

付 属 統 計 表

第1表 地域，2次産業就業者比率，性，民間経歴有無，職務，訓練担当職種別年齢階級

(単位%)

項目	合計(人)	30歳未満	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60歳以上	不明
合計	1,052						
地域	100.0	7.6	27.8	32.9	27.0	1.4	3.3
工業地帯	333						
	100.0	8.4	23.1	30.6	26.7	1.2	9.9
中核都市	289						
	100.0	7.3	25.6	36.0	28.7	2.1	.3
その他の都市	381						
	100.0	7.3	34.1	32.8	24.1	1.3	.3
町村	49						
	100.0	6.1	22.4	30.6	40.8	.0	.0
(注1) 2次産業 就業者比率	216						
25%未満	100.0	5.1	26.9	39.8	27.3	.9	.0
25-30%	179						
	100.0	9.5	25.7	32.4	29.1	2.8	.6
30-35%	235						
	100.0	8.1	30.2	32.3	28.9	.4	.0
35-40%	180						
	100.0	6.1	27.8	27.2	25.0	1.7	12.2
40%以上	242						
	100.0	9.1	27.7	31.8	24.8	1.7	5.0
性別	955						
男	100.0	7.9	28.5	34.1	28.1	1.5	.0
女	62						
	100.0	8.1	32.3	32.3	25.8	1.6	.0
不明	35						
	100.0	.0	.0	.0	.0	.0	100.0
民間経歴の有無	755						
はい	100.0	3.7	23.4	38.1	33.2	1.5	.0
いいえ	259						
	100.0	20.1	44.0	21.6	12.7	1.5	.0
不明	38						
	100.0	.0	2.6	5.3	.0	.0	92.1
職務	43						
企画員	100.0	7.0	9.3	18.6	65.1	.0	.0
指導員	884						
	100.0	8.3	31.1	35.5	23.6	1.5	.0
企画員兼指導員	79						
	100.0	3.8	13.9	30.4	50.6	1.3	.0
不明	46						
	100.0	2.2	4.3	.0	15.2	2.2	76.1
(注2) 訓練担当職種	211						
金属，機械加工	100.0	5.2	32.7	42.2	18.5	1.4	.0
電気，電子	110						
	100.0	10.0	30.9	36.4	21.8	.9	.0
機械組立整備	118						
	100.0	7.6	18.6	42.4	28.0	3.6	.0
塗装，化学	36						
	100.0	22.2	33.3	30.6	13.9	.0	.0
建築，木工	151						
	100.0	6.0	24.5	34.4	34.4	.7	.0
事務サービス	65						
	100.0	9.2	35.4	26.2	26.2	3.1	.0
手工	45						
	100.0	8.9	44.4	20.0	26.7	.0	.0
その他	39						
	100.0	.0	33.3	20.5	43.6	2.6	.0
短大	53						
	100.0	9.4	50.9	24.5	15.1	.0	.0
不明	224						
	100.0	7.6	15.6	25.4	34.4	1.3	15.6

第 2 表 年齢階級別民間経歴の有無

(単位%)

項 目	合計(人)	は い	いいえ	不 明
合 計	1,052	71.8	24.6	3.6
年齢 30 歳 未 満	80	35.0	65.0	.0
30 - 39 歳	292	60.6	39.0	.3
40 - 49 歳	346	83.2	16.2	.6
50 - 59 歳	284	88.4	11.6	.0
60 歳 以 上	15	73.3	26.7	.0
不 明	35	.0	.0	100.0

第 3 表 性，年齢階級別現在の職務

(単位%)

項 目	合計(人)	企画員	指導員	企画員兼 指導員	不 明
合 計	1,052	4.1	84.0	7.5	4.4
性別 男	955	4.5	86.1	8.3	1.2
女	62	.0	100.0	.0	.0
不 明	35	.0	.0	.0	100.0
年齢 30 歳 未 満	80	3.8	91.3	3.8	1.3
30 - 39 歳	292	1.4	94.2	3.8	.7
40 - 49 歳	346	2.3	90.8	6.9	.0
50 - 59 歳	284	9.9	73.6	14.1	2.5
60 歳 以 上	15	.0	86.7	6.7	6.7
不 明	35	.0	.0	.0	100.0

第4表 地域，2次産業就業者比率，性，年齢階級別担当訓練（MA）

（単位％）

項	目	合計(人)	養成訓練	向上訓練	能力再開発訓練	その他 ^(注)
	合計	1,052				
		100.0	69.6	51.0	55.2	4.9
地	域工業地帯	333				
		100.0	54.4	39.6	44.4	11.4
	中核都市	289				
		100.0	74.4	54.0	61.6	2.1
	その他の都市	381				
		100.0	79.0	55.9	57.5	2.1
	町村	49				
		100.0	71.4	73.5	73.5	.0
2次産業就業者比率	25%未満	216				
		100.0	82.9	57.4	63.9	1.9
	25 - 30%	179				
		100.0	67.6	43.0	54.7	2.2
	30 - 35%	235				
		100.0	63.0	57.9	63.8	2.1
	35 - 40%	180				
		100.0	57.2	46.7	51.1	12.2
	40%以上	242				
		100.0	74.8	47.9	42.6	7.0
性	別男	955				
		100.0	72.8	54.1	56.0	1.9
	女	62				
		100.0	59.7	30.6	72.6	.0
	不明	35				
		100.0	.0	2.9	2.9	97.1
年	齢30歳未満	80				
		100.0	83.8	57.5	53.8	2.5
	30 - 39歳	292				
		100.0	67.8	54.5	56.8	1.0
	40 - 49歳	346				
		100.0	75.4	54.9	53.8	1.2
	50 - 59歳	284				
		100.0	68.7	47.9	62.3	3.2
	60歳以上	15				
		100.0	73.3	33.3	53.3	.0
	不明	35				
		100.0	.0	2.9	2.9	97.1

(注) その他は海外の研修生の国内研修と不明を含む

第5-1表 地域，2次産業就業者比率別訓練担当職種(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	金属, 機械 加工	電気 電子	機械組立 整備	塗装 化学	建築 木工	事務 サービス	手工	その他	不明
合計	1,052 100.0	41.5	20.6	27.1	8.0	23.6	6.8	8.7	4.0	12.8
地域工業地帯	333 100.0	43.8	18.6	29.1	11.4	7.8	13.8	7.5	6.6	17.7
中核都市	289 100.0	31.8	20.4	22.5	4.8	29.1	5.9	12.5	4.2	12.8
その他の都市	381 100.0	46.2	23.1	28.6	7.3	31.2	2.4	5.5	1.8	9.7
町村	49 100.0	46.9	16.3	28.6	8.2	38.8	.0	20.4	2.0	4.1
2次産業 就業者比率	216 100.0	37.0	16.2	26.9	10.2	33.8	2.8	7.4	7.4	12.5
25%未満	179 100.0	34.1	21.8	18.4	6.1	31.8	10.1	7.3	2.2	13.4
25-30%	235 100.0	43.4	28.1	28.1	6.0	23.4	7.2	8.5	3.0	6.8
30-35%	180 100.0	43.3	12.8	35.6	9.4	12.8	14.4	13.3	4.4	16.7
35-40%	242 100.0	47.9	22.3	26.4	8.3	16.5	2.1	7.9	2.9	15.7
40%以上										

