0	4.0	1.9	1.2	1.4	4.0	80	2.0	3.2	2.9	1.7	1.3	1.2
81	2.2	3.9	2.3	1.6	1.5	3.2	81	2.3	4.2	2.0	1.5	1.6	4.3	81	2.1	3.8	2.9	1.7	1.2	1.6
82	2.4	4.4	2.5	1.6	1.6	3.4	82	2.4	4.5	2.1	1.4	1.7	4.6	82	2.3	4.3	3.1	1.8	1.4	1.5
83	2.6	4.5	2.8	2.0	2.0	3.7	83	2.7	4.6	2.3	1.7	2.0	5.0	83	2.6	4.2	3.6	2.2	1.8	1.8
84	2.7	4.9	2.7	2.0	1.9	3.9	84	2.7	4.9	2.2	1.7	1.8	5.2	84	2.8	5.0	3.7	2.4	1.9	2.1
85	2.6	4.8	2.8	1.9	1.8	3.7	85	2.6	4.8	2.3	1.7	1.7	5.0	85	2.7	4.7	3.7	2.2	1.9	2.0
86	2.8	5.2	2.9	2.0	1.8	4.1	86	2.7	5.2	2.3	1.8	1.8	5.2	86	2.8	5.1	4.0	2.3	1.9	2.0
87	2.8	5.2	2.9	2.0	1.9	4.2	87	2.8	5.4	2.3	1.8	2.0	5.4	87	2.8	5.0	4.0	2.3	1.8	2.2
88	2.5	4.9	2.7	1.8	1.6	3.6	88	2.5	5.1	2.1	1.5	1.6	4.4	88	2.6	4.7	3.7	2.2	1.6	2.2
89	2.3	4.6	2.4	1.6	1.4	3.1	89	2.2	4.7	1.8	1.4	1.3	3.9	89	2.3	4.2	3.5	1.9	1.5	1.8
90	2.1	4.3	2.4	1.5	1.2	2.7	90	2.0	4.5	1.8	1.2	1.1	3.4	90	2.2	4.1	3.4	1.8	1.3	1.4
91	2.1	4.5	2.3	1.5	1.2	2.5	91	2.0	4.7	1.8	1.2	1.1	3.0	91	2.2	4.2	3.3	1.8	1.4	1.6
92	2.2	4.4	2.5	1.5	1.2	2.5	92	2.1	4.6	1.9	1.3	1.2	3.2	92	2.2	4.1	3.5	1.9	1.3	1.3
93	2.5	5.0	2.9	1.8	1.5	3.0	93	2.4	4.9	2.3	1.5	1.4	3.8	93	2.6	5.1	4.0	2.0	1.6	1.6
94	2.9	5.6	3.4	2.0	1.8	3.6	94	2.8	5.6	2.6	1.8	1.7	4.6	94	3.0	5.3	4.7	2.4	1.8	1.9
95	3.2	6.1	3.8	2.2	1.9	3.7	95	3.1	6.3	3.0	2.0	1.9	4.6	95	3.2	6.1	4.8	2.6	2.1	2.1
96	3.4	6.6	4.0	2.2	2.0	4.2	96	3.4	6.8	3.3	2.1	2.0	5.1	96	3.3	6.4	5.2	2.4	1.9	2.6
97	3.4	6.7	4.2	2.3	2.1	4.0	97	3.4	6.7	3.3	2.1	2.1	5.0	97	3.4	6.6	5.5	2.6	2.0	2.5
98	4.1	7.7	4.9	3.0	2.5	5.0	98	4.2	8.4	4.2	2.7	2.5	6.3	98	4.0	7.3	6.2	3.3	2.5	2.9
99	4.7	9.1	5.5	3.3	3.1	5.4	99	4.8	10.1	4.8	3.1	3.2	6.7	99	4.5	8.2	6.7	3.5	3.0	3.3
00	4.7	9.1	5.6	3.2	3.3	5.5	00	4.9	10.2	5.0	2.9	3.4	6.7	00	4.5	7.9	6.4	3.7	2.9	3.6
01	5.0	9.6	6.0	3.6	3.4	5.7	01	5.2	10.7	5.5	3.4	3.7	7.0	01	4.7	8.4	6.9	4.1	3.1	3.7
02	5.4	9.9	6.4	4.1	4.0	5.9	02	5.5	11.1	5.9	3.7	4.3	7.1	02	5.1	8.7	7.3	4.6	3.6	3.8
03	5.3	10.1	6.3	4.1	3.7	5.6	03	5.5	11.6	5.9	3.6	4.0	6.8	03	4.9	8.6	6.8	4.8	3.2	3.9
04	4.7	9.5	5.7	3.9	3.4	4.5	04	4.9	10.9	5.7	3.6	3.6	5.5	04	4.4	8.3	5.8	4.4	3.1	3.0
05	4.4	8.7	5.6	3.8	3.0	4.1	05	4.6	9.9	5.2	3.5	3.1	5.0	05	4.2	7.4	6.2	4.1	2.9	2.7
06	4.1	8.0	5.2	3.4	2.9	3.9	06	4.3	8.8	5.3	3.2	3.1	4.5	06	3.9	7.2	5.3	3.7	2.7	2.8
07	3.9	7.7	4.9	3.4	2.8	3.4	07	3.9	8.3	4.8	3.0	2.9	4.1	07	3.7	7.1	5.1	3.9	2.6	2.4
08	4.0	7.2	5.2	3.4	2.9	3.6	08	4.1	7.9	5.0	3.1	3.1	4.3	08	3.8	6.9	5.4	4.0	2.8	2.6
09	5.1	9.1	6.4	4.6	3.9	4.7	09	5.3	10.1	6.5	4.4	3.9	5.6	09	4.8	8.4	6.3	5.0	3.8	3.4
10	5.1	9.4	6.2	4.6	3.9	5.0	10	5.4	10.4	6.6	4.3	4.1	6	10	4.6	8	5.7	5	3.6	3.3



## 第2 - (1) - 21図 年齢階級別非正規雇用比率の推移

男女計

(単位 %) )

年	年齢計	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳
1985	16.2	6.7	9.8	17.6	17.2	25.1
86	16.5	7.0	10.1	17.6	17.5	24.8
87	17.4	8.0	10.2	19.3	18.0	25.8
88	18.3	8.2	10.7	19.3	19.3	27.3
89	19.1	10.3	10.7	19.6	20.4	27.7
90	20.2	9.4	11.7	20.9	20.8	29.6
91	19.8	9.5	10.9	20.2	20.8	28.1
92	20.5	9.6	12.0	20.6	21.1	29.1
93	20.8	11.5	12.0	19.7	21.4	28.4
94	20.3	10.6	11.9	19.9	20.7	27.3
95	20.9	12.9	11.9	20.4	20.9	27.1
96	21.5	13.8	12.8	20.0	21.9	27.5
97	23.2	17.6	13.9	20.9	22.3	29.2
98	23.6	18.5	14.4	21.0	22.4	29.8
99	24.9	20.7	16.0	21.7	23.8	30.7
2000	26.0	23.2	15.8	23.1	24.6	32.6
01	27.2	24.7	18.2	23.1	25.5	33.4
02	29.4	29.7	20.5	24.7	27.8	37.5
03	30.4	32.1	21.5	25.4	28.8	38.3
04	31.4	33.3	23.3	26.4	29.0	39.8
05	32.6	34.2	24.3	26.6	30.0	40.8
06	33.0	33.1	25.2	27.4	30.3	40.8
07	33.5	31.2	25.8	27.2	30.6	40.9
08	34.1	32.0	25.6	27.9	30.5	43.0
09	33.7	30.0	25.7	27.0	30.6	42.8
10	34.4	30.4	25.9	27.4	30.7	44.2

男性

(単位 %) )

年	年齢計	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳
1985	7.2	5.1	3.2	3.1	5.0	19.6
86	7.3	5.7	3.2	3.0	4.9	18.9
87	7.6	5.7	3.3	3.4	4.5	20.5
88	8.1	6.9	3.6	3.0	4.6	21.1
89	8.7	7.4	3.8	3.1	5.3	20.3
90	8.8	6.8	3.2	3.3	4.3	22.7
91	8.5	8.0	2.8	2.9	3.6	19.4
92	8.9	8.2	3.1	2.7	3.1	20.5
93	9.4	9.0	3.7	2.8	3.4	19.5
94	8.5	8.0	3.0	2.7	2.3	17.7
95	8.9	9.8	2.9	2.4	2.9	17.8
96	9.4	10.0	4.2	2.9	3.0	17.3
97	10.5	12.3	5.1	2.8	3.3	18.1
98	10.3	14.9	5.1	2.8	3.3	16.7
99	11.1	15.7	6.2	2.7	2.9	18.2
2000	11.7	19.7	5.7	3.8	4.2	17.7
01	12.5	20.3	7.1	3.3	4.8	18.1
02	15.0	24.1	9.4	5.6	7.4	23.8
03	15.6	27.6	10.2	5.7	7.3	24.1
04	16.3	27.7	11.7	6.7	7.6	25.4
05	17.7	28.8	12.9	6.9	8.4	27.1
06	17.9	27.7	13.4	7.4	7.9	26.5
07	18.3	26.7	13.8	7.6	8.0	26.0
08	19.2	28.6	14.2	8.2	8.0	27.6
09	18.4	25.0	13.9	7.5	8.0	27.8
10	18.9	26.0	14.0	8.1	8.1	28.8

女性

(単位 %) )

年	年齢計	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳
1985	31.9	8.3	24.3	44.6	37.4	38.1
86	32.1	8.5	25.0	43.6	38.3	37.2
87	34.0	10.4	25.3	47.0	40.2	36.6
88	35.1	10.0	25.9	47.6	42.6	40.6
89	36.0	12.9	24.5	48.2	43.2	43.2
90	38.1	11.9	28.2	49.7	44.8	45.0
91	37.2	10.8	25.3	48.5	46.0	44.8
92	38.3	10.8	28.4	49.1	47.0	45.0
93	38.5	13.7	27.1	47.1	47.4	45.1
94	38.4	13.0	27.4	47.7	47.2	44.8
95	39.1	16.0	26.8	49.0	46.9	43.9
96	39.8	18.1	27.2	47.4	48.4	46.0
97	41.7	22.7	28.4	49.5	48.8	48.1
98	42.9	21.7	29.4	49.4	49.0	51.3
99	45.2	25.2	31.6	52.0	52.4	51.2
2000	46.4	26.4	32.0	53.3	52.0	55.9
01	47.9	28.4	34.9	52.9	53.0	57.0
02	49.3	35.3	36.7	52.6	54.7	57.9
03	50.6	37.2	37.8	54.1	56.3	59.2
04	51.7	39.3	40.2	54.9	55.9	60.8
05	52.5	39.8	40.7	54.5	57.5	61.0
06	52.8	38.6	41.5	55.4	57.7	61.3
07	53.5	35.7	42.4	54.6	58.2	61.8
08	53.6	35.4	41.2	55.0	57.5	64.0
09	53.3	35.7	41.4	53.9	57.7	62.7
10	53.8	35.8	41.3	53.7	57.8	64.0

第2 - (1) - 22図 企業規模別雇用変化率と雇用形態別寄与度の推移  
(単位 %) )

項目		正規雇用者	非正規雇用者	雇用変化率 (年率)
1985-87年	1~29人	0.0	0.8	0.8
	30~499人	-0.1	1.1	1.0
	500人以上	0.3	0.4	0.6
1987-93年	1~29人	0.4	1.1	1.5
	30~499人	2.5	1.5	4.0
	500人以上	3.6	1.1	4.7
1993-97年	1~29人	0.9	0.8	1.7
	30~499人	1.3	1.1	2.4
	500人以上	-1.1	0.8	-0.3
1997-2002年	1~29人	-0.9	0.6	-0.3
	30~499人	-1.1	1.3	0.3
	500人以上	-2.7	0.9	-1.8
2002-08年	1~29人	-0.8	0.1	-0.7
	30~499人	-0.2	1.4	1.1
	500人以上	0.8	2.4	3.2
2008-09年	1~29人	0.0	-0.4	-0.4
	30~499人	-0.6	-1.6	-2.3
	500人以上	0.4	-1.2	-0.9

第2 - (1) - 23図 18歳人口と大学入学者の推移  
(単位 万人)

年	18歳人口	高校卒業者数	大学入学者数
1960	199.8	93.4	16.3
61	189.6	95.6	17.6
62	197.5	101.6	19.7
63	177.0	98.7	21.2
64	140.2	87.2	21.8
65	194.8	116.0	25.0
66	249.1	155.7	29.3
67	242.7	160.3	31.3
68	236.0	160.1	32.6
69	213.4	149.7	32.9
70	194.7	140.3	33.3
71	184.7	136.0	35.8
72	173.7	131.9	37.6
73	166.7	132.6	39.0
74	162.2	133.7	40.8
75	156.1	132.7	42.4
76	154.3	132.5	42.1
77	162.4	140.3	42.8
78	158.0	139.2	42.6
79	156.4	138.4	40.8
80	158.0	139.9	41.2
81	160.7	142.4	41.3
82	163.5	144.9	41.5
83	172.3	151.9	42.0
84	167.8	148.2	41.6
85	155.7	137.4	41.2
86	185.1	162.0	43.7
87	188.3	165.5	46.6
88	188.2	165.3	47.3
89	193.4	170.1	47.7
90	200.5	176.7	49.2
91	204.5	180.3	52.2
92	204.9	180.7	54.2
93	198.2	175.5	55.5
94	186.0	165.9	56.1
95	177.4	159.1	56.9
96	173.2	155.5	57.9
97	168.0	150.4	58.7
98	162.2	144.1	59.1
99	154.5	136.3	59.0
2000	151.1	132.9	60.0
01	151.2	132.7	60.4
02	150.3	131.5	60.9
03	146.5	128.2	60.5
04	141.1	123.5	59.8
05	136.6	120.3	60.4
06	132.6	117.2	60.3
07	130.0	114.8	61.4
08	123.7	108.9	60.7
09	121.2	106.5	60.9
10	121.6	106.9	61.9

第2 - (1) - 24図 在学者数の推移

(単位 万人)