第5-2表 性，年齢階級別現在の訓練担当職種(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	金属, 機械 加工	電気 電子	機械組立 整備	塗装, 化学	建築 木工	事務 サービス	手工	その他	不明
合計	1,052 100.0	41.5	20.6	27.1	8.0	23.6	6.8	8.7	4.0	12.8
性別 男	955 100.0	45.8	2.7	29.8	8.8	26.0	4.3	6.7	4.3	9.3
女	62 100.0	.0	.0	.0	.0	.0	48.4	45.2	1.6	19.4
不明	35 100.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.9	.0	.0	97.1
年齢 30歳未満	80 100.0	45.0	42.5	48.8	32.5	32.5	6.3	28.8	.0	16.3
30-39歳	292 100.0	51.4	29.1	28.1	9.2	23.3	7.5	11.3	5.8	9.9
40-49歳	346 100.0	48.8	17.0	26.9	6.1	20.8	6.6	4.0	2.6	7.8
50-59歳	284 100.0	27.8	13.0	23.9	3.5	28.2	6.7	7.7	5.3	10.2
60歳以上	15 100.0	20.0	13.3	20.0	.0	13.3	13.3	.0	6.7	20.0
不明	35 100.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.9	.0	.0	97.1

第5-3表 環境条件の変化の感じ方，対応別訓練担当職種(MA)

(単位%)

項 目	合計(人)	金属，機械 加工	電 気 電 子	機械組立 整 備	塗装 化学	建築 木工	事 務 サービス	手工	その他	不 明
合 計	1,052									
	100.0	41.5	20.6	27.1	8.0	23.6	6.8	8.7	4.0	12.8
環境条件のほとんど感じない 変 化	25									
	100.0	28.0	36.0	24.0	8.0	20.0	4.0	0	4.0	24.0
どちらともいえない	62									
	100.0	33.9	19.4	8.1	8.1	37.1	4.8	9.7	4.8	12.9
あまり感じない	61									
	100.0	47.5	11.5	11.5	6.6	29.5	1.6	14.8	8.2	13.1
少し感じる	350									
	100.0	40.0	17.7	23.1	8.0	28.6	6.0	10.3	4.0	12.3
強く感じる	549									
	100.0	43.7	23.1	33.9	8.2	18.4	8.4	7.5	3.3	12.2
不 明	5									
	100.0	.0	.0	.0	.0	20.0	.0	.0	20.0	60.0
対 応 十分対応している	51									
	100.0	17.6	23.5	17.6	2.0	27.5	7.8	3.9	3.9	23.5
一応対応している	436									
	100.0	36.5	22.0	25.2	6.4	21.1	9.6	7.8	4.8	13.8
どちらともいえない	139									
	100.0	40.3	26.6	24.5	11.5	20.9	2.9	14.4	3.6	13.7
あまり対応してない	307									
	100.0	55.4	14.7	32.6	8.5	25.7	5.2	9.4	3.3	7.8
ほとんど対応してない	50									
	100.0	32.0	28.0	38.0	8.0	22.0	4.0	6.0	4.0	20.0
不 明	69									
	100.0	39.1	18.8	18.8	13.0	33.3	5.8	5.8	2.9	14.5

第6表 指導員免許の取得状況(MA)

(単位%)

項 目	合計(人)	金属, 機械 加 工	電 気 電 子	機械組立 整 備	塗装 化学	建築 木工	事 務 サービス	手 工	その他	不 明
指 導 員 免 許 職 種	282									
金属, 機械加工	100.0	145.7	2.5	12.8	4.3	6.4	.7	.4	.7	.0
電 気 , 電 子	122									
電 気 , 電 子	100.0	2.5	166.4	6.6	.0	.0	.8	.0	.0	.0
機 械 組 立 , 整 備	163									
機 械 組 立 , 整 備	100.0	6.7	4.3	146.0	1.8	.6	2.5	.0	3.7	.0
塗 装 , 化 学	43									
塗 装 , 化 学	100.0	2.3	.0	.0	153.5	11.6	.0	60.5	.0	.0
建 築 , 木 工	174									
建 築 , 木 工	100.0	6.3	.0	1.7	1.1	128.2	.6	2.3	.6	.0
事 務 サ ー ビ ス	60									
事 務 サ ー ビ ス	100.0	.0	.0	.0	.0	.0	106.7	.0	.0	.0
手 工	46									
手 工	100.0	.0	.0	.0	2.2	.0	.0	132.6	.0	.0
そ の 他	27									
そ の 他	100.0	.0	.0	.0	.0	3.7	.0	.0	122.2	.0
不 明	135									
不 明	100.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	100.0

第7表 地域，2次産業就業者比率，性，年齢階級，職務，
訓練担当職種別環境条件の変化の感じ方

(単位%)

項	目	合計(人)	ほとんど 感じない	どちらとも いえない	あまり 感じない	少し 感じる	強く 感じる	不明
	合計	1,052						
		100.0	2.4	5.9	5.8	33.3	52.2	.5
地	域 工業地帯	333						
		100.0	2.1	4.5	3.9	29.7	59.2	.6
	中核都市	289						
		100.0	4.2	6.9	7.6	34.3	46.7	.3
	その他の都市	381						
		100.0	1.3	5.8	5.5	36.0	50.9	.5
	町村	49						
		100.0	2.0	10.2	10.2	30.6	46.9	.0
2次産業	25%未満	216						
		100.0	1.9	7.9	6.5	36.1	47.2	.5
	25-30%	179						
		100.0	4.5	6.7	7.8	29.1	52.0	.0
	30-35%	235						
		100.0	2.1	6.8	5.5	34.0	51.1	.4
	35-40%	180						
		100.0	1.1	3.3	2.2	32.8	59.4	1.1
	40%以上	242						
		100.0	2.5	4.5	6.6	33.5	52.5	.4
性	別 男	955						
		100.0	2.2	5.9	5.9	33.0	52.7	.4
	女	62						
		100.0	4.8	9.7	6.5	37.1	41.9	.0
	不明	35						
		100.0	2.9	.0	2.9	34.3	57.1	2.9
年	齢 30歳未満	80						
		100.0	1.3	6.3	8.8	28.8	55.0	.0
	30-39歳	292						
		100.0	1.4	4.8	3.8	36.3	53.1	.7
	40-49歳	346						
		100.0	2.6	6.4	6.9	31.5	52.3	.3
	50-59歳	284						
		100.0	3.5	7.4	5.6	33.5	49.6	.4
	60歳以上	15						
		100.0	.0	.0	13.3	33.3	53.3	.0
	不明	35						
		100.0	2.9	.0	2.9	34.3	57.1	2.9
職	務 企画員	43						
		100.0	4.7	2.3	2.3	30.2	60.5	.0
	指導員	884						
		100.0	2.4	6.6	6.3	33.5	50.9	.3
	企画員兼指導員	79						
		100.0	.0	2.5	3.8	32.9	60.8	.0
	不明	46						
		100.0	4.3	2.2	2.2	32.6	54.3	4.3
訓練担当職種	金属，機械加工	211						
		100.0	1.9	4.3	6.2	31.3	56.4	.0
	電気，電子	110						
		100.0	2.7	4.5	4.5	29.1	59.1	.0
	機械組立，整備	118						
		100.0	.0	1.7	4.2	28.8	65.3	.0
	塗装，化学	36						
		100.0	2.8	8.3	8.3	36.1	44.4	.0
	建築，木工	151						
		100.0	4.0	11.3	9.3	41.1	33.8	.7
	事務サービス	65						
		100.0	1.5	4.6	1.5	30.8	61.5	.0
	手工	45						
		100.0	.0	11.1	11.1	46.7	31.1	.0
	その他	39						
		100.0	.0	2.6	7.7	25.6	61.5	2.6
	短大	53						
		100.0	5.7	5.7	3.8	28.3	56.6	.0
	不明	224						
		100.0	3.1	6.2	4.5	34.4	50.4	1.3