年	小学校	中学校	高等学校	高等専門学校	短期大学	大 学	専修学校	各種学校
1948	1,077.5	479.3	120.4			1.2		22.1
49	1,099.2	518.6	162.5			12.7		44.8
50	1,119.1	533.3	193.5		1.5	22.5		48.7
51	1,142.3	512.9	219.3		3.6	31.3		61.1
52	1,114.8	507.6	234.3		5.3	40.0		72.4
53	1,122.5	518.7	252.8		6.4	44.7		80.4
54	1,175.1	566.4	254.5		7.3	49.2		91.2
55	1,226.7	588.4	259.2		7.8	52.3		95.8
56	1,261.6	596.2	270.3		7.7	54.7		102.1
57	1,295.6	571.8	289.8		7.3	56.4		107.0
58	1,349.2	521.0	305.7		7.1	57.8		113.3
59	1,337.5	518.0	321.6		7.6	59.8		117.8
60	1,259.1	590.0	323.9		8.3	62.6		124.0
61	1,181.1	692.5	311.9		9.3	67.0		124.1
62	1,105.7	732.8	328.2	0.3	10.8	72.7		129.5
63	1,047.1	696.4	389.7	0.9	12.2	79.4		137.4
64	1,003.1	647.6	463.4	1.5	12.8	85.3		138.6
65	977.6	595.7	507.4	2.2	14.8	93.8		138.4
66	958.4	555.6	499.7	2.9	19.5	104.4		144.3
67	945.2	527.1	478.1	3.4	23.5	116.0		144.2
68	938.3	504.3	452.2	3.8	25.5	127.0		147.1
69	940.3	486.5	433.8	4.2	26.3	135.5		141.4
70	949.3	471.7	423.2	4.4	26.3	140.7		135.3
71	959.5	469.4	417.8	4.7	27.5	146.9		130.9
72	969.6	468.8	415.5	4.8	28.8	152.9		126.4
73	981.7	478.0	420.1	4.8	31.0	159.7		124.6
74	1,008.9	473.6	427.1	4.8	33.0	165.9		121.2
75	1,036.5	476.2	433.3	4.8	35.4	173.4		120.5
76	1,061.0	483.4	438.6	4.7	36.5	179.2		108.7
77	1,082.0	497.7	438.1	4.7	37.4	183.9	35.7	87.0
78	1,114.7	504.8	441.5	4.7	38.0	186.2	40.7	78.1
79	1,162.9	496.7	448.5	4.6	37.4	184.6	41.6	77.1
80	1,182.7	509.4	462.2	4.6	37.1	183.5	43.3	72.4
81	1,192.5	529.9	468.3	4.6	37.2	182.2	47.3	66.0
82	1,190.2	562.4	460.1	4.7	37.4	181.8	47.9	62.8
83	1,173.9	570.7	471.6	4.7	37.9	183.4	51.2	60.6
84	1,146.4	582.9	489.2	4.8	38.2	184.3	53.7	57.9
85	1,109.5	599.0	517.8	4.8	37.1	184.9	53.8	53.0
86	1,066.5	610.6	525.9	4.9	39.6	188.0	58.8	48.3
87	1,022.6	608.1	537.5	5.0	43.8	193.4	65.3	46.6
88	987.3	589.6	553.3	5.1	45.0	199.5	70.0	45.2
89	960.7	561.9	564.4	5.2	46.2	206.7	74.2	44.2
90	937.3	536.9	562.3	5.3	47.9	213.3	79.1	42.5
91	915.7	518.8	545.5	5.4	50.4	220.6	83.5	40.7
92	894.7	503.7	521.8	5.5	52.5	229.3	86.2	39.0
93	876.9	485.0	501.0	5.5	53.0	239.0	85.9	36.7
94	858.3	468.1	486.3	5.6	52.1	248.2	83.7	33.9
95	837.0	457.0	472.5	5.6	49.9	254.7	81.3	32.1
96	810.6	452.7	454.7	5.6	47.3	259.7	80.0	30.7
97	785.5	448.1	437.1	5.6	44.7	263.4	78.9	28.0
98	766.4	438.1	425.8	5.6	41.7	266.8	76.1	25.3
99	750.0	424.4	421.2	5.6	37.8	270.1	75.4	23.1
2000	736.6	410.4	416.5	5.7	32.8	274.0	75.1	22.3
01	729.7	399.2	406.2	5.7	28.9	276.6	75.2	20.8
02	723.9	386.3	392.9	5.7	26.7	278.6	76.6	19.9
03	722.7	374.8	381.0	5.8	25.0	280.4	78.6	19.0
04	720.1	366.4	371.9	5.9	23.4	280.9	79.2	17.8
05	719.7	362.6	360.5	5.9	21.9	286.5	78.4	16.4
06	718.7	360.2	349.5	5.9	20.2	285.9	75.0	15.0
07	713.3	361.5	340.7	5.9	18.7	282.9	70.3	14.7
08	712.2	359.2	336.7	5.9	17.3	283.6	65.8	13.7
09	706.4	360.0	334.7	5.9	16.1	284.6	62.5	13.5
10	699.3	355.8	336.9	6.0	15.5	288.7	63.8	13.0

本文図表基礎資料

第2 - (1) - 25図 進学率の推移

(単位 %) )

年	高等学校等進学率			大学(学部)進学率			短大も含む 進学率
	計	男性	女性	計	男性	女性	
1950	42.5	48.0	36.7				
51	45.6	51.4	39.6				
52	47.6	52.9	42.1				
53	48.3	52.7	43.7				
54	50.9	55.1	46.5	7.9	13.3	2.4	10.1
55	51.5	55.5	47.4	7.9	13.1	2.4	10.1
56	51.3	55.0	47.6	7.8	13.1	2.3	9.8
57	51.4	54.3	48.4	9.0	15.2	2.5	11.2
58	53.7	56.2	51.1	8.6	14.5	2.4	10.7
59	55.4	57.5	53.2	8.1	13.7	2.3	10.1
60	57.7	59.6	55.9	8.2	13.7	2.5	10.3
61	62.3	63.8	60.7	9.3	15.4	3.0	11.8
62	64.0	65.5	62.5	10.0	16.5	3.3	12.8
63	66.8	68.4	65.1	12.0	19.8	3.9	15.4
64	69.3	70.6	67.9	15.5	25.6	5.1	19.9
65	70.7	71.7	69.6	12.8	20.7	4.6	17.0
66	72.3	73.5	71.2	11.8	18.7	4.5	16.1
67	74.5	75.3	73.7	12.9	20.5	4.9	17.9
68	76.8	77.0	76.5	13.8	22.0	5.2	19.2
69	79.4	79.2	79.5	15.4	24.7	5.8	21.4
70	82.1	81.6	82.7	17.1	27.3	6.5	23.6
71	85.0	84.1	85.9	19.4	30.3	8.0	26.8
72	87.2	86.2	88.2	21.6	33.5	9.3	29.8
73	89.4	88.3	90.6	23.4	35.6	10.6	32.7
74	90.8	89.7	91.9	25.1	38.1	11.6	35.2
75	91.9	91.0	93.0	27.2	41.0	12.7	38.4
76	92.6	91.7	93.5	27.3	40.9	13.0	38.6
77	93.1	92.2	94.0	26.4	39.6	12.6	37.7
78	93.5	92.7	94.4	26.9	40.8	12.5	38.4
79	94.0	93.0	95.0	26.1	39.3	12.2	37.4
80	94.2	93.1	95.4	26.1	39.3	12.3	37.4
81	94.3	93.2	95.4	25.7	38.6	12.2	36.9
82	94.3	93.2	95.5	25.3	37.9	12.2	36.3
83	94.0	92.8	95.2	24.4	36.1	12.2	35.1
84	93.9	92.8	95.0	24.8	36.4	12.7	35.6
85	93.8	92.8	94.9	26.5	38.6	13.7	37.6
86	93.8	92.8	94.9	23.6	34.2	12.5	34.7
87	93.9	92.8	95.0	24.7	35.3	13.6	36.1
88	94.1	92.9	95.3	25.1	35.3	14.4	36.7
89	94.1	93.0	95.3	24.7	34.1	14.7	36.3
90	94.4	93.2	95.6	24.6	33.4	15.2	36.3
91	94.6	93.5	95.8	25.5	34.5	16.1	37.7
92	95.0	93.9	96.2	26.4	35.2	17.3	38.9
93	95.3	94.2	96.5	28.0	36.6	19.0	40.9
94	95.7	94.6	96.8	30.1	38.9	21.0	43.3
95	95.8	94.7	97.0	32.1	40.7	22.9	45.2
96	95.9	94.8	97.1	33.4	41.9	24.6	46.2
97	95.9	94.8	97.0	34.9	43.4	26.0	47.3
98	95.9	94.8	97.0	36.4	44.9	27.5	48.2
99	95.8	94.8	96.9	38.2	46.5	29.4	49.1
2000	95.9	95.0	96.8	39.7	47.5	31.5	49.1
01	95.8	95.0	96.7	39.9	46.9	32.7	48.6
02	95.8	95.2	96.5	40.5	47.0	33.8	48.6
03	96.1	95.7	96.6	41.3	47.8	34.4	49.0
04	96.3	96.0	96.7	42.4	49.3	35.2	49.9
05	96.5	96.1	96.8	44.2	51.3	36.8	51.5
06	96.5	96.2	96.8	45.5	52.1	38.5	52.3
07	96.4	96.1	96.6	47.2	53.5	40.6	53.7
08	96.4	96.2	96.6	49.1	55.2	42.6	55.3
09	96.3	96.2	96.5	50.2	55.9	44.2	56.2
10	96.3	96.1	96.5	50.9	56.4	45.2	56.8

第2 - (1) - 26図 学歴別就職者数の推移

(単位 万人)

年	中学校卒	高校卒	高等専門学校卒	短期大学卒	大学卒	大学院修士課程卒
1955	69.8	34.1		1.5	7.0	
56	79.7	39.0		1.6	7.9	0.1
57	86.5	42.7		1.7	8.7	0.1
58	77.5	44.7		1.7	9.0	0.1
59	78.6	49.6		1.6	9.3	0.1
60	68.4	57.3		1.8	10.0	0.2
61	50.1	61.2		2.1	10.4	0.2
62	65.2	64.9		2.3	11.1	0.2
63	76.4	62.6		2.7	11.9	0.2
64	69.8	55.7	0.0	3.3	12.8	0.3
65	62.5	70.0	0.0	3.6	13.5	0.4
66	52.2	90.3	0.0	3.4	14.2	0.5
67	44.6	94.1	0.2	4.5	15.1	0.5
68	38.6	94.3	0.4	6.4	15.9	0.7
69	32.4	88.2	0.5	7.6	17.2	0.7
70	27.1	81.7	0.6	8.1	18.8	0.7
71	22.1	76.0	0.6	8.3	21.6	0.8
72	17.9	69.9	0.7	8.3	22.2	0.9
73	14.5	66.8	0.7	9.2	22.4	0.9
74	12.6	64.2	0.8	9.9	23.1	1.0
75	9.4	59.1	0.8	10.3	23.3	1.0
76	8.1	55.9	0.8	10.4	23.0	0.9
77	7.3	58.7	0.7	11.4	24.5	1.1
78	6.7	58.5	0.7	11.5	25.7	1.2
79	6.3	58.0	0.8	12.3	27.6	1.2
80	6.7	58.9	0.7	12.9	28.5	1.2
81	6.4	60.2	0.7	13.0	29.4	1.2
82	6.0	60.9	0.7	13.0	29.3	1.3
83	7.1	61.8	0.7	13.2	28.2	1.4
84	7.1	59.5	0.7	13.4	28.5	1.5
85	7.1	56.4	0.7	14.1	28.8	1.6
86	6.9	64.0	0.7	14.0	29.2	1.8
87	6.3	60.6	0.7	13.3	29.5	1.9
88	6.2	59.4	0.8	16.1	29.8	2.0
89	5.9	60.6	0.8	17.4	30.0	2.2
90	5.5	62.2	0.8	18.1	32.4	2.3
91	4.8	62.1	0.8	18.8	34.8	2.4
92	4.1	59.8	0.8	19.4	35.0	2.5
93	3.5	53.5	0.8	19.2	34.0	2.7
94	2.9	46.0	0.9	17.3	32.6	3.0
95	2.5	40.8	0.8	16.1	33.1	3.3
96	2.2	37.8	0.7	15.5	33.8	3.7
97	2.2	35.3	0.7	15.0	34.9	4.0
98	2.0	32.8	0.7	13.6	34.8	4.2
99	1.7	27.6	0.6	11.4	32.0	4.1
2000	1.5	24.7	0.6	10.0	30.1	4.2
01	1.5	24.5	0.6	9.3	31.2	4.7
02	1.2	22.5	0.5	7.9	31.1	5.1
03	1.0	21.3	0.5	7.1	30.0	5.1
04	1.0	20.9	0.5	6.9	30.6	5.4
05	0.9	20.9	0.5	6.8	32.9	5.7
06	0.8	21.0	0.5	6.7	35.6	6.0
07	0.8	21.3	0.6	6.5	37.8	6.4
08	0.8	20.7	0.6	6.0	38.8	6.6
09	0.6	19.4	0.6	5.5	38.2	6.6
10	0.5	16.9	0.5	4.6	32.9	5.2

第2 - (2) - 1図 現在の会社での就業希望

(単位 %)

年	定年まで働きたい	とりあえず この会社で働く	状況次第でかわる	わからない・不明
1971	21	19	37	23
72	22	20	34	24
73	21	20	36	23
74	21	18	38	23
75	22	20	35	23
76	24	19	35	22
77	23	21	37	19
78	22	21	37	20
79	23	19	37	21
80	22	21	39	18
81	24	20	39	17
82	28	20	35	17
83	26	21	37	16
84	24	22	38	16
85	23	24	37	16
86	25	23	38	14
87	24	24	38	14
88	22	25	38	15
89	19	26	40	15
90	16	26	43	15
91	15	28	43	14
92	16	30	41	13
93	17	28	40	15
94	22	27	37	14
95	20	26	42	12
96	18	25	43	14
97	18	24	45	13
98	18	22	47	13
99	15	23	48	14
2000	16	22	52	10
01	15	27	48	10
02	15	29	47	9
03	14	29	48	9
04	18	29	45	8
05	18	31	42	9
06	21	31	41	7
07	22	32	40	6
08	24	30	38	8
09	29	31	34	6
10	25	33	35	7

第2 - (2) - 2図 完全失業者と労働力人口に占める若年層の割合

(単位 %)

年代	労働力人口	完全失業者
1970年代	42.0	52.7
80年代	34.5	46.0
90年代	33.0	49.3
2000年代	32.0	46.1

第2 - (2) - 4図 学歴別就職率と雇用人員判断  
(高校卒) (単位 %、%ポイント (「過剰」 - 「不足」))

卒業年	就職率	雇用人員判断D.I.
1988	98.2	7.0
89	98.6	-10.5
90	99.2	-26.8
91	99.2	-41.0
92	99.0	-40.0
93	98.5	-17.3
94	97.5	7.3
95	96.9	14.0
96	96.4	12.0
97	96.7	8.0
98	96.2	2.8
99	93.6	18.0
2000	92.1	21.3
1	92.8	12.0
2	89.7	16.3
3	90.0	16.8
4	92.1	12.3
5	94.1	2.5
6	95.8	-1.8
7	96.7	-7.5
8	97.1	-9.8
9	95.6	-3.0
10	93.9	19.8

(大学卒) (単位 %、%ポイント (「過剰」 - 「不足」))

卒業年	就職率	雇用人員判断D.I.
1997	94.5	8.0
98	93.3	2.8
99	92.0	18.0
2000	91.1	21.3
1	91.9	12.0
2	92.1	16.3
3	92.8	16.8
4	93.1	12.3
5	93.5	2.5
6	95.3	-1.8
7	96.3	-7.5
8	96.9	-9.8
9	95.7	-3.0
10	91.8	19.8

第2 - (2) - 5図 新規学卒採用予定者を増加させる事業所割合 (景気回復過程)

(単位 %)				(単位 %)				(単位 %)			
年	高卒	大卒文系	大卒理系	年	高卒	大卒文系	大卒理系	年	高卒	大卒文系	大卒理系
1999	12	10	13	2002	13	15	18	2009	21	17	20
2000	8	6	9	03	7	10	10	10	8	7	7
01	13	13	14	04	10	10	12	11	13	13	14



第2 - (2) - 6図 新規学卒就職者の在職期間別離職率の推移

高校卒

(単位 %) 大学卒

(単位 %)

卒業年	1年目の離職率	2年目の離職率	3年目の離職率	卒業年	1年目の離職率	2年目の離職率	3年目の離職率
1990	21.6	13.8	9.7	1990	10.3	8.8	7.4
91	20.4	12.6	8.8	91	9.9	8.2	6.8
92	19.3	11.6	8.8	92	9.5	7.6	6.6
93	18.7	12.1	9.5	93	9.4	7.8	7.1
94	19.9	12.9	10.4	94	10.7	8.8	8.4
95	21.2	14.8	10.6	95	12.2	10.6	9.1
96	24.0	14.8	9.3	96	14.1	11.0	8.5
97	24.6	13.8	9.1	97	13.8	10.4	8.3
98	23.8	13.2	9.7	98	12.9	9.8	9.3
99	24.0	14.6	9.6	99	13.9	11.3	9.1
2000	26.3	14.7	9.2	2000	15.7	11.6	9.2
01	25.9	14.0	9.1	01	15.2	11.3	8.9
02	25.3	13.9	9.4	02	15.0	10.8	8.9
03	25.1	14.3	9.9	03	15.3	11.0	9.4
04	25.0	14.6	9.8	04	15.1	11.8	9.7
05	25.0	14.1	8.8	05	15.0	11.8	9.1
06	23.8	12.5	8.2	06	14.6	11.0	8.6
07	21.6	11.8	6.9	07	13.0	10.3	7.7
08	19.5	9.9		08	12.1	9.5	
09	17.1			09	11.4		

## 第2 - (2) - 7図 高校卒業者の進路

(単位 万人)

年	卒業生総数	就職者	大学等進学者	公共職業能力開発 施設等入学者	専修学校 (専門課程)進学者	その他
1955	71.6	33.2	13.2			25.2
56	75.6	38.4	12.1			25.1
57	73.1	42.1	11.8			19.2
58	77.7	44.2	12.8			20.6
59	85.4	49.1	14.5			21.9
60	93.4	56.7	16.0			20.7
61	95.6	60.6	17.1			18.0
62	101.6	64.2	19.7			17.8
63	98.7	61.8	20.7			16.3
64	87.2	54.9	20.4			11.8
65	116.0	69.0	29.5			17.5
66	155.7	89.1	38.2			28.5
67	160.3	92.9	37.9			29.4
68	160.1	92.9	37.0			30.2
69	149.7	86.9	34.8			28.1
70	140.3	80.3	34.0			26.0
71	136.0	74.5	36.4			25.1
72	131.9	68.4	38.5			25.0
73	132.6	65.3	41.3			26.0
74	133.7	62.7	43.1			27.9
75	132.7	57.7	45.4			29.7
76	132.5	54.8	45.0	19.4		13.4
77	140.3	57.6	46.7	16.0	6.8	13.3
78	139.2	57.7	45.6	15.3	9.5	11.1
79	138.4	57.3	44.2	16.1	10.8	9.9
80	139.9	58.1	44.6	16.3	12.0	8.9
81	142.4	59.5	44.7	17.0	13.2	8.0
82	144.9	60.3	44.8	17.3	14.5	8.0
83	151.9	61.1	45.7	19.6	17.2	8.3
84	148.2	59.0	43.9	20.0	17.2	8.0
85	137.4	54.7	41.9	18.2	15.7	6.8
86	162.0	62.2	49.1	22.0	19.6	9.0
87	165.5	58.9	51.3	23.0	22.0	10.3
88	165.3	57.8	51.1	22.6	23.5	10.2
89	170.1	59.1	52.1	23.8	25.3	9.7
90	176.7	60.8	54.0	24.8	27.9	9.3
91	180.3	60.7	57.1	25.3	28.2	9.0
92	180.7	58.4	59.2	24.9	29.6	8.6
93	175.5	52.2	60.6	24.4	29.1	9.3
94	165.9	44.7	59.9	23.0	27.6	10.7
95	159.1	39.6	59.8	21.8	26.6	11.3
96	155.5	36.7	60.6	20.2	26.2	11.8
97	150.4	34.4	61.1	18.0	25.3	11.6
98	144.1	32.0	61.2	15.8	23.7	11.4
99	136.3	26.9	60.2	13.5	22.8	12.8
2000	132.9	24.2	60.0	12.6	22.9	13.3
01	132.7	24.0	59.9	12.5	23.3	13.1
02	131.5	22.1	59.0	12.9	23.7	13.8
03	128.1	21.0	57.2	12.5	24.2	13.3
04	123.5	20.7	56.0	11.2	23.7	12.0
05	120.3	20.7	56.8	9.7	22.9	10.2
06	117.2	20.9	57.8	8.6	21.3	8.6
07	114.7	21.1	58.7	7.9	19.3	7.7
08	108.8	20.5	57.5	7.4	16.7	6.7
09	106.4	19.2	57.3	7.4	15.6	6.8
10	106.9	16.7	58.1	7.6	17.0	7.5

第2 - (2) - 8図 高校新規学卒者の職業紹介状況  
(単位 万人、倍)

年	求人数	求職者数	求人倍率
1962	96.2	42.8	2.25
63	88.4	37.2	2.38
64	108.8	30.6	3.56
65	112.7	38.2	2.95
66	97.8	49.8	1.96
67	114.8	48.2	2.38
68	153.1	47.2	3.24
69	170.7	44.1	3.87
70	195.6	38.4	5.10
71	250.0	62.7	3.99
72	178.4	56.7	3.15
73	167.8	53.7	3.13
74	206.4	48.1	4.29
75	162.8	48.1	3.38
76	100.5	45.2	2.22
77	97.6	48.3	2.02
78	86.2	47.8	1.80
79	80.5	47.9	1.68
80	92.5	49.5	1.87
81	101.0	51.2	1.97
82	95.7	52.2	1.83
83	84.9	52.4	1.62
84	80.0	50.7	1.58
85	84.1	47.7	1.76
86	86.3	53.8	1.60
87	76.6	50.1	1.53
88	79.0	49.2	1.61
89	104.5	50.5	2.07
90	134.3	52.3	2.57
91	160.6	52.0	3.09
92	167.3	50.1	3.34
93	137.7	44.3	3.11
94	93.4	37.7	2.48
95	64.3	33.2	1.94
96	53.6	30.4	1.76
97	51.8	28.8	1.80
98	51.8	27.2	1.90
99	36.0	22.9	1.57
2000	27.2	20.1	1.35
01	27.3	20.4	1.34
02	24.3	18.4	1.32
03	21.9	17.3	1.27
04	22.5	17.3	1.30
05	25.8	17.6	1.46
06	29.4	18.0	1.63
07	33.3	18.4	1.81
08	34.6	18.3	1.89
09	32.3	17.6	1.84
10	19.9	15.0	1.32

## 第2 - (2) - 9図 学科別生徒数の推移

(単位 万人)

年	普通科	職業学科	その他の専門学科	総合学科
1955	153.8	103.0		
60	188.1	133.9	0.6	
65	301.3	204.2	1.0	
70	246.8	171.9	3.5	
75	272.6	157.1	3.1	
80	315.0	143.5	3.2	
85	373.1	140.2	3.9	
90	416.0	139.7	6.0	
95	349.9	112.5	8.8	0.6
2000	304.6	93.6	10.5	7.1
05	261.0	74.8	10.3	13.6
10	243.1	65.5	10.3	17.2

## 第2 - (2) - 10図 主な学科別卒業者の進路

普通 (単位 %)

年	進学者計	就職者	専修学校進学者等	その他
1960	25.7	46.3	0.0	28.0
65	37.5	42.6	0.0	19.9
70	35.7	38.8	0.0	25.5
75	46.3	25.1	0.0	28.6
80	42.2	25.3	24.6	7.9
85	39.3	25.2	30.0	5.5
90	37.7	21.6	34.8	5.9
95	45.5	13.9	33.2	7.4
2000	53.3	9.5	27.4	9.8
05	55.4	8.7	27.3	8.6
10	63.1	7.4	22.3	7.2

農業 (単位 %)

年	進学者計	就職者	専修学校進学者等	その他
1960	3.3	88.2	0.0	8.5
65	4.7	89.0	0.0	6.2
70	5.1	87.4	0.0	7.4
75	11.0	76.0	0.0	12.9
80	7.3	76.9	13.7	2.1
85	6.5	77.2	13.4	2.8
90	5.9	75.9	15.9	2.4
95	6.6	65.2	22.8	5.5
2000	11.1	51.3	25.7	11.9
05	13.2	49.8	27.8	9.2
10	15.6	47.5	29.6	7.3

工業 (単位 %)

年	進学者計	就職者	専修学校進学者等	その他
1960	3.8	93.4	0.0	2.9
65	8.5	87.8	0.0	3.8
70	6.8	87.2	0.0	5.9
75	14.4	74.2	0.0	11.4
80	9.2	79.6	8.5	2.8
85	7.4	81.0	9.4	2.3
90	6.2	78.8	12.5	2.6
95	8.6	68.0	19.0	4.5
2000	14.7	55.1	22.1	8.2
05	16.9	53.9	23.0	6.2
10	18.8	57.0	19.8	4.4

商業 (単位 %)

年	進学者計	就職者	専修学校進学者等	その他
1960	5.0	86.5	0.0	8.5
65	7.6	85.6	0.0	6.7
70	7.2	85.9	0.0	6.9
75	14.3	75.3	0.0	10.3
80	8.6	79.6	8.4	3.4
85	6.8	78.5	10.3	4.4
90	8.2	73.3	14.7	3.8
95	13.0	56.3	23.1	7.6
2000	19.4	42.9	25.0	12.7
05	21.4	40.5	28.9	9.2
10	28.6	36.8	27.8	6.9

総合学科 (単位 %)

年	進学者計	就職者	専修学校進学者等	その他
2000	29.6	25.9	32.6	11.9
05	31.7	25.1	34.3	9.0
10	37.0	24.4	30.1	8.5

第2 - (2) - 11図 就職率の要因分解

(単位 %)

年	各学科における 就職率変化要因	卒業者の学科構成変化要因	就職率の変化差
1960→ 65	-2.03	0.83	-1.20
65→ 70	-2.34	0.08	-2.26
70→ 75	-12.58	-1.19	-13.77
75→ 80	1.09	-2.99	-1.90
80→ 85	-0.02	-1.69	-1.71
85→ 90	-3.59	-1.86	-5.45
90→ 95	-9.13	-0.39	-9.51
95→2000	-5.98	-0.72	-6.69
2000→ 05	-0.97	-0.02	-1.00
05→ 10	-1.11	-0.43	-1.54

第2 - (2) - 12図 高等学校卒業者の学科別就職決定率の推移

(単位 %)

年	計	普通	農業	工業	商業	水産	家庭	看護	情報	福祉	その他	総合学科
1982	97.3	96.5	97.8	98.2	98.0	98.0	97.2	96.7			95.9	
83	97.0	96.1	97.8	98.0	97.8	97.3	96.8	97.2			95.0	
84	97.1	96.1	97.7	98.6	97.9	98.1	96.1	96.1			96.5	
85	97.2	96.4	97.9	98.7	97.5	98.3	96.0	97.7			95.0	
86	96.8	95.8	97.6	98.8	97.3	98.2	95.1	96.7			95.8	
87	96.0	94.6	97.1	98.5	96.6	97.4	94.7	97.5			98.3	
88	97.0	96.0	97.8	98.7	97.7	97.6	95.9	96.4			97.4	
89	97.7	96.8	98.5	99.0	98.3	98.4	96.4	97.8			97.5	
90	98.2	97.5	98.6	99.0	98.8	98.8	97.8	97.7			98.0	
91	98.3	97.7	98.8	99.0	98.8	99.2	98.1	97.5			99.0	
92	97.9	97.2	98.4	99.0	98.3	98.6	97.8	96.4			97.8	
93	96.9	95.8	97.8	98.5	97.4	98.0	96.7	95.8			97.1	
94	95.2	93.4	96.9	97.6	95.9	96.9	94.5	95.7			96.5	
95	93.9	91.1	95.9	97.8	95.0	95.3	93.1	96.7			92.4	
96	93.4	90.4	95.0	97.5	94.5	95.6	91.8	95.8			92.8	
97	93.9	91.1	95.9	97.8	95.0	95.3	93.1	96.7			92.4	
98	92.9	89.9	93.7	96.8	94.4	95.2	91.5	91.1			92.1	92.3
99	89.9	85.8	91.4	95.6	91.5	94.2	87.3	90.3			88.3	92.8
2000	88.2	83.4	89.9	94.4	90.0	91.5	86.8	89.1			85.7	89.3
01	89.2	84.8	90.7	95.3	90.7	90.8	86.5	88.5			87.1	89.9
02	86.3	81.3	86.5	93.1	88.4	88.2	83.0	88.7			83.1	87.7
03	86.7	81.1	88.6	93.1	89.3	89.3	84.9	88.9			85.8	88.3
04	89.0	84.1	91.0	95.1	90.5	91.3	87.2	87.8			87.8	88.5
05	91.2	86.7	92.6	96.4	92.7	92.8	89.7	91.5			92.0	92.3
06	92.8	89.1	94.2	97.3	94.4	95.3	91.3	72.8	94.7	93.2	92.1	92.3
07	93.9	90.7	95.3	97.5	95.1	91.5	93.3	85.0	96.5	94.5	92.1	94.0
08	94.7	91.6	96.2	98.2	96.0	97.0	92.9	88.1	96.5	94.9	92.3	94.6
09	93.2	89.2	95.1	98.0	94.3	95.5	90.9	81.8	90.6	95.9	92.4	93.2
10	91.6	86.6	93.6	97.0	93.0	93.3	89.5	80.8	94.9	94.9	91.0	90.7

第2 - (2) - 13図 高校新規学卒者の職業別就職者数

(単位 万人)

年	就職者総数	事務従事者	販売従事者	生産工程・ 労務作業者	その他
1955	34.1	11.4	5.2	4.9	12.6
60	57.3	22.4	9.7	12.4	12.7
65	70.0	28.5	11.5	16.3	13.7
70	81.7	28.0	13.9	25.6	14.2
75	59.1	23.2	9.0	16.3	10.6
80	60.0	20.4	10.7	17.3	11.6
85	56.4	15.6	9.3	20.7	10.8
90	62.2	17.5	10.6	21.2	12.9
95	40.8	7.1	6.5	16.0	11.2
2000	24.7	3.2	3.3	10.3	7.9
05	20.9	2.4	2.5	9.3	6.7
10	16.9	1.7	1.7	7.4	6.1

第2 - (2) - 14図 域内就職率の推移  
(単位 %) )

年	域内就職率
1962	70.9
63	72.5
64	72.6
65	70.2
66	72.2
67	72.2
68	71.5
69	70.8
70	70.4
71	69.0
72	68.1
73	63.7
74	65.7
75	65.3
76	63.1
77	69.4
78	68.7
79	71.6
80	72.6
81	72.6
82	71.7
83	72.5
84	73.7
85	73.6
86	73.5
87	73.9
88	74.4
89	73.8
90	73.6
91	73.9
92	73.5
93	74.6
94	76.5
95	78.7
96	80.2
97	78.7
98	76.7
99	76.6
2000	80.0
01	80.2
02	79.2
03	79.6
04	79.7
05	79.1
06	78.1
07	76.9
08	76.5
09	75.5
10	77.9



第2 - (2) - 15図 域内就職率と求人倍率  
(単位 倍、%)

都道府県	求人倍率	域内就職率
北海道	1.0	90.0
青森	0.5	52.6
岩手	0.7	56.7
宮城	1.1	83.1
秋田	0.7	57.6
山形	0.9	71.4
福島	0.8	75.6
茨城	1.2	89.5
栃木	1.1	84.5
群馬	1.5	89.7
埼玉	1.3	73.7
千葉	1.2	80.7
東京	5.2	91.6
神奈川	1.7	79.2
新潟	1.3	91.6
富山	1.3	92.2
石川	1.3	90.7
福井	1.3	87.7
山梨	1.0	88.9
長野	1.2	91.4
岐阜	1.3	78.3
静岡	1.2	94.2
愛知	2.0	96.9
三重	1.1	87.6
滋賀	1.1	89.1
京都	1.7	81.9
大阪	2.3	94.2
兵庫	1.2	85.2
奈良	1.0	70.2
和歌山	0.9	76.5
鳥取	0.8	75.7
島根	0.9	67.6
岡山	1.1	84.0
広島	1.7	91.8
山口	1.0	81.8
徳島	0.9	72.5
香川	1.7	89.3
愛媛	1.1	79.9
高知	0.5	56.3
福岡	1.1	82.5
佐賀	0.7	60.5
長崎	0.6	60.1
熊本	0.7	62.7
大分	1.0	78.8
宮崎	0.6	59.1
鹿児島	0.5	52.4
沖縄	0.4	60.0