第8-1表 地域，2次産業就業者比率別重要な環境条件の変化の内容(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	MA化,OA化 など技術 革新の進展	担当訓練科 の受講生の 質の多様化	訓練生の 高齢化	在職者 の増加	女子の 増加	地域の 産業構造 の変化	その他	不明
合計	899								
	100.0	76.0	75.4	35.4	4.2	5.5	56.1	7.8	.4
地域工業地帯	296								
	100.0	82.1	74.7	30.4	4.4	5.1	45.9	11.1	.7
中核都市	234								
	100.0	71.4	77.4	36.3	5.6	5.6	55.6	7.3	.4
その他の都市	331								
	100.0	75.2	73.7	36.3	3.6	6.3	63.7	5.4	.3
町村	38								
	100.0	63.2	84.2	60.5	.0	.0	71.1	5.3	.0
2次産業 就業者比率	180								
25%未満	100.0	72.2	76.1	33.3	4.4	6.1	65.0	7.2	.6
25-30%	145								
	100.0	66.2	80.7	40.7	3.4	6.2	55.9	7.6	.0
30-35%	200								
	100.0	78.0	78.0	40.0	4.5	7.0	46.5	6.0	.0
35-40%	166								
	100.0	82.5	69.3	40.4	6.0	4.2	50.6	10.8	.6
40%以上	208								
	100.0	78.8	73.6	25.0	2.9	3.8	62.0	7.7	1.0

(注) 環境条件の変化を「少し感じる」，「強く感じる」人を100とした構成比

第8-2表 性，年齢，職務，訓練担当職種別重要な環境条件の変化の内容(MA) (単位%)

項目	合計(人)	MA化,OA化 など技術 革新の進展	担当訓練科 の受講生の 質の多様化	訓練生の 高齢化	在職者 の増加	女子の 増加	地域の 産業構造 の変化	その他	不明
合計	899								
性別	100.0	76.0	75.4	35.4	4.2	5.5	56.1	7.8	.4
男	818								
	100.0	76.3	75.1	35.6	3.4	5.6	56.2	7.5	.5
女	49								
	100.0	63.3	85.7	26.5	10.2	4.1	49.0	16.3	.0
不明	32								
	100.0	87.5	68.8	43.8	15.6	3.1	62.5	3.1	.0
年齢	67								
30歳未満	100.0	80.6	80.6	26.9	4.5	7.5	59.7	6.0	.0
30-39歳	261								
	100.0	77.8	71.3	36.8	5.7	6.5	56.7	6.1	.4
40-49歳	290								
	100.0	76.2	79.0	32.8	2.1	4.8	52.8	7.9	.0
50-59歳	236								
	100.0	70.3	75.4	39.0	3.8	4.7	58.5	11.0	1.3
60歳以上	13								
	100.0	84.6	69.2	23.1	.0	7.7	38.5	.0	.0
不明	32								
	100.0	87.5	68.8	43.8	15.6	3.1	62.5	3.1	.0
職務	39								
企画員	100.0	87.2	71.8	43.6	2.6	7.7	48.7	10.3	.0
指導員	746								
	100.0	74.9	76.0	33.6	3.9	5.1	55.1	7.9	.4
企画員兼指導員	74								
	100.0	78.4	74.3	44.6	2.7	8.1	66.2	8.1	.0
不明	40								
	100.0	80.0	70.0	42.5	15.0	5.0	62.5	2.5	2.5
訓練担当職種	185								
金属，機械加工	100.0	86.5	71.9	38.9	4.9	3.8	53.5	4.9	.0
電気，電子	97								
	100.0	94.8	79.4	23.7	3.1	4.1	51.5	5.2	.0
機械組立，整備	111								
	100.0	83.8	76.6	18.9	3.6	4.5	49.5	16.2	.0
塗装，化学	29								
	100.0	41.4	86.2	69.0	.0	3.4	62.1	3.4	.0
建築，木工	113								
	100.0	37.2	88.5	63.7	2.7	4.4	68.1	9.7	.0
事務サービス	60								
	100.0	81.7	73.3	25.0	3.3	20.0	31.7	13.3	.0
手工	35								
	100.0	51.4	77.1	34.3	11.4	2.9	60.0	11.4	2.9
その他	34								
	100.0	94.1	61.8	23.5	0	2.9	67.6	8.8	.0
短大	45								
	100.0	91.1	55.6	.0	2.2	8.9	73.3	6.7	.0
不明	190								
	100.0	75.8	74.2	39.5	6.3	4.7	57.4	4.2	1.6

(注) 環境条件の変化を「少し感じる」，「強く感じる」人を100とした構成比

第 8 - 3 表 環境条件の変化の感じ方，対応別環境条件の変化の内容(MA)

(単位%)