第2 - (2) - 16図 企業規模別充足率の状況

年	企業規模計	29人以下	30～99人	100～499人	500人以上
1962	35.4	24.8	28.9	36.9	46.6
63	34.1	24.9	27.4	34.9	46.9
64	24.3	16.4	18.7	22.9	34.9
65	29.4	24.7	23.3	26.4	38.8
66	43.6	39.3	37.8	43.1	51.2
67	36.5	32.8	29.2	34.2	46.1
68	27.7	28.3	23.5	25.5	32.3
69	23.3	23.4	20.2	20.9	27.3
70	19.5	18.9	16.1	17.1	23.5
71	-	-	-	-	-
72	-	-	-	-	-
73	32.0	22.5	21.1	29.8	45.8
74	25.4	17.0	15.9	21.9	38.6
75	29.5	23.6	20.1	24.9	42.1
76	44.9	34.9	32.9	43.1	64.1
77	49.3	37.6	35.2	46.4	72.3
78	55.4	43.8	43.0	51.9	76.7
79	59.1	42.6	45.7	59.0	85.2
80	53.2	35.4	37.5	52.6	83.9
81	50.4	32.7	33.7	48.2	80.1
82	54.2	34.5	36.0	51.5	88.4
83	61.1	41.6	46.3	63.1	93.9
84	62.8	40.5	46.9	67.0	99.7
85	56.2	33.5	39.0	58.2	94.4
86	62.1	39.0	46.0	64.8	100.4
87	64.7	42.6	52.0	70.8	100.4
88	61.8	37.1	47.5	70.9	106.9
89	48.1	25.5	33.3	53.8	91.3
90	38.8	19.1	25.2	42.0	78.0
91	32.3	15.6	19.7	33.8	66.6
92	29.8	15.4	18.2	30.2	59.5
93	32.0	18.7	21.5	33.5	58.7
94	39.9	25.8	29.9	44.2	70.1
95	50.9	33.1	41.1	60.3	88.6
96	55.8	37.8	47.1	66.6	89.7
97	54.8	35.0	44.7	64.4	92.4
98	51.6	33.4	39.8	56.4	86.0
99	61.6	47.3	54.1	64.6	84.3
2000	70.8	55.1	67.7	78.6	91.4
01	71.5	53.4	69.2	78.9	90.7
02	71.8	55.3	68.5	78.2	94.7
03	75.1	51.6	72.2	86.7	116.1
04	73.8	49.7	69.2	86.1	115.1
05	66.5	41.8	58.0	78.1	110.2
06	60.1	35.0	50.8	69.4	103.4
07	54.4	30.2	42.8	62.2	96.4
08	52.1	27.1	39.3	57.6	95.2
09	53.2	29.7	40.1	57.7	89.8
10	73.5	49.6	66.3	80.8	109.6

## 第2 - (2) - 17図 新規高卒採用を増加させる事業所割合

(単位 %)

事業所規模	90年代後半	2000年代前半	2000年代後半
1000人以上	12.2	10.8	13.4
300~999人	13.6	9.4	17.0
100~299人	16.0	12.0	20.6
30~99人	19.4	11.8	17.2

## 第2 - (2) - 18図 新規高卒採用を増加させる理由（事業所規模別）

90年代後半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	21.2	5.4	5.8	4.6	48.2	29.8	5.2	-	2.6
300~999人	19.4	6.0	2.4	12.6	40.8	25.2	14.8	-	4.4
100~299人	14.0	3.2	3.8	5.6	39.6	24.8	20.8	-	8.2
30~99人	14.4	4.4	5.0	8.2	36.0	21.2	25.6	-	12.4

2000年代前半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	16.2	1.2	3.6	4.6	52.2	30.2	4.4	-	1.0
300~999人	20.2	4.8	1.8	2.6	48.6	23.0	13.6	-	4.0
100~299人	12.0	4.8	3.4	11.6	41.8	31.0	13.0	-	2.8
30~99人	12.0	6.2	6.6	10.4	36.6	14.4	19.2	-	7.0

2000年代後半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	29.8	5.0	2.2	7.0	40.0	31.4	5.6	26.0	4.3
300~999人	17.0	2.7	3.4	3.6	43.4	25.8	15.2	30.0	3.7
100~299人	13.6	2.0	3.8	5.8	37.4	23.6	21.2	38.5	4.7
30~99人	13.2	2.3	3.2	7.6	36.0	24.0	26.2	35.0	2.7

## 第2 - (2) - 19図 高校生の進路選択に関する気がかり

(単位 %)

性別	学力が足りないかもしれない	自分に合っているものがない	やりたいことがみつからない、わからない	社会に出て行く能力があるか自信がない	知りたい情報を集めたり選んでいく方法がわからない	自分で決断する自信がない	経済的な理由で希望がかなわないかもしれない	特になし
計	53.9	36.5	31.5	24.6	19.8	19.5	14.8	7.5
男性	50.8	32.7	32.7	22.0	18.9	17.0	11.7	8.8
女性	58.4	42.4	30.8	28.1	21.8	23.0	19.0	5.7

第2 - (2) - 20図 高校生の進路指導への要望

(単位 %)

項目	全体	進路が大学・ 短大への進学	進路が就職
もっと進路に関する情報提供をしてほしい	39.0	39.2	35.9
もっと生徒のことを理解して欲しい	30.7	27.7	34.9
進学や就職に関してもっと具体的に指導してほしい	28.5	28.7	28.9
もっと職業に関する知識を指導してほしい	24.5	22.8	28.9
もっと適性や可能性を気づかせてくれる指導をしてほしい	23.2	23.6	24.5
もっと生徒の意思を尊重してほしい	23.1	19.9	27.5
個別の学校の情報をもっと教えてほしい	20.3	23.7	11.4
職場見学・インターンシップなど実際の仕事を知る機会をもっと設けてほしい	19.9	19.5	21.3
もっと親身になって相談してほしい	19.2	17.9	20.9
もっと世の中・社会の動向を把握したうえで指導して欲しい	19.0	18.1	20.7
進路について考えさせる体験・行動の機会をもっと設けてほしい	16.7	15.9	17.3
もっと進路相談の機会を設けてほしい	16.2	17.4	12.7
身近な先輩の経験を聞く機会をもっと設けてほしい	11.4	9.7	12.9
とくに要望はない	15.4	16.4	14.5

第2 - (2) - 21図 初職における正規比率 (学歴別)

高卒 (単位 %)

性別	1963~67年 生まれ	1968~72年 生まれ	1973~77年 生まれ	1978~82年 生まれ	1983~87年 生まれ	1988~89年 生まれ
男性	83.7	83.1	79.8	69.4	60.6	57.6
女性	71.3	72.0	67.4	53.5	45.9	48.4

大卒 (単位 %)

性別	1963~67年 生まれ	1968~72年 生まれ	1973~77年 生まれ	1978~82年 生まれ	1983~87年 生まれ
男性	92.4	90.9	85.8	78.9	76.3
女性	76.6	79.2	75.3	71.2	72.0

第2 - (2) - 22図 大学卒業後の進路

(単位 ■■■)

年	計	就職者	進学者	臨床研修医	専修学校・外国の学校等入学者	一時的な仕事に就いた者	その他	死亡・不詳
1955	9.5	7.0	0.7	0.2			0.7	1.0
56	10.8	7.8	0.7	0.3			1.0	1.0
57	11.4	8.7	0.6	0.3			1.0	0.8
58	11.6	9.0	0.6	0.3			0.9	0.9
59	11.8	9.3	0.6	0.3			0.9	0.8
60	12.0	10.0	0.5	0.3			0.6	0.6
61	12.2	10.4	0.4	0.3			0.5	0.5
62	12.8	11.1	0.4	0.3			0.5	0.5
63	13.8	11.9	0.6	0.3			0.5	0.6
64	14.9	12.8	0.6	0.3			0.6	0.6
65	16.2	13.5	0.8	0.3			0.7	0.9
66	17.8	14.2	1.1	0.3			1.3	1.0
67	18.7	15.1	1.1	0.3			1.0	1.3
68	19.5	15.9	1.0	0.3			1.2	1.1
69	21.8	17.2	1.2	0.1			1.7	1.5
70	24.1	18.8	1.3	0.2			2.0	1.9
71	27.3	21.5	1.2	0.2			2.2	2.2
72	29.3	22.2	1.4	0.3			2.7	2.7
73	29.7	22.4	1.4	0.3			2.6	3.1
74	30.0	23.1	1.4	0.3			2.3	3.0
75	31.3	23.3	1.5	0.3			3.1	3.2
76	32.6	23.0	1.7	0.3			3.8	3.8
77	34.0	24.4	1.6	0.4			3.8	3.8
78	35.7	25.7	1.6	0.4			4.1	3.9
79	37.5	27.6	1.6	0.5			4.0	3.7
80	37.9	28.5	1.7	0.5			3.6	3.5
81	38.6	29.4	1.8	0.6			3.7	3.2
82	38.2	29.3	1.9	0.6			3.6	2.9
83	36.9	28.2	2.0	0.6			3.6	2.5
84	37.2	28.5	2.1	0.7			3.4	2.5
85	37.3	28.8	2.2	0.7			3.3	2.3
86	37.6	29.2	2.3	0.7			3.4	2.1
87	38.3	29.5	2.5	0.7			3.5	2.1
88	38.3	29.8	2.5	0.7		0.5	3.1	1.7
89	37.7	30.0	2.5	0.7		0.4	2.3	1.7
90	40.0	32.4	2.7	0.7		0.4	2.2	1.6
91	42.8	34.8	3.0	0.7		0.3	2.2	1.7
92	43.8	35.0	3.3	0.7		0.4	2.5	1.8
93	44.6	34.0	3.8	0.7		0.5	3.2	2.4
94	46.2	32.5	4.4	0.7		0.8	5.2	2.6
95	49.3	33.1	4.6	0.7		0.9	6.8	3.2
96	51.3	33.8	4.8	0.7		1.1	8.0	2.9
97	52.5	34.9	4.8	0.7		1.1	8.0	3.0
98	53.0	34.8	5.0	0.7		1.2	8.2	3.2
99	53.2	32.0	5.4	0.6		1.6	10.6	3.0
2000	53.9	30.1	5.8	0.6		2.3	12.1	3.1
01	54.6	31.2	5.9	0.7		2.2	11.6	3.0
02	54.8	31.1	6.0	0.7		2.3	11.9	2.7
03	54.5	30.0	6.2	0.8		2.5	12.3	2.7
04	54.9	30.6	6.5	0.8	1.2	2.5	11.0	2.3
05	55.1	32.9	6.6	0.8	1.2	2.0	9.8	1.8
06	55.8	35.6	6.7	0.9	1.2	1.7	8.2	1.5
07	55.9	37.8	6.7	0.9	1.0	1.3	6.9	1.3
08	55.6	38.8	6.7	0.9	0.9	1.1	6.0	1.1
09	56.0	38.2	6.8	0.9	1.0	1.3	6.8	0.9
10	54.1	32.9	7.3	0.9	1.4	1.9	8.7	1.1

第2 - (2) - 23図 卒業者のうち就職も進学もしない者の割合  
(単位 %) )

年	計	一時的な仕事 に就いた者	専修学校・外 国の学校等入 学者	左記以外の者	死亡・不詳
1955	17.7			7.4	10.3
56	18.4			9.2	9.2
57	15.7			8.4	7.3
58	15.5			7.9	7.6
59	14.1			7.5	6.6
60	10.5			5.4	5.1
61	8.5			4.2	4.3
62	7.7			3.9	3.7
63	7.7			3.7	4.0
64	8.2			4.1	4.2
65	9.9			4.4	5.5
66	12.5			7.0	5.5
67	12.2			5.6	6.7
68	11.6			5.9	5.7
69	15.0			8.0	7.0
70	16.1			8.2	7.9
71	16.0			8.0	7.9
72	18.6			9.3	9.3
73	19.0			8.6	10.4
74	17.7			7.6	10.1
75	20.0			9.8	10.1
76	23.4			11.6	11.8
77	22.1			11.1	11.1
78	22.3			11.4	10.9
79	20.8			10.8	10.0
80	18.9			9.6	9.2
81	17.8			9.5	8.3
82	16.8			9.4	7.5
83	16.7			9.8	6.9
84	15.8			9.2	6.6
85	15.0			9.0	6.0
86	14.5			9.0	5.5
87	14.6			9.1	5.5
88	13.8	1.2		8.2	4.5
89	11.8	1.0		6.2	4.5
90	10.4	0.9		5.6	3.9
91	10.0	0.8		5.2	4.0
92	10.8	0.9		5.7	4.2
93	13.7	1.2		7.1	5.3
94	18.5	1.7		11.3	5.5
95	22.1	1.9		13.8	6.5
96	23.4	2.1		15.7	5.7
97	23.0	2.0		15.2	5.7
98	23.7	2.3		15.4	6.1
99	28.5	3.0		19.9	5.6
2000	32.4	4.2		22.5	5.7
01	30.8	3.9		21.3	5.5
02	31.0	4.2		21.7	5.0
03	32.0	4.6		22.5	4.9
04	31.0	4.5	2.3	20.0	4.1
05	26.9	3.5	2.2	17.8	3.3
06	22.5	3.0	2.2	14.7	2.7
07	18.8	2.4	1.8	12.4	2.2
08	16.4	2.1	1.6	10.8	1.9
09	17.8	2.3	1.8	12.1	1.6
10	24.2	3.6	2.5	16.1	2.0

本文図表基礎資料

第2 - (2) - 24図 最低修業年限で卒業した割合の推移  
(単位 %) )

卒業年	割合
1980	76.1
81	76.9
82	76.8
83	77.0
84	77.4
85	77.3
86	77.5
87	78.0
88	78.9
89	78.6
90	79.3
91	80.4
92	80.7
93	81.2
94	81.5
95	82.2
96	82.3
97	82.1
98	81.9
99	80.9
2000	80.1
01	79.0
02	79.0
03	78.7
04	78.2
05	78.0
06	78.7
07	79.7
08	80.3
09	80.5
10	76.7

第2 - (2) - 25図 都道府県別大学学校数の変化  
(単位 校)

	増減数	1989年	2010年
北海道	13	23	36
青森	4	6	10
岩手	1	4	5
宮城	5	9	14
秋田	4	2	6
山形	4	1	5
福島	3	5	8
茨城	3	6	9
栃木	4	5	9
群馬	9	5	14
埼玉	16	14	30
千葉	12	16	28
東京	33	105	138
神奈川	8	20	28
新潟	12	6	18
富山	3	2	5
石川	5	7	12
福井	1	3	4
山梨	3	4	7
長野	5	3	8
岐阜	5	7	12
静岡	7	7	14
愛知	19	32	51
三重	4	4	8
滋賀	6	2	8
京都	7	24	31
大阪	20	35	55
兵庫	14	28	42
奈良	3	7	10
和歌山	0	3	3
鳥取	1	1	2
島根	0	2	2
岡山	9	8	17
広島	11	11	22
山口	4	6	10
徳島	0	4	4
香川	1	3	4
愛媛	2	3	5
高知	0	3	3
福岡	10	24	34
佐賀	-1	3	2
長崎	6	4	10
熊本	4	6	10
大分	1	4	5
宮崎	3	4	7
鹿児島	1	5	6
沖縄	3	4	7



第2 - (2) - 26図 大学入学に伴う地域間人口移動  
(単位 %、万人)