項 目	合計(人)	MA化,OA化 など技術 革新の進展	担当訓練科 の受講生の 質の多様化	訓練生の 高 齢 化	在職者 の増加	女子の 増 加	地 域 の 産 業 構 造 の 変 化	その他	不明
合 計	899								
	100.0	76.0	75.4	35.4	4.2	5.5	56.1	7.8	.4
環境条件 の 変 化	0								
ほとんど感じない	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
どちらともいえない	0								
あまり感じない	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
少 し 感 じ る	350								
	100.0	66.3	77.1	41.7	4.6	6.0	51.1	8.0	1.1
強 く 感 じ る	549								
	100.0	82.1	74.3	31.3	4.0	5.1	59.2	7.7	.0
不 明	0								
	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
対 応	37								
十分対応している	100.0	59.5	54.1	24.3	5.4	10.8	56.8	13.5	2.7
一 応 対 応 して いる	368								
	100.0	77.7	75.8	34.0	5.2	6.8	56.2	6.2	.5
ど ち ら と も い え ない	103								
	100.0	79.6	78.6	35.0	2.9	6.8	44.7	7.8	.0
あ ま り 対 応 して ない	290								
	100.0	76.6	75.5	38.3	4.5	2.8	59.0	9.0	.3
ほ と ん ど 対 応 して ない	44								
	100.0	84.1	75.0	36.4	2.3	4.5	52.3	2.3	.0
不 明	57								
	100.0	59.6	80.7	36.8	.0	5.3	63.2	12.3	.0

(注)環境条件の変化を「少し感じる」,「強く感じる」人を100とした構成比

第9-1表 地域、2次産業就業者比率別環境条件の変化を感じる情報源(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	訓練修了生の就職事業所	訓練修了	受講生	企業訪問調査	国や県の通指達針	専門書専門雑誌文献図書	新聞、テレビなどのマスコミ	民間の教育訓練コース	機械設備販売メーカーの展示会	その他	不明	
合計	899	100.0	64.8	42.3	37.7	45.9	24.2	56.4	50.1	31.7	54.8	4.4	1.3
地域工業地帯	296	100.0	61.1	44.9	39.5	38.9	17.2	59.8	54.4	35.1	59.5	4.7	1.4
中核都市	234	100.0	63.2	44.0	40.6	50.4	26.5	55.1	48.3	29.5	52.1	3.8	4
その他の都市	331	100.0	66.5	37.8	33.2	48.3	27.5	55.6	48.9	32.0	53.2	5.1	2.1
町村	38	100.0	89.5	50.0	44.7	52.6	36.8	44.7	36.8	15.8	50.0	.0	.0
2次産業就業者比率	180	100.0	70.0	40.6	33.3	51.1	29.4	52.8	43.9	27.2	48.9	3.3	1.1
25%未満	145	100.0	62.1	46.2	37.9	51.0	27.6	56.6	54.5	37.2	53.1	4.1	.0
25-30%	200	100.0	60.0	44.5	46.5	42.0	23.0	60.0	53.5	34.0	58.5	6.0	1.5
30-35%	166	100.0	64.5	41.0	38.6	42.8	22.9	57.8	54.2	35.5	59.0	6.6	1.8
35-40%	208	100.0	67.3	39.9	32.2	44.2	19.7	54.8	45.7	26.4	54.3	2.4	1.9
40%以上													

注) 環境条件の変化を「少し感じる」、「強く感じる」人を100とした構成比

第9-2表 性，年齢階級，職務，訓練担当職種別環境条件の変化を感じる情報源(MA)
(単位%)

項目	合計(人)	訓練修了生の就職事業所	訓練修了生	受講生	企業訪問調査	国や県の通達指針	専門書雑誌文献図書	新聞、テレビなどのマスコミ	民間の教育訓練コース	機械設備販売メーカーの展示会	その他	不明	
合計	899	100.0	64.8	42.3	37.7	45.9	24.2	56.4	50.1	31.7	54.8	4.4	1.3
性別													
男	818	100.0	64.5	41.3	37.2	46.0	25.1	55.7	48.9	31.2	54.8	4.5	1.5
女	49	100.0	71.4	55.1	34.7	42.9	20.4	65.3	65.3	36.7	38.8	6.1	.0
不明	32	100.0	62.5	46.9	56.3	50.0	9.4	59.4	56.3	37.5	81.3	.0	.0
年齢													
30歳未満	67	100.0	55.2	41.8	43.3	43.3	28.4	67.2	50.7	37.3	53.7	4.5	1.5
30-39歳	261	100.0	59.4	45.6	37.5	47.5	21.1	59.8	57.1	32.6	56.3	4.6	1.1
40-49歳	290	100.0	66.6	39.3	34.8	41.0	22.4	55.2	45.5	29.7	54.5	5.2	1.7
50-59歳	236	100.0	72.0	40.7	38.1	50.8	30.1	52.5	46.6	31.8	52.1	4.2	1.3
60歳以上	13	100.0	61.5	61.5	23.1	38.5	38.5	23.1	53.8	15.4	23.1	.0	.0
不明	32	100.0	62.5	46.9	56.3	50.0	9.4	59.4	56.3	37.5	81.3	.0	.0
職務													
企画員	39	100.0	64.1	28.2	43.6	56.4	41.0	48.7	53.8	46.2	56.4	2.6	2.6
指導員	746	100.0	64.6	42.6	35.5	43.6	22.7	56.8	49.7	30.0	52.7	4.7	1.5
企画員兼指導員	74	100.0	68.9	47.3	50.0	64.9	35.1	55.4	51.4	39.2	64.9	5.4	.0
不明	40	100.0	62.5	40.0	50.0	45.0	17.5	57.5	50.0	35.0	75.0	.0	.0
訓練担当職種													
金属，機械加工	185	100.0	70.3	35.1	40.0	44.3	24.3	55.7	50.3	33.5	69.7	4.3	1.6
電気，電子	97	100.0	50.5	35.1	34.0	45.4	19.6	73.2	63.9	37.1	68.0	4.1	2.1
機械組立，整備	111	100.0	67.6	42.3	21.6	45.0	12.6	55.0	33.3	34.2	44.1	6.3	1.8
塗装，化学	29	100.0	65.5	65.5	55.2	37.9	48.3	58.6	31.0	20.7	41.4	3.4	.0
建築，木工	113	100.0	75.2	56.6	46.0	50.4	31.9	37.2	38.9	19.5	29.2	4.4	.9
事務サービス	60	100.0	58.3	51.7	30.0	26.7	33.3	63.3	71.7	45.0	46.7	6.7	.0
手工	35	100.0	51.4	45.7	28.6	48.6	11.4	51.4	45.7	20.0	37.1	2.9	2.9
その他	34	100.0	82.4	58.8	32.4	73.5	23.5	47.1	52.9	26.5	76.5	11.8	.0
短大	45	100.0	48.9	20.0	22.2	46.7	20.0	80.0	68.9	20.0	73.3	6.7	2.2
不明	190	100.0	64.2	39.5	47.9	47.4	25.8	55.3	51.1	36.3	54.7	1.6	1.1

(注) 環境条件の変化を「少し感じる」，「強く感じる」人を100とした構成比

第9-3表 環境条件の変化の感じ方、対応、向上訓練実施状況別環境条件の変化を感じる情報源(MA)
(単位%)