年	進学者に占める地方圏出身の進学者の割合	大学入学による大都市圏の人口純増分
1980	64.3	10.5
81	63.3	9.9
82	63.5	10.0
83	63.8	10.3
84	62.8	9.3
85	62.9	9.1
86	63.4	9.1
87	63.6	9.3
88	63.3	9.0
89	63.7	8.7
90	64.1	9.0
91	64.6	9.2
92	64.6	9.0
93	65.3	9.4
94	66.2	9.6
95	66.5	9.5
96	66.8	9.9
97	67.0	9.9
98	67.2	10.0
99	67.3	10.1
2000	67.1	10.5
01	67.6	10.6
02	67.8	10.7
03	67.8	10.4
04	67.6	10.1
05	67.5	10.6
06	67.2	10.7
07	65.9	11.3
08	67.2	11.4
09	67.0	11.2
10	66.7	11.4

第2 - (2) - 27図 大都市圏に魅力を感じる点について

(単位 %)

年齢階級	交通機関が便利である	物や店が豊富である	芸術・文化に触れる機会が多い	様々な情報に触れる機会が多い	活気がある	医療や福祉が充実している	希望する仕事につけるチャンスが多い	国際性が豊かである	教育の場に恵まれている
総数	63.4	57.3	38.7	36.2	31.3	27.6	23.9	21.7	20.5
20～29歳	65.3	80.0	26.8	47.6	34.1	16.2	28.5	17.9	10.6

第2 - (2) - 28図 地域別一時的な仕事に就いた者の割合  
(単位 %) )

年	大都市	地方圏
1988	1.0	1.5
89	0.9	1.3
90	0.8	1.1
91	0.8	0.9
92	0.7	1.1
93	1.2	1.3
94	1.6	1.8
95	1.9	1.8
96	2.3	1.8
97	2.2	1.9
98	2.4	2.1
99	3.2	2.8
2000	5.0	3.3
01	4.5	3.3
02	5.0	3.4
03	5.3	3.8
04	5.4	3.5
05	4.2	2.8
06	3.5	2.4
07	2.8	1.9
08	2.4	1.7
09	2.7	1.9
10	4.3	2.8

第2 - (2) - 29図 関係学科別入学者の状況

関係学科別入学者数の推移

(単位 万人)

年	計	人文科学	社会科学	理学	工学	農学	保健	家政	教育	芸術	その他
1970	33.3	4.0	14.0	1.0	7.0	1.2	0.7	0.6	2.3	0.7	1.7
75	42.4	5.4	18.1	1.2	8.3	1.5	2.0	0.8	3.2	1.0	1.1
80	41.2	5.6	16.6	1.3	7.9	1.4	2.2	0.8	3.2	1.1	1.1
85	41.2	6.0	16.0	1.4	8.0	1.4	2.2	0.8	3.3	1.1	0.9
90	49.2	7.6	19.7	1.7	9.5	1.7	2.2	0.9	3.5	1.2	1.3
95	56.9	9.1	23.0	2.0	11.1	1.7	2.6	1.0	3.5	1.5	1.3
2000	60.0	9.8	24.1	2.1	10.8	1.6	3.2	1.1	3.2	1.7	2.3
05	60.4	9.6	22.3	2.0	10.0	1.7	4.5	1.6	3.5	1.8	3.3
10	61.9	9.3	21.4	1.9	9.2	1.8	5.8	1.8	4.3	1.8	4.6

関係学科別入学者比率の推移

(単位 %)

年	計	人文科学	社会科学	理学	工学	農学	保健	家政	教育	芸術	その他
1970	100.0	11.9	42.1	3.2	20.9	3.6	2.1	1.8	7.0	2.2	5.2
75	100.0	12.8	42.6	2.8	19.5	3.5	4.6	1.9	7.5	2.3	2.5
80	100.0	13.6	40.4	3.1	19.2	3.5	5.2	1.9	7.8	2.6	2.6
85	100.0	14.5	38.9	3.3	19.5	3.5	5.4	1.9	8.1	2.6	2.3
90	100.0	15.5	39.9	3.4	19.4	3.4	4.4	1.9	7.1	2.5	2.6
95	100.0	16.1	40.4	3.5	19.6	3.0	4.5	1.8	6.2	2.7	2.4
2000	100.0	16.4	40.2	3.5	17.9	2.7	5.3	1.9	5.4	2.9	3.8
05	100.0	15.9	36.9	3.3	16.6	2.8	7.5	2.7	5.7	3.0	5.5
10	100.0	15.0	34.6	3.0	14.9	2.9	9.4	2.9	7.0	2.9	7.4

第2 - (2) - 30図 就職も進学もしない者の割合 (大学学科別)

(単位 %) )

年	計	人文科学	社会科学	理学	工学	保健	教育	農学	家政	芸術	その他
1970	16.1	38.5	12.5	11.3	3.5	21.1	15.1	10.2	43.7	49.4	26.7
75	20.0	38.3	18.8	16.0	7.0	22.7	18.9	18.8	35.9	44.7	21.8
80	18.9	34.4	17.7	17.5	5.7	17.8	24.8	12.3	30.0	37.5	20.1
85	15.0	24.5	13.9	11.7	3.2	14.7	26.7	11.1	19.9	33.9	15.0
90	10.4	16.0	10.6	6.3	2.1	12.7	17.1	5.9	10.4	24.5	8.5
91	10.0	15.5	10.5	6.3	2.0	13.7	14.3	6.8	8.9	23.6	11.3
92	10.8	16.4	11.2	6.3	2.3	13.9	16.3	7.0	10.4	27.6	10.5
93	13.7	21.1	14.1	8.4	3.2	14.2	20.0	9.2	14.6	33.8	14.5
94	18.5	29.0	19.2	11.5	5.0	16.6	26.9	12.6	21.5	40.2	21.9
95	22.1	33.8	23.2	14.9	7.1	18.1	31.8	15.4	24.6	43.8	25.3
96	23.4	34.2	25.0	15.3	7.8	18.0	33.5	16.7	24.9	45.8	28.4
97	23.0	32.4	24.5	15.5	7.6	19.2	35.0	17.7	22.4	43.7	28.7
98	23.7	33.4	25.2	14.6	8.2	18.7	37.3	17.7	23.7	45.8	27.5
99	28.5	38.6	30.9	16.9	12.5	20.0	40.2	20.9	29.5	53.2	32.7
2000	32.4	42.8	36.0	20.2	16.0	20.8	40.6	22.5	31.0	55.8	35.5
01	30.8	40.8	35.3	18.3	14.5	16.5	37.3	19.7	27.7	52.2	35.2
02	31.0	40.4	35.8	18.8	15.4	16.1	35.6	20.2	27.7	54.9	34.9
03	32.0	41.7	37.2	20.0	17.5	11.7	36.5	22.2	27.6	55.0	35.8
04	31.0	41.0	35.9	19.9	15.5	12.4	34.1	20.4	27.2	55.2	35.0
05	26.9	35.6	31.1	17.0	12.6	11.0	31.2	17.7	22.2	51.0	31.2
06	22.5	30.2	25.8	14.1	9.5	10.2	27.2	14.4	18.5	47.1	27.0
07	18.8	24.9	21.5	11.9	7.7	9.7	22.8	12.0	14.9	42.2	20.9
08	16.4	21.7	18.5	10.2	6.3	9.5	19.8	10.0	13.9	41.1	18.4
09	17.8	23.6	20.1	11.2	7.7	10.0	19.6	10.9	16.1	44.5	20.2
10	24.2	32.7	27.4	15.3	12.8	11.5	21.9	15.0	23.1	51.1	28.1

第2 - (2) - 31図 大学学科間での就職動向と入職動向の違い

年	指標
1970	8.7
75	7.7
80	7.7
85	6.6
90	4.7
95	6.3
2000	6.4
05	6.7
10	8.6

第2 - (2) - 32図 大学院修士課程の卒業者の進路

(単位 万人)

年	計	進学者	就職者	専修学校・外国の学校等入学者	一時的な仕事に就いた者	その他	死亡・不詳
1990	2.6	0.4	1.9			0.2	0.1
91	2.7	0.4	1.9			0.2	0.1
92	2.9	0.5	2.1			0.2	0.2
93	3.3	0.6	2.3			0.3	0.2
94	3.7	0.6	2.5			0.3	0.2
95	4.2	0.7	2.8			0.4	0.2
96	4.8	0.8	3.2			0.5	0.3
97	5.0	0.8	3.4			0.6	0.2
98	5.3	0.8	3.6			0.6	0.3
99	5.3	0.8	3.4			0.8	0.3
2000	5.6	0.9	3.5			0.9	0.3
01	6.1	0.9	3.9			0.9	0.3
02	6.5	0.9	4.3			1.0	0.3
03	6.7	1.0	4.3			1.1	0.3
04	6.9	1.0	4.5	0.0	0.1	1.0	0.3
05	7.1	0.9	4.8	0.0	0.1	1.0	0.3
06	7.3	0.9	5.1	0.0	0.1	0.9	0.3
07	7.4	0.8	5.3	0.0	0.1	0.8	0.2
08	7.4	0.8	5.5	0.0	0.1	0.7	0.2
09	7.4	0.8	5.5	0.0	0.1	0.7	0.2
10	7.3	0.9	5.2	0.1	0.1	0.9	0.2

第2 - (2) - 33図 就職も進学もしていない者の割合の大学院修士課程と学部間の比較

(単位 %)

年	計	人文科学	社会科学	理学	工学	農学	保健	家政	教育	芸術	その他
95	-6.2	8.1	11.9	-3.9	-2.6	-1.6	-8.6	8.3	3.2	18.2	-4.6
2000	-11.7	1.2	4.6	-6.1	-8.6	-5.5	-8.8	10.5	-0.6	7.7	-12.9
05	-7.4	9.4	7.4	-5.6	-5.9	-3.3	1.4	10.4	2.6	13.2	-6.7
10	-6.9	4.7	9.8	-4.1	-6.0	-3.3	-3.0	2.4	4.8	12.8	-5.4

第2 - (2) - 34図 新規大卒採用を増加させる事業所割合

大卒文系

(単位 %)

大卒理系

(単位 %)

事業所規模	90年代後半	2000年代前半	2000年代後半
1000人以上	10.4	12.6	13.2
300~999人	12.2	13.8	17.8
100~299人	14.8	12.8	16
30~99人	12.4	9.2	10.2

事業所規模	90年代後半	2000年代前半	2000年代後半
1000人以上	11.6	13.8	14.2
300~999人	15.6	15.2	19.2
100~299人	19.6	15.4	21.8
30~99人	16.8	11.6	14.2

第2 - (2) - 35図 新規学卒採用を増加させる理由（文系）

90年代後半

（単位 %）

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	22.4	7.2	7.2	37.0	35.2	8.2	8.8		0.2
300～999人	22.6	6.2	6.0	45.6	26.0	7.8	12.8		0.6
100～299人	9.2	5.6	8.2	52.6	20.4	12.0	17.0		1.0
30～99人	13.0	5.2	7.6	59.2	18.4	6.0	10.8		5.6

2000年代前半

（単位 %）

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	19.8	4.6	7.0	29.8	35.0	11.0	8.0		0.6
300～999人	14.8	5.2	4.4	38.8	27.4	13.8	11.2		1.0
100～299人	16.6	4.6	5.2	56.6	19.8	8.4	13.8		0.0
30～99人	15.8	4.8	5.6	37.4	20.2	12.4	18.8		0.6

2000年代後半

（単位 %）

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	32.2	5.3	3.8	24.8	28.0	13.4	8.2	41.0	5.0
300～999人	18.8	3.0	2.4	26.8	25.4	17.0	24.0	25.5	2.0
100～299人	15.8	2.7	9.6	30.2	27.8	12.2	17.8	26.5	1.7
30～99人	23.6	2.3	0.6	39.0	21.8	12.4	21.4	29.0	2.3

第2 - (2) - 36図 新規学卒採用を増加させる理由（理系）

90年代後半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	16.4	11.6	58.8	8.8	25.8	5.6	4.4		0.4
300~999人	17.2	4.8	59.6	13.6	18.0	4.8	9.8		0.8
100~299人	6.2	6.0	62.0	11.0	13.4	4.0	20.0		0.6
30~99人	12.6	4.2	50.4	11.2	12.0	2.8	23.0		2.8

2000年代前半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	19.6	10.0	48.0	7.8	32.0	7.6	5.4		0.4
300~999人	16.2	10.4	51.0	10.0	21.2	7.6	6.4		0.0
100~299人	15.6	6.6	42.2	19.2	16.2	8.8	11.8		0.0
30~99人	11.0	8.4	43.8	9.4	19.2	5.2	19.8		1.2

2000年代後半

(単位 %)

事業所規模	経営状態の好転・既存事業の拡大	新規事業への進出	技術革新への対応・研究開発体制の充実	販売・営業部門の増強	年齢等人員構成の適正化	退職者の増加による補充	前年は新規学卒者の確保が十分でなかった	長期的に育成することが必要な基幹的業務を担う者の確保	労働時間短縮への対応
1000人以上	33.0	8.3	28.8	12.6	24.0	11.8	8.2	33.5	5.3
300~999人	21.2	3.7	33.0	9.6	18.0	12.8	22.8	28.0	2.0
100~299人	15.2	4.7	30.6	10.6	22.6	8.4	24.4	27.5	0.7
30~99人	19.2	5.0	28.4	16.2	18.0	7.8	19.2	41.0	1.3

第2 - (2) - 37図 大学キャリアセンター（就職部）担当者の感じる未就職卒業者の特徴

(単位 %)

項目	D.I.(多い-多くない)	多い	多くない
自分の意見や考えを上手く表現できない	72.5	80.7	-8.2
自信がない	63.8	73.2	-9.4
就職活動をスタートするのが遅い	63.3	75.4	-12.1
何をしたらいいか分からない	62.3	75.4	-13.1
教員や職員にほとんど相談しない	56.9	72.3	-15.4
エントリーシートが書けない	50.0	66.6	-16.6
こだわりが強い	41.0	61.9	-20.9
友達が少ない	29.5	45.9	-16.4
親から自立していない	28.8	47.2	-18.4
生活習慣が身につけていない	21.8	43.8	-22.0
社会人としてのマナーに欠ける	15.7	47.3	-31.6
アルバイトに打ち込む	-10.6	28.7	-39.3
まじめに授業に出席する	-14.8	21.3	-36.1
ゼミに所属していない	-43.7	14.5	-58.2
成績がよい	-51.7	5.5	-57.2
サークルなどの課外活動に打ち込む	-57.9	7.2	-65.1

## 第2 - (3) - 2図 世代別・就業者構成 (男女計、産業別)

1958～62年生まれ

(単位 %)

産業	1982年 (20-24歳)	1987年 (25-29歳)	1992年 (30-34歳)	1997年 (35-39歳)	2002年 (40-44歳)	2007年 (45-49歳)
産業計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
農林漁業	2.1	2.4	2.7	2.4	2.3	2.2
鉱業、建設業	7.6	8.3	9.2	9.6	8.7	7.8
製造業	22.6	22.5	22.4	21.6	19.6	18.0
電気・ガス・熱供給・水道業	0.7	0.8	0.9	0.6	0.7	0.7
運輸・通信業	5.6	6.0	6.2	6.5	8.2	8.4
卸売、小売業 (、飲食店)	26.1	22.4	21.2	21.1	22.0	21.1
金融・保険業、不動産業	6.5	5.5	4.7	4.5	4.5	4.8
サービス業	25.2	27.8	27.7	28.7	28.1	29.8
公務	3.3	4.2	4.3	4.1	4.3	4.2
その他	0.4	0.2	0.5	0.8	1.5	3.0

1978～82年生まれ

(単位 %)

産業	2002年 (20-24歳)	2007年 (25-29歳)
産業計	100.0	100.0
農林漁業	0.9	1.1
鉱業、建設業	6.9	6.9
製造業	15.6	17.8
電気・ガス・熱供給・水道業	0.4	0.6
運輸・通信業	7.4	9.9
卸売、小売業 (、飲食店)	31.8	21.3
金融・保険業、不動産業	3.2	3.7
サービス業	29.6	31.0
公務	1.7	3.3
その他	2.4	4.5

1963～67年生まれ

(単位 %)

産業	1987年 (20-24歳)	1992年 (25-29歳)	1997年 (30-34歳)	2002年 (35-39歳)	2007年 (40-44歳)
産業計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
農林漁業	1.3	1.3	1.5	1.6	1.6
鉱業、建設業	6.6	8.0	9.3	8.6	7.9
製造業	25.2	23.5	23.4	21.1	19.8
電気・ガス・熱供給・水道業	0.7	0.9	0.8	0.7	0.7
運輸・通信業	5.2	6.3	6.9	9.7	9.6
卸売、小売業 (、飲食店)	25.4	21.1	20.4	21.4	20.5
金融・保険業、不動産業	6.0	5.7	4.7	4.5	4.6
サービス業	26.9	28.9	28.2	26.6	27.9
公務	2.6	3.5	3.9	4.0	4.0
その他	0.3	0.8	0.9	1.8	3.3

1983～87年生まれ

(単位 %)

産業	2007年 (20-24歳)
産業計	100.0
農林漁業	0.9
鉱業、建設業	5.0
製造業	15.0
電気・ガス・熱供給・水道業	0.4
運輸・通信業	7.3
卸売、小売業 (、飲食店)	31.5
金融・保険業、不動産業	3.1
サービス業	30.5
公務	1.9
その他	4.4

1968～72年生まれ

(単位 %)

産業	1992年 (20-24歳)	1997年 (25-29歳)	2002年 (30-34歳)	2007年 (35-39歳)
産業計	100.0	100.0	100.0	100.0
農林漁業	0.7	0.9	1.2	1.3
鉱業、建設業	7.5	9.5	9.7	8.8
製造業	22.4	22.0	20.4	19.9
電気・ガス・熱供給・水道業	0.7	0.8	0.8	0.7
運輸・通信業	5.8	6.7	10.3	10.3
卸売、小売業 (、飲食店)	25.9	21.5	21.0	20.7
金融・保険業、不動産業	5.6	5.1	4.3	4.3
サービス業	27.9	28.9	26.2	26.4
公務	2.4	3.7	4.0	4.0
その他	1.1	1.0	2.1	3.6

1973～77年生まれ

(単位 %)

産業	1997年 (20-24歳)	2002年 (25-29歳)	2007年 (30-34歳)
産業計	100.0	100.0	100.0
農林漁業	0.7	0.8	1.1
鉱業、建設業	9.3	9.2	8.8
製造業	19.1	18.3	18.6
電気・ガス・熱供給・水道業	0.6	0.7	0.8
運輸・通信業	5.5	9.9	10.0
卸売、小売業 (、飲食店)	28.1	22.6	20.9
金融・保険業、不動産業	4.1	4.0	3.7
サービス業	29.2	28.9	28.3
公務	2.2	3.6	4.1
その他	1.2	2.1	3.8

第2 - (3) - 3図 世代別にみた産業別就業者構成の変化の大きさ

コホート	20歳台前半→後半	20歳台後半→30歳台前半	30歳台前半→後半	30歳台後半→40歳台前半	40歳台前半→40歳台後半
1958～62年生まれ	9.80	3.82	3.67	6.66	5.68
1963～67年生まれ	11.93	5.17	8.73	4.59	
1968～72年生まれ	10.79	10.02	2.30		
1973～77年生まれ	12.78	4.15			
1978～82年生まれ	18.99				

第2 - (3) - 4図 年齢階級別非正規雇用割合の推移

(単位 %) )

年	年齢計	15～24歳 (在学中を除く)	25～34歳	35～44歳	45～54歳	55～64歳
1985	16.2	6.7	9.8	17.6	17.2	25.1
86	16.5	7.0	10.1	17.6	17.5	24.8
87	17.4	8.0	10.2	19.3	18.0	25.8
88	18.3	8.2	10.7	19.3	19.3	27.3
89	19.1	10.3	10.7	19.6	20.4	27.7
90	20.2	9.4	11.7	20.9	20.8	29.6
91	19.8	9.5	10.9	20.2	20.8	28.1
92	20.5	9.6	12.0	20.6	21.1	29.1
93	20.8	11.5	12.0	19.7	21.4	28.4
94	20.3	10.6	11.9	19.9	20.7	27.3
95	20.9	12.9	11.9	20.4	20.9	27.1
96	21.5	13.8	12.8	20.0	21.9	27.5
97	23.2	17.6	13.9	20.9	22.3	29.2
98	23.6	18.5	14.4	21.0	22.4	29.8
99	24.9	20.7	16.0	21.7	23.8	30.7
2000	26.0	23.2	15.8	23.1	24.6	32.6
01	27.2	24.7	18.2	23.1	25.5	33.4
02	29.4	29.7	20.5	24.7	27.8	37.5
03	30.4	32.1	21.5	25.4	28.8	38.3
04	31.4	33.3	23.3	26.4	29.0	39.8
05	32.6	34.2	24.3	26.6	30.0	40.8
06	33.0	33.1	25.2	27.4	30.3	40.8
07	33.5	31.2	25.8	27.2	30.6	40.9
08	34.1	32.0	25.6	27.9	30.5	43.0
09	33.7	30.0	25.7	27.0	30.6	42.8
10	34.4	30.4	25.9	27.4	30.7	44.2



## 第2 - (3) - 5図 世代別にみた非正規雇用割合

男性 (単位 %)

コーホート	20歳台前半	20歳台後半	30歳台前半	30歳台後半	40歳台前半	40歳台後半
1958～62年生まれ	11.2	4.9	3.0	3.2	5.7	8.0
1963～67年生まれ	14.8	5.0	4.2	6.1	7.6	
1968～72年生まれ	17.6	6.8	8.0	9.2		
1973～77年生まれ	22.8	13.1	11.3			
1978～82年生まれ	36.8	18.6				
1983～87年生まれ	40.5					

女性 (単位 %)

コーホート	20歳台前半	20歳台後半	30歳台前半	30歳台後半	40歳台前半	40歳台後半
1958～62年生まれ	11.8	23.2	36.4	48.6	58.6	59.9
1963～67年生まれ	15.5	23.3	38.5	53.8	59.3	
1968～72年生まれ	17.1	26.4	45.1	54.4		
1973～77年生まれ	28.0	36.8	47.3			
1978～82年生まれ	44.7	40.0				
1983～87年生まれ	46.0					

## 第2 - (3) - 6図 労働力率のコーホート変化

男性 (単位 %)

コーホート	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
1958～62年生まれ (1982年に20歳台前半)	18.3	70.2	95.9	98.0	98.0	97.4	96.9
1963～67年生まれ (1987年に20歳台前半)	18.1	71.3	96.4	97.8	97.3	97.1	
1968～72年生まれ (1992年に20歳台前半)	17.4	74.5	96.5	96.9	96.6		
1973～77年生まれ (1997年に20歳台前半)	19.4	75.0	94.6	96.9			
1978～82年生まれ (2002年に20歳台前半)	18.9	71.4	94.0				
1983～87年生まれ (2007年に20歳台前半)	17.8	70.0					

女性 (単位 %)

コーホート	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
1958～62年生まれ (1982年に20歳台前半)	19.8	71.1	56.9	52.7	62.3	70.5	75.6
1963～67年生まれ (1987年に20歳台前半)	17.2	73.6	64.0	56.2	61.8	72.0	
1968～72年生まれ (1992年に20歳台前半)	16.6	75.6	68.2	60.3	64.3		
1973～77年生まれ (1997年に20歳台前半)	17.6	73.4	71.8	64.0			
1978～82年生まれ (2002年に20歳台前半)	16.8	70.1	75.8				
1983～87年生まれ (2007年に20歳台前半)	16.7	69.5					

女性 (うち有配偶) (単位 %)

コーホート	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
1958～62年生まれ (1982年に20歳台前半)	42.3	39.3	44.9	57.5	67.5	73.7
1963～67年生まれ (1987年に20歳台前半)	38.1	41.7	45.2	55.5	67.7	
1968～72年生まれ (1992年に20歳台前半)	40.0	42.9	46.7	55.8		
1973～77年生まれ (1997年に20歳台前半)	42.9	45.5	49.7			
1978～82年生まれ (2002年に20歳台前半)	41.5	50.7				
1983～87年生まれ (2007年に20歳台前半)	42.9					

第2 - (3) - 7図 世代別にみた女性の労働力率変化の要因分解

1958～62年生まれ

(単位 %ポイント)

項目	20歳台前半→後半	20歳台後半→30歳台前半	30歳台前半→後半	30歳台後半→40歳台前半	40歳台前半→後半	
労働力率の変化	-13.7	-4.4	7.7	8.2	5.1	
寄与度	労働力率変化要因	5.1	3.2	10.8	7.8	4.7
	配偶関係比率変化要因	-18.9	-7.6	-3.1	0.4	0.4

1963～67年生まれ

(単位 %ポイント)

項目	20歳台前半→後半	20歳台後半→30歳台前半	30歳台前半→後半	30歳台後半→40歳台前半	
労働力率の変化	-9.5	-8.0	6.0	9.8	
寄与度	労働力率変化要因	8.8	1.2	7.6	9.6
	配偶関係比率変化要因	-18.3	-9.2	-1.6	0.2

1968～72年生まれ

(単位 %ポイント)

項目	20歳台前半→後半	20歳台後半→30歳台前半	30歳台前半→後半	
労働力率の変化	-7.1	-8.1	4.2	
寄与度	労働力率変化要因	9.2	1.0	6.4
	配偶関係比率変化要因	-16.3	-9.1	-2.2

1973～77年生まれ

(単位 %ポイント)

項目	20歳台前半→後半	20歳台後半→30歳台前半	
労働力率の変化	-1.8	-7.9	
寄与度	労働力率変化要因	10.6	1.3
	配偶関係比率変化要因	-12.4	-9.2

1978～82年生まれ

(単位 %ポイント)

項目	20歳台前半→後半	
労働力率の変化	5.1	
寄与度	労働力率変化要因	15.3
	配偶関係比率変化要因	-10.2

第2 - (3) - 8図 有業者の平日の生活時間の推移

男性

(単位 時間. 分)

項目	1976年	1986年	1996年	2006年
1次活動	10.30	10.02	10.01	9.55
2次活動のうち通勤・通学、仕事、学業	8.49	9.24	9.18	9.28
2次活動のうち家事、介護・看護、育児、買い物	0.07	0.09	0.14	0.20
3次活動	4.33	4.25	4.29	4.18

女性

(単位 時間. 分)

項目	1976年	1986年	1996年	2006年
1次活動	10.22	10.05	10.08	10.03
2次活動のうち通勤・通学、仕事、学業	6.49	6.59	6.49	6.43
2次活動のうち家事、介護・看護、育児、買い物	2.59	3.01	2.50	2.51
3次活動	3.49	3.55	4.14	4.23

## 第2 - (3) - 9図 有業者の平日の活動別生活時間

男性・20歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	8.15	8.36	8.26	8.20	7.58	8.06
睡眠	7.47	7.32	7.22	7.27	7.14	7.25
身の回りの用事	0.49	0.46	0.52	0.54	0.55	0.57
食事	1.39	1.21	1.20	1.21	1.20	1.21
通勤・通学	1.06	1.04	1.10	1.05	1.00	1.03
家事、介護・看護、育児、買い物	0.06	0.08	0.10	0.13	0.15	0.17
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.51	1.44	1.45	1.48	1.37	1.16
休養・くつろぎ	1.02	1.02	1.01	0.57	1.06	1.12
趣味・娯楽、スポーツ	0.27	0.28	0.34	0.36	0.47	0.53
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.24	0.32	0.33	0.28	0.30	0.22

男性・30歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	8.34	8.56	8.55	9.04	9.03	9.10
睡眠	7.50	7.36	7.26	7.18	7.14	7.13
身の回りの用事	0.46	0.46	0.52	0.55	0.58	1.01
食事	1.44	1.29	1.27	1.26	1.26	1.24
通勤・通学	1.04	1.01	1.03	1.04	1.07	1.06
家事、介護・看護、育児、買い物	0.06	0.09	0.11	0.15	0.18	0.23
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.44	1.43	1.43	1.45	1.32	1.21
休養・くつろぎ	1.02	0.59	1.00	0.52	0.59	1.04
趣味・娯楽、スポーツ	0.24	0.21	0.26	0.25	0.29	0.33
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.21	0.26	0.26	0.19	0.16	0.13

男性・40歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	8.27	8.47	8.47	8.50	8.49	9.23
睡眠	7.49	7.36	7.27	7.25	7.14	7.03
身の回りの用事	0.48	0.47	0.50	0.53	0.58	1.02
食事	1.48	1.32	1.31	1.32	1.31	1.28
通勤・通学	1.02	1.00	1.03	1.04	1.03	1.07
家事、介護・看護、育児、買い物	0.07	0.07	0.10	0.11	0.14	0.14
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.50	1.48	1.48	1.52	1.48	1.27
休養・くつろぎ	1.03	1.01	1.00	0.52	0.58	1.00
趣味・娯楽、スポーツ	0.23	0.22	0.26	0.23	0.26	0.24
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.21	0.27	0.28	0.22	0.19	0.15

女性・20歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	6.56	7.04	7.08	7.05	6.40	6.49
睡眠	7.36	7.26	7.20	7.21	7.22	7.24
身の回りの用事	1.10	1.17	1.24	1.27	1.27	1.30
食事	1.41	1.26	1.25	1.27	1.28	1.28
通勤・通学	1.02	1.04	1.10	1.04	0.58	1.02
家事、介護・看護、育児、買い物	1.51	1.35	1.12	1.04	1.13	1.07
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.37	1.33	1.34	1.40	1.34	1.19
休養・くつろぎ	1.00	0.59	1.02	0.59	1.07	1.14
趣味・娯楽、スポーツ	0.21	0.25	0.26	0.25	0.30	0.34
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.15	0.27	0.34	0.33	0.33	0.28

女性・30歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	6.11	6.00	5.54	5.54	5.56	6.13
睡眠	7.25	7.15	7.07	7.07	7.04	7.03
身の回りの用事	1.01	1.07	1.11	1.17	1.24	1.29
食事	1.48	1.34	1.30	1.31	1.30	1.29
通勤・通学	0.31	0.33	0.37	0.41	0.45	0.48
家事、介護・看護、育児、買い物	3.43	3.54	3.17	3.33	3.12	3.02
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.33	1.32	1.31	1.37	1.33	1.22
休養・くつろぎ	0.58	0.57	1.01	0.55	1.00	1.05
趣味・娯楽、スポーツ	0.14	0.17	0.19	0.17	0.24	0.26
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.13	0.15	0.18	0.18	0.20	0.15

女性・40歳台

(単位 時間. 分)

活動	1981年	1986年	1991年	1996年	2001年	2006年
仕事	6.39	6.28	6.11	5.60	5.43	5.59
睡眠	7.18	7.03	6.57	6.53	6.45	6.38
身の回りの用事	0.59	1.05	1.10	1.16	1.17	1.20
食事	1.48	1.35	1.34	1.36	1.32	1.31
通勤・通学	0.32	0.31	0.34	0.34	0.36	0.39
家事、介護・看護、育児、買い物	3.30	3.40	3.47	3.45	3.46	3.45
テレビ・ラジオ・新聞・雑誌	1.36	1.37	1.38	1.46	1.47	1.40
休養・くつろぎ	0.57	0.58	1.02	0.54	1.02	1.04
趣味・娯楽、スポーツ	0.11	0.14	0.19	0.18	0.22	0.23
ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い	0.11	0.16	0.17	0.16	0.17	0.16

## 第2 - (3) - 10図 会社の選択理由

(単位 %)