項目	合計(人)	訓練修了生の就職事業所	訓練修了生	受講生	企業訪問調査	国や県の通達指針	専門書雑誌文献図書	新聞、テレビなどのマスコミ	民間の教育訓練コース	機械設備販売メーカーの展示会	その他	不明	
合計	899 100.0	64.8	42.3	37.7	45.9	24.2	56.4	50.1	31.7	54.8	4.4	1.3	
環境条件の変化	ほとんど感じない	0 .0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
	どちらともいえない	0 .0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
	あまり感じない	0 .0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
	少し感じる	350 100.0	62.0	42.0	40.6	37.4	24.0	50.3	45.7	24.0	46.9	2.9	2.0
	強く感じる	549 100.0	66.7	42.4	35.9	51.4	24.4	60.3	52.8	36.6	59.9	5.5	.9
	不明	0 .0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
対応	十分対応している	37 100.0	54.1	29.7	24.3	43.2	16.2	56.8	43.2	21.6	54.1	5.4	2.7
	一応対応している	368 100.0	63.9	42.1	39.1	45.4	27.4	54.3	51.4	31.5	56.5	4.1	1.6
	どちらともいえない	103 100.0	57.3	39.8	38.8	38.8	19.4	63.1	49.5	28.2	63.1	2.9	1.9
	あまり対応していない	290 100.0	69.7	44.1	37.6	47.9	21.0	57.2	48.6	34.1	53.8	4.5	.0
	ほとんど対応していない	44 100.0	79.5	43.2	45.5	61.4	29.5	63.6	56.8	38.6	52.3	9.1	.0
	不明	57 100.0	56.1	45.6	29.8	42.1	29.8	47.4	49.1	28.1	36.8	5.3	5.3
向上訓練	実施している	412 100.0	64.8	43.4	46.1	47.6	26.7	55.1	50.5	35.0	57.0	4.9	1.5
	検討中	167 100.0	67.7	42.5	33.5	55.1	24.6	54.5	51.5	32.9	56.9	6.0	.0
	とくに考えていない	296 100.0	64.5	40.2	28.0	38.5	21.6	60.8	48.6	27.0	52.7	3.4	1.4
	不明	24 100.0	50.0	45.8	41.7	45.8	12.5	37.5	50.0	25.0	29.2	.0	8.3

(注) 環境条件の変化を「少し感じる」、「強く感じる」人を100とした構成比

第10-1表 地域，2次産業就業者，性，年齢階級，職務，訓練担当職種別環境条件の変化への対応

(単位%)

項目	合計(人)	十分 対応している	一 対応している	どちらとも いえない	あ ま り 対 応 し て な い	ほ と ん ど 対 応 し て な い	不 明
合計	1,052						
地域	100.0	4.8	41.4	13.2	29.2	4.8	6.6
工業地帯	333						
中核都市	100.0	4.8	43.5	12.6	27.6	4.5	6.9
その他の都市	289						
町	100.0	4.8	42.9	13.1	29.4	4.5	5.2
村	381						
2次産業 就業者比率	100.0	4.7	38.3	13.6	30.2	5.5	7.6
25%未満	49						
25-30%	100.0	6.1	42.9	14.3	30.6	2.0	4.1
30-35%	216						
35-40%	100.0	5.6	39.8	12.5	30.6	5.1	6.5
40%以上	179						
性別	100.0	5.0	52.0	11.7	21.8	1.7	7.8
男	235						
女	100.0	3.4	40.4	14.5	32.8	3.8	5.1
不明	180						
年齢	100.0	5.6	41.7	13.9	27.2	3.9	7.8
30歳未満	242						
30-39歳	100.0	5.0	36.0	13.2	31.4	8.3	6.2
40-49歳	955						
50-59歳	100.0	4.6	41.6	13.1	29.7	4.4	6.6
60歳以上	62						
不明	100.0	8.1	41.9	14.5	27.4	3.2	4.8
職務	35						
企画員	100.0	5.7	37.1	14.3	17.1	17.1	8.6
指導員	80						
企画員兼指導員	100.0	.0	28.8	20.0	37.5	7.5	6.3
不明	292						
訓練担当職種	100.0	3.4	35.6	17.5	30.5	5.8	7.2
金属，機械加工	346						
電気，電子	100.0	4.6	46.0	8.4	32.1	2.3	6.6
機械組立，整備	284						
塗装，化学	100.0	8.1	45.4	13.4	22.5	4.6	6.0
建築，木工	15						
事務サービス	100.0	.0	53.3	.0	46.7	.0	.0
手工	35						
その他	100.0	5.7	37.1	14.3	17.1	17.1	8.6
短大	43						
不明	100.0	7.0	25.6	11.6	34.9	7.0	14.0
短大	884						
不明	100.0	5.1	42.4	13.7	28.7	4.2	5.9
短大	79						
不明	100.0	.0	41.8	10.1	38.0	2.5	7.6
短大	46						
不明	100.0	6.5	37.0	10.9	17.4	17.4	10.9
短大	211						
不明	100.0	2.8	33.6	12.8	41.2	4.7	4.7
短大	110						
不明	100.0	6.4	47.3	16.4	20.0	4.5	5.5
短大	118						
不明	100.0	1.7	34.7	8.5	44.1	5.1	5.9
短大	36						
不明	100.0	.0	30.6	19.4	30.6	5.6	13.9
短大	151						
不明	100.0	4.0	45.7	12.6	25.2	3.3	9.3
短大	65						
不明	100.0	4.6	58.5	9.2	20.0	3.1	4.6
短大	45						
不明	100.0	8.9	40.0	20.0	28.9	2.2	.0
短大	39						
不明	100.0	10.3	43.6	7.7	28.2	5.1	5.1
短大	53						
不明	100.0	9.4	52.8	18.9	13.2	.0	5.7
短大	224						
不明	100.0	6.2	40.6	13.4	23.7	7.6	8.5

第10-2表 環境条件の変化の感じ方，向上訓練実施状況別環境条件の変化への対応

(単位%)

項 目	合計(人)	十 分 対応している	一 応 対応している	どちらとも いえ ない	あ ま り 対応していない	ほとん ど 対応していない	不明
合 計	1,052						
環境条件の変化	100.0	4.8	41.4	13.2	29.2	4.8	6.6
ほとんど感じない	25						
	100.0	24.0	36.0	4.0	8.0	12.0	16.0
どちらともいえない	62						
	100.0	6.5	50.0	25.8	9.7	3.2	4.8
あまり感じない	61						
	100.0	6.6	44.3	31.1	13.1	1.6	3.3
少し感じる	350						
	100.0	3.7	42.3	14.3	27.1	1.7	10.9
強く感じる	549						
	100.0	4.4	40.1	9.7	35.5	6.9	3.5
不 明	5						
	100.0	.0	20.0	.0	20.0	.0	60.0
向上訓練実施している	465						
	100.0	5.8	41.9	11.8	29.7	3.2	7.5
検 討 中	194						
	100.0	3.1	40.7	14.9	32.5	5.2	3.6
とくに考えていない	359						
	100.0	4.2	43.7	14.8	25.3	6.7	5.3
不 明	34						
	100.0	8.8	14.7	5.9	44.1	2.9	23.5