年度	自分の能力・個性が 生かせるから	仕事がおもしろいから	技術が覚えられるから	会社の将来性を考えて
1971	19	16	7	27
72	20	13	10	24
73	21	13	11	24
74	24	15	9	23
75	22	13	10	24
76	25	12	11	23
77	23	13	10	20
78	24	12	9	23
79	28	12	10	21
80	27	13	9	19
81	28	7	9	20
82	29	7	11	20
83	30	7	8	23
84	30	7	9	22
85	29	8	13	19
86	31	8	12	20
87	30	8	11	21
88	30	7	11	24
89	29	9	10	21
90	27	8	11	21
91	26	8	12	19
92	29	9	11	15
93	27	9	10	18
94	27	9	8	17
95	26	12	10	18
96	28	14	8	16
97	27	14	12	14
98	29	12	12	13
99	27	13	13	15
2000	28	14	13	14
01	31	20	17	9
02	31	20	18	9
03	30	20	17	8
04	32	23	11	10
05	31	21	13	8
06	30	22	15	7
07	29	21	14	9
08	28	24	14	9
09	30	21	11	10
10	35	25	9	8

第2 - (3) - 11図 就職活動において利用した情報源

(単位 %)

年度	学校への 求人票	民間情報会社が 発行する就職情 報誌など	インターネットの 企業ホームページ	インターネットの 就職関連サイト	企業が用意した 採用案内 パンフレット	一般書籍 (会社四季報、 企業研究など)	会社説明会
2001	61	56	73	71	79	36	82
02	56	49	77	75	75	33	81
03	53	51	80	79	76	34	84
04	51	50	84	84	77	39	88
05	58	44	79	75	74	33	80
06	56	46	84	77	78	37	83
07	53	46	84	79	76	38	85
08	54	47	86	81	77	37	83
09	54	49	88	81	82	41	85
10	47	53	90	86	85	44	90

本文図表基礎資料

第2 - (3) - 12図 仕事と生活

(単位 %)

年度	仕事中心	仕事と生活の両立	生活中心
1971	15	70	15
72	14	69	16
73	13	69	18
74	11	71	18
75	11	72	17
76	12	75	12
77	11	74	15
78	10	75	15
79	10	74	16
80	10	72	18
81	9	76	15
82	9	75	16
83	9	76	14
84	9	76	15
85	8	76	16
86	7	79	14
87	7	77	16
88	7	76	17
89	6	74	20
90	4	74	22
91	5	72	23
92	5	73	21
93	5	76	19
94	5	77	18
95	6	78	16
96	7	77	16
97	7	75	18
98	7	76	16
99	7	75	18
2000	8	77	15
01	10	78	12
02	8	81	11
03	10	80	10
04	10	80	10
05	9	80	11
06	10	81	9
07	10	80	11
08	10	80	11
09	9	81	11
10	9	83	8

## 第2 - (3) - 13図 働く目的

(単位 %) )

年度	経済的に豊かな生活を 送りたい	楽しい生活をした い	自分の能力をためす 生き方をした い	社会のために 役に立ちたい
1971	18	34	31	4
72	19	28	34	5
73	22	31	31	5
74	20	31	33	5
75	21	32	32	4
76	21	28	37	5
77	22	31	32	5
78	23	30	33	5
79	23	29	33	6
80	24	32	30	5
81	26	28	30	6
82	27	29	30	5
83	28	29	29	5
84	28	29	30	5
85	27	31	28	5
86	29	30	28	5
87	27	31	27	6
88	29	32	26	4
89	26	35	25	5
90	29	34	25	4
91	26	32	26	4
92	25	29	28	4
93	25	30	28	5
94	27	28	26	7
95	27	29	28	6
96	24	30	29	5
97	25	29	30	5
98	26	28	28	6
99	27	28	28	5
2000	30	26	27	6
01	22	35	27	6
02	21	35	25	8
03	23	34	25	8
04	22	37	23	8
05	22	37	21	8
06	21	39	20	10
07	23	38	19	10
08	24	40	17	10
09	24	39	16	11
10	22	38	17	14

## 第2 - (3) - 14図 最近の学卒新入社員の特徴

(単位 %)

企業規模	職場でうまくコミュニケーションが図れない社員が増えている	チャレンジ精神のある社員が少なくなっている	自分で問題を解決しようとする意欲のある社員が少なくなっている	自分のやりたい仕事をしたいと考える社員が増えている	ITを使った情報収集能力の高い社員が増えている	物事を論理的に説明することのできない社員が増えている	業務に必要なスキルや知識を吸収することに意欲的である	仕事での失敗を引きずってしまっている社員が増えている	上司や先輩から注意された際素直に聞けない社員が増えている	自分を成長させたいという意欲が高い	人の役に立ちたいという意識が強い	ものごとの効率性を重視する	既存の概念にとらわれず新しい発想ができる
100人未満	42.2	39.7	36.2	30.5	26.3	23.2	13.0	17.7	22.3	11.5	9.9	8.6	2.9
100～300人未満	45.5	45.0	38.3	31.4	28.2	23.6	19.8	19.6	20.4	14.6	11.5	10.5	2.2
300人以上	49.4	43.9	37.5	38.9	34.0	22.0	27.8	25.9	20.6	28.2	18.6	14.1	2.2

## 第2 - (3) - 15図 世代ごとにみた入職初期の資質

自ら考え行動することができる⇔指示されたことだけをやっている

(単位 %)

世代	自ら考え行動することができる	どちらともいえない	指示されたことだけをやっている
40歳台以上	60.1	29.2	10.7
30歳台	33.9	48.1	18.0
20歳台	7.3	33.0	59.8

柔軟な発想で新しい考えを生み出すことができる⇔過去の例やこれまでのやり方にとらわれている

(単位 %)

世代	柔軟な発想で新しい考えを生み出すことができる	どちらともいえない	過去の例やこれまでのやり方にとらわれている
40歳台以上	24.1	39.6	36.3
30歳台	26.4	57.1	16.5
20歳台	21.9	57.2	20.9

失敗や困難があってもやり遂げようとする意思が強い⇔失敗したり困難な仕事に直面すると自信を失ってしまう

(単位 %)

世代	失敗や困難があってもやり遂げようとする意思が強い	どちらともいえない	失敗したり困難な仕事に直面すると自信を失ってしまう
40歳台以上	67.2	26.9	5.9
30歳台	38.6	47.9	13.4
20歳台	9.4	43.6	47.0

仕事におけるコミュニケーション能力にたけている⇔職場においてコミュニケーションをうまく図れない

(単位 %)

世代	仕事におけるコミュニケーション能力にたけている	どちらともいえない	職場においてコミュニケーションをうまく図れない
40歳台以上	60.2	34.2	5.6
30歳台	40.3	50.5	9.1
20歳台	13.7	46.6	39.7

チームの一員としての役割を果たすことができる⇔他の社員や部門を引っ張っていくリーダーシップがある

(単位 %)

世代	チームの一員としての役割を果たすことができる	どちらともいえない	他の社員や部門を引っ張っていくリーダーシップがある
40歳台以上	45.8	32.7	21.5
30歳台	40.4	48.9	10.6
20歳台	39.2	49.6	11.2

組織が求める役割を果たそうとする意識が強い⇔自分の取り組みたい仕事へのこだわりが強い

(単位 %)

世代	組織が求める役割を果たそうとする意識が強い	どちらともいえない	自分の取り組みたい仕事へのこだわりが強い
40歳台以上	61.2	28.1	10.8
30歳台	36.7	49.2	14.2
20歳台	18.4	47.6	34.0

会社内で業務に取り組む中で自らのキャリアが高まると考える⇔自らのキャリア形成や職業生活設計に関心が高い

(単位 %)

世代	会社内で業務に取り組む中で自らのキャリアが高まると考える	どちらともいえない	自らのキャリア形成や職業生活設計に関心が高い
40歳台以上	50.9	42.1	7.0
30歳台	27.5	57.7	14.8
20歳台	15.5	52.8	31.6

第2 - (3) - 16図 職場内での世代間コミュニケーションの現状

(単位 %)

項目	世代間コミュニケーションは円滑である	どちらかといえば世代間コミュニケーションは円滑である	どちらともいえない	どちらかといえば世代間コミュニケーションは円滑でない	世代間コミュニケーションは円滑でない
企業割合	8.7	42.5	27.9	19.5	1.3

第2 - (3) - 17図 職場内での世代間コミュニケーションが円滑でない理由

(単位 %)

企業規模	飲み会など職場外でのコミュニケーションの機会が減ってきているから	世代ごとに意識や価値観が異なりコミュニケーションを図ることが難しいから	業務が多忙でコミュニケーションを図る時間の余裕がないから	業務が個別化しコミュニケーションを図る機会が少なくなっているから	メールなどに頼りすぎて対面のコミュニケーションが希薄になっているから	バブル崩壊後の採用抑制で中堅層が薄くなっているから	組織階層を減らし、中間管理職層が少なくなっているから	その他
100人未満	59.3	50.6	43.2	42.0	29.6	23.5	11.1	1.2
100~300人未満	56.9	52.2	42.5	42.8	38.1	22.8	14.7	3.4
300人以上	57.3	52.4	49.3	44.1	48.6	26.6	10.8	3.8

第2 - (3) - 18図 世代間コミュニケーション円滑化のため求められる取組

(単位 %)

企業規模	職場内や部門間で勉強会などの場を設け情報共有や意思疎通を図ること	朝礼や打合せなど、対面でのコミュニケーションの機会を増やすこと	若手と幹部をつなぐ中堅の役割を強化すること	職場において上司と定期的な面談の機会を設けること	親睦会など職場外でのコミュニケーションの機会を増やすこと	会社の経営理念や求める人材像を各職場に浸透させること	職場に貢献した社員を評価し、社員の意欲を向上させること	職場でのコミュニケーションのための時間を確保すること	所属する職場外に相談できる機会を設けること	その他
100人未満	39.3	44.6	36.0	26.7	35.3	27.4	21.6	22.1	10.6	1.1
100~300人未満	44.3	44.9	39.0	37.7	41.2	23.7	28.4	22.1	14.4	1.3
300人以上	47.4	44.5	39.3	42.4	35.1	28.9	24.7	24.1	16.0	1.8

第2 - (3) - 19図 望ましいキャリア形成

(単位 %)

年齢階級	一企業キャリア		複数企業キャリア		独立自営キャリア	
	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年
20 - 29歳	36.6	40.3	33.5	42.9	18.0	11.2
30 - 39歳	42.6	45.1	31.5	32.8	13.7	12.6
40 - 49歳	38.7	50.9	26.8	28.4	15.3	8.8
50 - 59歳	40.1	48.9	21.3	22.7	16.5	12.7
60 - 69歳	42.3	49.6	18.0	21.8	15.0	12.1
70歳以上	43.1	53.9	10.2	11.8	12.2	12.0

第2 - (3) - 20図 生活の充実感

(単位 %)

年齢階級	日頃、従事している仕事		日頃、従事している仕事(有職者のみ)		家庭生活		社会とつながりのある活動		趣味やレジャーなどの自由時間活動		生活全体について	
	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年
20 - 29歳	48.8	60.7	66.1	74.6	69.8	74.5	15.0	20.4	64.5	71.4	71.7	75.0
30 - 39歳	57.4	62.1	72.1	75.7	80.0	82.5	27.7	28.4	55.0	58.9	73.9	79.0
40 - 49歳	67.3	70.8	76.0	80.3	81.2	83.8	32.1	34.2	55.1	53.1	76.8	73.7
50 - 59歳	62.0	66.2	75.7	79.2	79.9	85.8	31.9	39.3	57.0	60.4	74.5	79.1
60 - 69歳	42.1	46.4	77.1	84.1	80.4	85.1	35.5	43.7	58.9	62.7	73.1	80.8
70歳以上	23.4	28.2	72.5	92.6	75.7	77.7	29.9	37.7	50.0	58.0	74.0	78.6



## 第2 - (3) - 21図 失業のイメージ

(単位 %)

年齢階級	経済的困難		社会的つながりの喪失		アイデンティティの喪失		キャリアのやり直し	
	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年
20 - 29歳	95.0	95.4	48.5	59.2	23.8	20.9	65.4	65.8
30 - 39歳	95.5	97.4	54.7	64.7	27.0	21.3	63.5	66.7
40 - 49歳	97.4	97.6	55.8	66.3	28.6	31.8	58.0	56.5
50 - 59歳	96.5	97.6	59.3	66.7	30.5	27.1	57.2	62.4
60 - 69歳	93.4	96.0	59.3	60.9	32.7	30.6	54.7	57.5
70歳以上	90.5	94.8	57.9	60.2	34.5	33.2	48.0	49.1

## 第2 - (3) - 22図 失業した場合の対応

(単位 %)

年齢階級	できるだけ早く仕事を見つけたい		賃金にこだわりたい		仕事内容にこだわりたい		訓練や資格の取得によって今までとは違う仕事につきたい	
	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年	1999年	2007年
20 - 29歳	91.4	94.9	65.9	81.1	84.8	88.8	47.1	40.8
30 - 39歳	93.5	92.2	65.3	75.3	83.8	89.7	41.7	35.9
40 - 49歳	90.1	91.5	59.1	72.1	73.9	85.9	41.6	33.2
50 - 59歳	82.9	85.3	44.9	54.9	64.3	77.3	34.3	34.2
60 - 69歳	75.4	79.4	40.1	49.0	57.5	70.6	26.3	26.2
70歳以上	63.8	73.6	42.4	49.5	46.4	57.0	20.7	20.0

## 第2 - (3) - 23図 企業が重視する能力

(単位 %)

これまで

企業規模	組織の中でチームワークを生み出すコミュニケーション能力	経験をもとに着実に仕事を推進する能力	部下や後継者の指導をすることができる能力	組織や人を管理するマネジメント能力	既存の業務を見直し改善したり新たな発想を生み出せる能力	特定事業分野に通じた高い専門的な能力	事業運営方針の策定や企画を行う能力	自社のあらゆる分野を知り統括することのできる能力	基礎研究をこころ推進することのできる能力	高度な技術分野を事業化することのできる能力
100人未満	67.3	77.5	53.6	41.1	44.8	32.7	14.8	14.6	8.6	5.1
100~300人未満	72.6	80.5	55.3	46.1	48.6	34.9	14.6	14.7	11.1	6.2
300人以上	80.5	75.0	61.1	58.1	53.0	43.0	21.2	15.6	12.3	6.8

今後

(単位 %)

企業規模	組織の中でチームワークを生み出すコミュニケーション能力	経験をもとに着実に仕事を推進する能力	部下や後継者の指導をすることができる能力	組織や人を管理するマネジメント能力	既存の業務を見直し改善したり新たな発想を生み出せる能力	特定事業分野に通じた高い専門的な能力	事業運営方針の策定や企画を行う能力	自社のあらゆる分野を知り統括することのできる能力	基礎研究をこころ推進することのできる能力	高度な技術分野を事業化することのできる能力
100人未満	61.1	45.0	67.3	64.2	68.2	38.4	45.3	36.2	8.8	16.8
100~300人未満	61.4	44.6	71.0	71.2	71.4	42.0	47.6	36.2	11.1	22.1
300人以上	73.6	45.0	77.4	77.7	73.5	47.1	56.3	37.3	12.3	23.4

第2 - (3) - 24図 企業が求める人材

これまで

(単位 %)

企業規模	職場でチームワークを尊重することができる人材	指示されただけでなく、自ら考え行動することができる人材	指示を正確に理解できる人材	自社の社風になじむことができる人材	担当する職務の基礎となる技能や知識を十分に身につけた人材	リーダーシップを持ち、担当部署等を引っ張っている人材	部下の指導や後継者の育成ができる人材	専門的な知識を有する人材	事業戦略、事業展開を考えることができる人材	自社にない新しい発想を持った人材	総額人件費抑制のため低コストの人材	事業活動の変動に応じ調整しやすい人材	自社にない経験を有する人材
100人未満	70.9	52.1	60.0	50.6	60.5	39.7	40.0	35.8	10.4	10.2	17.7	11.0	6.2
100～300人未満	74.0	54.8	64.2	56.3	60.2	42.5	41.1	39.3	9.8	10.0	13.9	9.5	7.5
300人以上	80.3	63.9	61.8	58.1	56.8	52.1	47.3	42.9	15.1	12.8	12.8	9.3	7.8

今後

(単位 %)

企業規模	職場でチームワークを尊重することができる人材	指示されただけでなく、自ら考え行動することができる人材	指示を正確に理解できる人材	自社の社風になじむことができる人材	担当する職務の基礎となる技能や知識を十分に身につけた人材	リーダーシップを持ち、担当部署等を引っ張っている人材	部下の指導や後継者の育成ができる人材	専門的な知識を有する人材	事業戦略、事業展開を考えることができる人材	自社にない新しい発想を持った人材	総額人件費抑制のため低コストの人材	事業活動の変動に応じ調整しやすい人材	自社にない経験を有する人材
100人未満	52.8	73.1	39.7	28.9	46.1	61.6	61.1	40.2	45.5	38.6	15.2	18.1	19.4
100～300人未満	55.6	75.7	40.1	34.4	44.0	67.7	65.7	39.2	50.6	46.3	15.0	17.5	23.0
300人以上	63.1	82.2	42.2	37.0	44.7	70.8	70.8	47.5	54.4	48.7	13.5	16.6	25.5

第2 - (3) - 25図 企業が採用にあたり重視すること

新規学卒者

(単位 %)

項目	コミュニケーション能力が高いこと	仕事に対する熱意があること	チャレンジ精神があること	職業意識・勤労意欲が高いこと	理解力や判断力があること	組織への適応力があること	社会常識やマナーが身につけていること	柔軟な発想ができること	リーダーシップがあること	企画・立案力があること	体力があること	業務に役立つ専門知識や技能、経験があること	学業などにきちんと取り組んできたこと	語学力があること
これまで	64.4	77.0	50.7	64.5	50.7	53.8	58.8	29.7	21.0	12.5	39.9	26.4	33.1	4.7
今後	69.0	66.9	60.4	57.3	55.2	54.6	53.6	52.3	40.4	36.5	33.5	27.3	27.3	19.2

転職者、既卒者

(単位 %)

項目	コミュニケーション能力が高いこと	仕事に対する熱意があること	チャレンジ精神があること	職業意識・勤労意欲が高いこと	理解力や判断力があること	組織への適応力があること	社会常識やマナーが身につけていること	柔軟な発想ができること	リーダーシップがあること	企画・立案力があること	体力があること	業務に役立つ専門知識や技能、経験があること	学業などにきちんと取り組んできたこと	語学力があること
これまで	62.1	70.9	39.3	64.5	50.5	58.7	62.8	29.6	24.1	19.4	34.0	68.1	13.7	5.1
今後	65.7	62.3	47.5	57.3	52.1	57.6	54.6	46.8	40.7	38.9	29.5	62.4	12.3	15.7

第2 - (3) - 26図 入職初期の配置において企業が重視すること

(単位 %)

項目	社員の適性	配置される各部門からの要望	基礎的な職務経験を積める職場への配置	社員の希望	広い視野を持つことのできる職場への配置	社員の大学等での専攻	新入社員研修の結果	社員の大学等での学業成績
これまで	74.2	62.3	42.0	38.1	10.9	24.7	18.5	3.9
今後	71.0	52.6	47.9	33.0	30.4	22.2	20.0	4.2

第2 - (3) - 27図 入職初期の人材育成において重視すること

(単位 %)

以前

企業規模	社員一人一人が担っている役割を理解させ働きがいを高める	経営方針の理解などを通じて、組織の一員としての自覚を持たせる	社員相互理解のためのコミュニケーション能力を高める	成功体験を通じて仕事に自信を持たせる	社員間の競争を通じて向上心を高める	仕事を通じ、社員の忍耐力を鍛える
100人未満	49.7	48.3	36.2	20.3	18.5	31.3
100～300人未満	54.1	52.0	43.5	25.8	18.5	35.7
300人以上	54.1	55.7	48.1	29.7	17.8	34.6

近年

(単位 %)

企業規模	社員一人一人が担っている役割を理解させ働きがいを高める	経営方針の理解などを通じて、組織の一員としての自覚を持たせる	社員相互理解のためのコミュニケーション能力を高める	成功体験を通じて仕事に自信を持たせる	社員間の競争を通じて向上心を高める	仕事を通じ、社員の忍耐力を鍛える
100人未満	67.8	60.9	52.1	32.5	24.3	21.6
100～300人未満	69.4	66.2	61.6	37.0	26.3	24.4
300人以上	72.0	71.6	69.2	40.3	24.3	23.1

第2 - (3) - 28図 入職初期のキャリア形成における問題

(単位 %)

企業規模	指示されたことはできるが、自ら考え行動することができない	社会人としての基本的な常識やマナーが身に付いていない	新しいことにチャレンジする意欲が低い	職場での意思疎通がうまくいっていないケースが増えている	失敗や困難にくじけず業務をやり遂げることができない	新入社員がすぐに辞めてしまうケースが増えている	指示されたことが正確にできない
100人未満	63.6	36.6	37.1	23.8	18.3	15.2	14.1
100～300人未満	66.2	43.8	44.0	27.8	18.5	15.2	12.7
300人以上	65.6	42.3	41.9	30.9	21.0	11.9	10.6

第2 - (3) - 29図 入職初期のキャリア形成のための取組

これまで

(単位 %)

企業規模	新入社員研修を行う	新入社員に指導役を付し、業務全般について指導、相談させる	上司が定期的に面談を行う	新入社員が今後必要となるスキルや専門知識を身に付けるための研修や指導を受ける	新入社員がキャリア目標を定める	必要なスキルや専門知識を身に付ける	目標を達成するための業務成長を評価する	会社や社内の課題や期待を周知する	経営者や社長の役割を周知する	所属する職場外に相談できる機会を設ける(人事部門との面談等)
100人未満	70.6	49.0	32.9	17.2	40.8	26.9	19.4	8.2		
100~300人未満	86.9	53.6	43.0	17.0	47.6	28.9	20.6	11.1		
300人以上	94.9	59.6	53.7	29.0	48.4	33.0	26.0	21.0		

今後

(単位 %)

企業規模	新入社員研修を行う	新入社員に指導役を付し、業務全般について指導、相談させる	上司が定期的に面談を行う	新入社員が今後必要となるスキルや専門知識を身に付ける	新入社員がキャリア目標を定める	必要なスキルや専門知識を身に付ける	目標を達成するための業務成長を評価する	会社や社内の課題や期待を周知する	経営者や社長の役割を周知する	所属する職場外に相談できる機会を設ける(人事部門との面談等)
100人未満	56.5	48.6	46.1	34.7	44.4	40.2	34.0	20.5		
100~300人未満	72.9	54.0	52.9	39.9	53.2	47.2	36.2	27.3		
300人以上	83.7	62.5	62.5	55.3	55.0	49.3	42.4	38.9		

第2 - (3) - 30図 若手人材の配置、育成において重視すること

これまで

(単位 %)

企業規模	特定の部門において実務の第一線の担い手として育成する	特定の部門への配置を基本としつつ必要に応じて他部門も経験させる	短期的な研修等で育成する	長期的に教育訓練を行い、育成する	自己申告制を踏まえた人事配置	できるだけ多くの部門を経験させる	特別な研修等は行わず、社員の自主性に任せる	社内公募制による人事配置	職業生活設計を考慮した教育訓練の実施	職業生活設計を考慮した人事配置	フリーエージェント制による人事配置
100人未満	56.3	36.4	26.7	26.5	13.5	18.1	15.7	2.9	3.3	3.3	1.8
100~300人未満	61.0	40.1	34.3	32.7	19.1	16.7	15.6	2.9	3.6	3.0	0.3
300人以上	54.4	43.7	38.2	36.4	32.2	21.5	12.8	6.8	6.3	5.9	1.7

今後

(単位 %)

企業規模	特定の部門において実務の第一線の担い手として育成する	特定の部門への配置を基本としつつ必要に応じて他部門も経験させる	短期的な研修等で育成する	長期的に教育訓練を行い、育成する	自己申告制を踏まえた人事配置	できるだけ多くの部門を経験させる	特別な研修等は行わず、社員の自主性に任せる	社内公募制による人事配置	職業生活設計を考慮した教育訓練の実施	職業生活設計を考慮した人事配置	フリーエージェント制による人事配置
100人未満	36.9	49.4	16.6	38.0	22.7	29.8	8.4	7.9	13.9	11.9	4.6
100~300人未満	39.1	56.1	21.3	48.7	27.2	35.7	5.1	9.4	14.1	13.5	4.4
300人以上	34.5	57.9	25.6	56.0	41.7	41.9	3.1	14.6	16.2	17.1	5.3

第2 - (3) - 31図 企業の若手人材育成のための取組

今後

(単位 %)

企業規模	通常の業務の中での実地による教育訓練(OJT)	資格取得の支援など自己啓発の促進	入社年次別の研修の実施	職務分野別の研修の実施	学会、セミナー、勉強会などへの参加による先進技術や知識の習得	新入社員等に対し、指導役・助言役をつけること(メンター制度)	外部教育訓練期間による教育訓練	計画的な人事配置による系統的な人材育成	社員の職場への貢献を評価し表彰等を行うこと	経営トップの理念と各部門や社員の役割の明確化	社員の希望を配慮した人事配置による人材育成	選抜された社員に限定した人材育成	従業員の自律的なキャリア形成への支援	国内・海外留学による高度専門知識や技術の習得	大学など研究機関との共同研究による専門能力の育成
100人未満	77.7	45.5	16.3	26.0	22.7	21.9	31.1	22.5	23.4	20.5	13.7	9.7	6.8	1.3	1.1
100~300人未満	85.4	53.8	23.4	31.0	27.0	28.3	38.1	23.3	32.3	25.8	17.9	10.1	6.9	2.5	3.4
300人以上	88.6	63.0	46.9	43.3	39.8	39.5	36.9	32.2	30.2	27.1	23.0	14.0	12.8	8.2	6.6

今後

(単位 %)

企業規模	通常の業務の中での実地による教育訓練(OJT)	資格取得の支援など自己啓発の促進	入社年次別の研修の実施	職務分野別の研修の実施	学会、セミナー、勉強会などへの参加による先進技術や知識の習得	新入社員等に対し、指導役・助言役をつけること(メンター制度)	外部教育訓練期間による教育訓練	計画的な人事配置による系統的な人材育成	社員の職場への貢献を評価し表彰等を行うこと	経営トップの理念と各部門や社員の役割の明確化	社員の希望を配慮した人事配置による人材育成	選抜された社員に限定した人材育成	従業員の自律的なキャリア形成への支援	国内・海外留学による高度専門知識や技術の習得	大学など研究機関との共同研究による専門能力の育成
100人未満	57.0	46.1	18.1	28.0	23.6	24.9	31.6	38.4	26.5	35.5	15.7	16.8	13.7	2.4	4.2
100~300人未満	68.7	56.3	28.4	37.3	31.8	33.1	41.8	45.1	34.8	38.5	18.3	18.8	20.3	5.1	6.2
300人以上	77.7	64.3	51.1	48.9	42.1	48.1	41.6	56.4	33.5	42.3	23.3	29.2	29.1	13.8	9.7

第2 - (3) - 32図 若手人材育成における課題

(単位 %)

企業規模	将来を担う人材を長期的視点で育成する必要がある	若手人材の指導に当たる上司の指導力を強化していく必要がある	会社の経営理念に基づく、求める人材像を明確にする必要がある	社員が自身のキャリア目標や計画を考える機会を設ける必要がある	業務に必要なスキルや知識を明確にする必要がある	世代や階層に応じたキャリア形成の機会を用意する必要がある	個々の社員に合わせた成長の機会を提供する必要がある	必要に応じ所属部門の他に相談できる機会を設ける必要がある	必要に応じ職場の先輩や上司に相談できる機会を設ける必要がある	自己啓発等の活動時間を確保する必要がある	働く場所や時間等働き方について選択できるようにする必要がある	担当する仕事内容について個人の希望を考慮する必要がある
100人未満	69.3	59.6	38.4	28.3	34.9	15.5	21.2	18.3	21.2	11.9	10.4	4.6
100~300人未満	72.8	65.9	37.5	33.6	34.9	21.7	25.0	22.1	22.2	13.5	10.1	6.1
300人以上	78.2	70.6	42.8	41.2	36.2	31.4	30.1	26.5	22.6	14.6	12.3	7.1

第2 - (3) - 33図 若手人材育成に向けた学校や家庭の役割

(単位 %)

項目	自ら考える力を習得させること	自分の意見を明確に表現できるようにすること	相手の話を良く聞き理解できるようにすること	学業に真面目に取り組ませること	努力したり困難を乗り越え成長経験を積ませること	あいさつやマナーなど基本的な社会常識をつけさせること	職業意識を身に付けさせること	本人がどのような仕事に就きたいかを尊重し活動の支援すること	規則正しい生活習慣を身に付けさせること
学校	82.5	74.0	69.8	59.8	57.5	55.2	53.6	53.1	32.8
家庭	45.5	43.8	58.7	51.5	61.9	92.8	43.4	52.3	89.4

第2 - (3) - 34図 若手人材活用の取組

これまで

(単位 %)

企業規模	他企業の離職者 を中途採用し育成 する	非正社員から正 社員へと登用し育 成する	学卒後の未就業 期間が短い者(既 卒者など)を採用 し育成する	フリーター、派遣 社員等を中途採用 し育成する	就業経験の乏しい 者を採用し育成す る	特に実施している 取組はない
100人未満	67.3	55.0	18.3	17.0	11.5	7.7
100~300人未満	66.9	52.4	19.5	19.5	12.0	13.0
300人以上	59.3	55.9	20.6	19.8	11.2	15.8

今後

(単位 %)

企業規模	他企業の離職者 を中途採用し育成 する	非正社員から正 社員へと登用し育 成する	学卒後の未就業 期間が短い者(既 卒者など)を採用 し育成する	フリーター、派遣 社員等を中途採用 し育成する	就業経験の乏しい 者を採用し育成す る	特に実施している 取組はない
100人未満	53.4	45.9	26.3	15.9	11.5	6.2
100~300人未満	55.4	44.4	29.5	16.0	12.4	10.6
300人以上	51.8	48.3	28.9	16.3	10.8	12.9

第2 - (3) - 35図 正社員への登用や中途採用における課題

非正社員から正社員への登用についての課題

(単位 %)

	正社員登用対 象となる意 欲・能力のあ る者を増やす 必要がある	社員のモチ ベーション低 下を招かない よう公正に選 考を行う	正社員へと登 用された者に 対し、改めて 研修等を行う 必要がある	正社員への転 換ができな かった社員へ のフォローが 必要である	正社員登用制 度の導入前提 に非正社員の 人事考課を行 う必要がある	非正社員から 正社員への登 用について課 題は特にな い
100人未満	39.7	30.5	18.8	19.0	20.3	13.9
100~300人未満	37.9	29.6	25.6	19.1	24.6	14.5
300人以上	38.4	36.4	30.5	26.2	25.5	11.7

中途採用における課題

(単位 %)

	求める人材が なかなか見当 たらない	採用活動に費 用がかかる	募集をしても 応募者が少な い	採用活動に時 間がかかる	中途採用にお ける課題は特 にない	中途採用を実 施していない	どのような方 法で募集をし たらよいか分 からない
100人未満	56.7	18.8	27.8	13.5	17.2	5.5	1.5
100~300人未満	59.1	19.1	27.2	14.8	18.1	6.1	1.4
300人以上	56.6	24.6	22.9	18.2	14.1	9.1	1.2

本文図表基礎資料