第 11 - 1 表 地域，2 次産業就業者比率別環境条件の変化に対する対応の遅れ(MA)
(単位%)

項 目	合計(人)	訓練目標、 仕上り像	カリキ ュラム	教科書 教 材	指導 方法	訓練設備	企業から 技術指導や 相談の要請	公共職 業訓練 の P R	その他	不明
合 計	357									
地 域 工 業 地 帯	107	47.3	54.1	67.8	38.4	81.5	22.1	38.9	7.8	1.4
中 核 都 市	98	40.2	44.9	70.1	40.2	83.2	13.1	40.2	8.4	3.7
その他の都市	136	44.9	54.1	72.4	34.7	83.7	21.4	35.7	10.2	.0
町 村	16	52.9	60.3	63.2	41.2	77.9	30.1	40.4	6.6	.7
2 次 産 業 就業者比率	77	62.5	62.5	62.5	25.0	87.5	18.8	37.5	.0	.0
25% 未 満	42	51.9	59.7	71.4	40.3	74.0	27.3	42.9	6.5	2.6
25 - 30 %	86	35.7	45.2	69.0	35.7	71.4	23.8	33.3	14.3	2.4
30 - 35 %	56	45.3	58.1	69.8	40.7	88.4	16.3	33.7	8.1	.0
35 - 40 %	96	51.8	53.6	60.7	35.7	91.1	10.7	42.9	7.1	.0
40 % 以 上	96	47.9	50.0	66.7	37.5	80.2	29.2	40.6	6.2	2.1

(注) 環境条件の変化に対して「あまり対応していない」、「ほとんど対応していない」人を100とした構成比

第11-2表 性、年齢階級、職務、訓練担当職種別環境条件の変化に対する対応の遅れ(MA)
(単位%)

項目	合計(人)	訓練目標、 仕上り像	カリキ ュラム	教科書 教材	指導 方法	訓練設備	企業から 技術指導や 相談の要請	公共職 業訓練 のPR	その他	不明	
合計	357	100.0	47.3	54.1	67.8	38.4	81.5	22.1	38.9	7.8	1.4
性別											
男	326	100.0	48.5	56.1	67.2	38.7	81.3	22.4	37.1	8.0	1.5
女	19	100.0	21.1	26.3	63.2	31.6	89.5	5.3	57.9	5.3	.0
不明	12	100.0	58.3	41.7	91.7	41.7	75.0	41.7	58.3	8.3	.0
年齢											
30歳未満	36	100.0	55.6	58.3	72.2	41.7	72.2	25.0	58.3	11.1	.0
30-39歳	106	100.0	50.0	67.0	64.2	40.6	83.0	26.4	36.8	7.5	1.9
40-49歳	119	100.0	43.7	45.4	63.0	33.6	81.5	17.6	31.1	8.4	2.5
50-59歳	77	100.0	44.2	50.6	75.3	41.6	85.7	20.8	45.5	6.5	.0
60歳以上	7	100.0	42.9	42.9	57.1	28.6	71.4	.0	.0	.0	.0
不明	12	100.0	58.3	41.7	91.7	41.7	75.0	41.7	58.3	8.3	.0
職務											
企画員	18	100.0	50.0	77.8	83.3	61.1	94.4	44.4	38.9	16.7	5.6
指導員	291	100.0	48.5	55.0	64.9	36.4	80.1	18.9	37.5	7.2	1.4
企画員兼指導員	32	100.0	34.4	40.6	78.1	40.6	93.8	31.3	43.8	6.3	.0
不明	16	100.0	50.0	37.5	81.3	43.8	68.8	37.5	56.3	12.5	.0
訓練担当 職種											
金属、機械加工	97	100.0	46.4	61.9	60.8	33.0	89.7	24.7	29.9	8.2	2.1
電気、電子	27	100.0	51.9	74.1	70.4	37.0	88.9	18.5	48.1	7.4	.0
機械組立、整備	58	100.0	41.4	41.4	79.3	41.4	75.9	19.0	32.8	8.6	1.7
塗装、化学	13	100.0	53.8	61.5	69.2	38.5	84.6	38.5	69.2	15.4	.0
建築、木工	43	100.0	53.5	39.5	58.1	30.2	62.8	7.0	39.5	9.3	.0
事務サービス	15	100.0	33.3	46.7	46.7	26.7	86.7	20.0	40.0	13.3	.0
手工	14	100.0	28.6	35.7	71.4	50.0	85.7	7.1	42.9	7.1	.0
その他	13	100.0	46.2	46.2	84.6	30.8	92.3	15.4	38.5	.0	.0
短大	7	100.0	42.9	42.9	42.9	71.4	57.1	28.6	14.3	.0	.0
不明	70	100.0	54.3	61.4	75.7	47.1	81.4	32.9	48.6	5.7	2.9

(注) 環境条件の変化に対して「あまり対応していない」、「ほとんど対応していない」人を100とした構成比

第 11 - 3 表 環境条件の変化の感じ方，対応，向上訓練実施状況別環境条件の変化に対する対応の遅れ (MA) (単位%)

項 目	合計(人)	訓練目標、 仕上り像	カリキ ュラム	教科書 教 材	指導 方法	訓練設備	企業から 技術指導や 相談の要請	公共職 業訓練 の P R	その他	不明
合 計	357									
環境条件 の 変 化	100.0	47.3	54.1	67.8	38.4	81.5	22.1	38.9	7.8	1.4
ほとんど感じない	5									
どちらともいえない	8	60.0	60.0	60.0	40.0	80.0	40.0	20.0	0	.0
あまり感じない	9	100.0	37.5	37.5	50.0	37.5	75.0	12.5	50.0	0
少し感じる	101	100.0	77.8	33.3	66.7	22.2	77.8	11.1	66.7	11.1
強く感じる	233	100.0	46.5	53.5	67.3	40.6	79.2	19.8	36.6	5.0
不 明	1	100.0	46.8	55.8	69.1	38.2	82.8	23.6	39.1	9.4
対 応	0	.0	.0	.0	.0	100.0	.0	.0	.0	.0
十分対応している	0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
一応対応している	0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
どちらともいえない	0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
あまり対応してない	307	100.0	46.6	53.1	65.8	35.5	82.4	21.5	39.4	6.2
ほとんど対応してない	50	100.0	52.0	60.0	80.0	56.0	76.0	26.0	36.0	18.0
不 明	0	.0	0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
向上訓練 実 施 して いる	153	100.0	44.4	61.4	65.4	36.6	88.9	30.1	41.8	7.8
検 討 中	73	100.0	57.5	52.1	69.9	35.6	78.1	24.7	37.0	8.2
とくに考えていない	115	100.0	45.2	47.8	67.8	43.5	76.5	10.4	36.5	7.8
不 明	16	100.0	43.8	37.5	81.3	31.3	62.5	18.8	37.5	6.3

(注) 環境条件の変化に対して「あまり対応していない」、「ほとんど対応していない」人を 100 とした構成比

第12-1表 環境条件の変化に対する対応策実施状況

(単位%)

項目	合計	実施している	検討中	とくに考えていない	不明
訓練ニーズの把握	100.0	42.4	41.3	13.6	2.8
訓練目標,仕上り像の見直し	100.0	29.1	53.7	14.6	2.6
新しいコースの開発	100.0	18.4	47.5	31.4	2.7
カリキュラムの見直し	100.0	33.3	51.5	12.4	2.9
教科書,教材などの作成	100.0	33.3	43.1	21.0	2.7
新しい訓練方法の勉強	100.0	27.1	44.7	25.4	2.9
新しい機械,設備の導入	100.0	31.5	50.2	15.7	2.7
研修会への参加	100.0	52.4	29.4	15.6	2.7
研修会や学会などへの参加	100.0	25.5	32.9	38.9	2.8
企業への派遣実習に参加	100.0	24.6	37.3	35.6	2.6
新しい指導免許を取得	100.0	3.4	24.5	69.3	2.8
訓練コースのPR	100.0	32.8	32.7	31.7	2.8
向上訓練の実施	100.0	44.2	18.4	34.1	3.2
その他	100.0	2.1	2.4	14.7	80.8

第12-2表 向上訓練の実施状況別環境条件の変化への対応策実施状況

項目	合計	向上訓練		
		実施している	検討中	とくに考えていない
訓練ニーズの把握	42.4	51.2	38.7	35.9
訓練目標,仕上り像の見直し	29.1	34.0	27.8	25.6
新しいコースの開発	18.4	24.3	13.9	14.8
カリキュラムの見直し	33.3	37.0	32.0	31.8
教科書,教材などの作成	33.3	38.7	27.8	31.2
新しい訓練方法の勉強	27.1	29.5	28.4	24.2
新しい機械,設備の導入	31.5	33.1	29.4	32.3
研修会への参加	52.4	62.8	45.9	46.2
研修会や学会などへの参加	25.5	31.2	22.2	21.2
企業への派遣実習に参加	24.6	27.3	22.2	23.7
新しい指導免許を取得	3.4	5.4	2.6	1.4
訓練コースのPR	32.8	48.6	23.7	19.8
向上訓練の実施	44.2	100.0	0	0
その他	2.1	2.6	1.0	2.2

第13-1表 環境条件の変化に対する対応策を実施している比率(MA)

(単位%)

項目	訓練ニーズの把握	訓練目標見直し	新しいコース開発	カリキュラム見直し	教科書、教材作成	新しい訓練方法勉強	新しい機械設備の導入	研修会参加	研究会学会参加	企業派遣実習参加	新しい免許の取得	訓練コースのPR	向上訓練の実施
合計	42.4	29.1	18.4	33.3	33.3	27.1	31.5	52.4	25.5	24.6	3.4	32.8	44.2
地域工業地帯	42.3	32.7	19.5	35.7	37.5	29.1	32.4	58.0	28.8	23.7	3.0	34.5	40.2
中核都市	39.4	27.7	19.0	36.0	32.5	26.0	29.8	43.6	19.4	19.7	4.5	28.7	40.1
その他の都市	45.4	27.8	18.4	31.2	31.0	27.3	32.3	54.6	27.6	28.9	3.1	34.4	47.8
町村	36.7	22.4	8.2	16.3	26.5	18.4	28.6	49.0	22.4	26.5	2.0	32.7	67.3
2次産業 就業者比率													
25%未満	42.1	31.0	15.3	28.2	27.3	22.2	35.2	51.4	22.2	27.3	4.6	29.6	45.4
25-30%	47.5	32.4	20.7	36.9	29.6	25.1	27.4	48.6	23.5	30.2	2.2	34.1	34.1
30-35%	43.4	28.5	16.6	35.7	37.0	31.1	31.1	55.7	23.8	24.3	4.3	35.7	50.6
35-40%	39.4	26.7	23.3	35.0	37.2	30.6	33.3	55.6	27.2	16.7	3.3	33.9	48.3
40%以上	40.1	27.3	17.8	31.4	34.7	26.4	30.2	50.4	30.2	24.4	2.5	31.0	41.3

第13-2表 環境条件の変化に対する対応策を実施している比率(MA)

(単位%)

項目	訓練ニーズの把握	訓練目標見直し	新しいコース開発	カリキュラム見直し	教科書、教材作成	新しい訓練方法勉強	新しい機械設備の導入	研修会参加	研究会学会参加	企業派遣実習参加	新しい免許の取得	訓練向上コースのPR	訓練の実施	
合計	42.4	29.1	18.4	33.3	33.3	27.1	31.5	52.4	25.5	24.6	3.4	32.8	44.2	
性別	男	41.3	28.4	18.2	31.9	32.4	26.8	31.6	51.5	24.6	25.2	3.5	32.7	44.3
	女	53.2	37.1	16.1	48.4	38.7	30.6	27.4	59.7	41.9	25.8	3.2	35.5	30.6
年齢	不明	54.3	34.3	28.6	42.9	48.6	28.6	34.3	62.9	20.0	5.7	2.9	31.4	65.7
	30歳未満	31.3	27.5	13.8	23.8	42.5	31.3	35.0	43.8	22.5	25.0	1.3	30.0	40.0
	30-39歳	40.4	30.8	20.5	36.6	36.3	27.1	32.9	52.1	26.7	18.5	3.8	30.5	41.4
	40-49歳	42.2	27.2	17.0	34.7	31.8	24.6	29.2	54.6	24.0	26.6	2.6	35.3	47.4
	50-59歳	46.8	29.9	17.6	29.9	28.2	28.9	31.0	51.4	27.8	30.6	4.9	34.5	43.3
	60歳以上	33.3	20.0	13.3	26.7	20.0	26.7	40.0	46.7	20.0	26.7	.0	6.7	13.3
	不明	54.3	34.3	28.6	42.9	48.6	28.6	34.3	62.9	20.0	5.7	2.9	31.4	65.7
	不明	54.3	34.3	28.6	42.9	48.6	28.6	34.3	62.9	20.0	5.7	2.9	31.4	65.7
職務	企画員	48.8	27.9	27.9	23.3	23.3	23.3	37.2	62.8	27.9	34.9	11.6	53.5	58.1
	指導員	40.2	29.2	17.4	33.7	34.0	27.5	31.3	51.2	24.7	24.7	3.2	31.6	41.3
	企画員兼指導員	55.7	26.6	20.3	32.9	26.6	26.6	29.1	58.2	36.7	25.3	2.5	38.0	60.8
	不明	56.5	32.6	26.1	34.8	39.1	23.9	32.6	54.3	19.6	13.0	2.2	28.3	58.7
訓練担当職種	金属、機械加工	37.4	24.2	21.8	31.8	27.0	28.4	31.8	63.0	23.2	28.4	5.7	33.2	58.8
	電気、電子	39.1	39.1	21.8	40.0	42.7	30.9	39.1	50.0	19.1	20.9	1.8	28.2	39.1
	機械組立、整備	39.0	22.0	10.2	19.5	33.9	26.3	26.3	55.1	23.7	30.5	1.7	32.2	35.6
	塗装、化学	33.3	27.8	16.7	30.6	25.0	16.7	30.6	50.0	25.0	30.6	2.8	41.7	47.2
	建築、木工	43.7	28.5	17.9	34.4	31.1	26.5	23.2	43.0	25.8	27.2	1.3	29.8	43.7
	事務サービス	55.4	36.9	15.4	49.2	38.5	33.8	41.5	61.5	33.8	16.9	6.2	43.1	36.9
	手工	44.4	28.9	11.1	33.3	37.8	20.0	24.4	42.2	24.4	13.3	2.2	22.2	26.7
	その他	46.2	28.2	25.6	28.2	30.8	30.8	30.8	61.5	35.9	35.9	7.7	33.3	38.5
	短大	34.0	41.5	18.9	52.8	50.9	28.3	41.5	41.5	50.9	3.8	1.9	28.3	32.1
	不明	48.2	28.1	19.6	29.9	30.8	25.0	32.1	49.1	21.4	24.6	3.6	35.7	46.9

第13-3表 環境条件の変化に対する対応策を実施している比率 (MA)

(単位%)

項 目	訓練 ニーズ の把握	訓練 目標 見直し	新しい コース 開発	カリキ ュラム 見直し	教科書、 教材 作成	新しい 訓練方 法勉強	新しい機 械設備の 導入	研修会 参加	研究会 学会 参加	企業派 遣実習 参加	新しい 免許の 取得	訓練 コース のPR	向上訓 練の実 施	
合 計	42.4	53.7	18.4	33.3	33.3	27.1	31.5	52.4	25.5	24.6	3.4	32.8	44.2	
環境条件 の変化	ほとんど感じない	32.0	40.0	20.0	24.0	20.0	28.0	24.0	16.0	16.0	24.0	4.0	24.0	28.0
	どちらともいえない	29.0	61.3	11.3	16.1	24.2	14.5	19.4	29.0	16.1	19.4	.0	29.0	32.3
	あまり感じない	34.4	42.6	13.1	32.8	37.7	19.7	23.0	39.3	19.7	19.7	1.6	26.2	41.0
	少し感じる	37.7	55.7	14.9	33.1	30.3	23.4	30.6	49.7	24.0	18.9	3.4	32.9	47.1
	強く感じる	48.5	53.7	22.0	36.1	36.4	31.9	35.0	60.1	28.6	29.5	4.0	34.6	45.0
	不 明	20.0	20.0	20.0	.0	20.0	.0	.0	20.0	20.0	20.0	.0	.0	20.0
対 応	十分対応している	62.7	35.3	37.3	47.1	56.9	49.0	51.0	54.9	43.1	35.3	5.9	54.9	52.9
	一応対応している	53.7	47.0	23.4	41.3	38.5	31.2	40.8	56.7	26.1	25.7	3.9	38.1	44.7
	どちらともいえない	25.2	62.6	10.1	28.8	25.2	18.7	21.6	46.0	21.6	20.9	2.9	27.3	39.6
	あまり対応してない	31.6	60.9	15.0	25.1	26.7	23.8	22.1	51.5	25.4	24.8	3.6	24.4	45.0
	ほとんど対応してない	40.0	60.0	10.0	20.0	28.0	28.0	22.0	46.0	26.0	20.0	.0	18.0	30.0
	不 明	40.6	55.1	11.6	27.5	31.9	15.9	26.1	44.9	15.9	20.3	1.4	42.0	50.7

第14-1表 性、年齢階級、職務、訓練担当職種別必要としている情報(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	新しい知識技術	新しい教材	新しい指導方法	周辺領域の知識技術	経済社会の変化	企業の訓練ニーズ	労働者の訓練ニーズ	コース設計カリキュラムの開発	企業内教育訓練情報	民間の訓練コースカリキュラム	他の公共訓練施設の訓練コースのカリキュラム	行政機関からの情報	その他	不明
合計	1,052	68.0	39.6	22.2	45.5	22.9	34.1	13.6	11.2	8.3	13.3	11.4	4.0	.7	1.7
性別	1,000	67.5	39.5	21.4	45.5	22.9	35.1	13.8	11.3	7.9	13.2	11.7	4.0	.7	1.8
	62	75.8	43.5	45.2	40.3	19.4	22.6	4.8	11.3	8.1	14.5	12.9	4.8	.0	.0
年齢	1,000	65.7	37.1	5.7	54.3	28.6	28.6	22.9	8.6	20.0	14.3	.0	2.9	.0	2.9
	80	62.5	35.0	16.3	47.5	22.5	31.3	10.0	18.8	15.0	23.8	17.5	1.3	1.3	.0
	292	70.5	33.2	18.5	51.0	24.7	33.9	14.4	12.3	4.1	18.2	9.9	4.5	1.0	1.0
	346	70.5	44.8	19.4	47.7	18.5	38.4	14.2	11.0	8.7	9.8	10.1	2.9	.3	1.2
	284	64.1	40.1	31.7	37.0	27.1	30.3	12.0	9.2	8.8	9.5	14.8	6.0	.7	3.2
	15	66.7	66.7	53.3	20.0	.0	40.0	13.3	.0	6.7	13.3	.0	.0	.0	6.7
	35	65.7	37.1	5.7	54.3	28.6	28.6	22.9	8.6	20.0	14.3	.0	2.9	.0	2.9
	43	30.2	9.3	16.3	25.6	48.8	37.2	30.2	25.6	11.6	16.3	25.6	7.0	.0	2.3
	884	71.3	41.7	23.1	46.4	21.5	33.4	12.0	10.9	7.5	13.2	10.7	4.2	.8	1.6
	79	54.4	35.4	21.5	45.6	21.5	45.6	19.0	10.1	7.6	13.9	16.5	1.3	.0	.0
	46	63.0	34.8	13.0	47.8	28.3	26.1	19.6	6.5	21.7	10.9	2.2	2.2	.0	6.5
	211	64.9	35.1	20.9	49.3	24.6	46.4	14.7	10.9	9.5	12.3	11.8	2.4	.0	.9
	110	77.3	44.5	19.1	45.5	17.3	30.9	13.6	12.7	8.2	14.5	9.1	3.6	2.7	2.7
	118	76.3	61.0	16.1	38.1	19.5	23.7	8.5	6.8	7.6	19.5	6.8	3.4	.0	1.7
	36	61.1	30.6	19.4	44.4	16.7	47.2	25.0	13.9	5.6	16.7	8.3	2.8	5.6	.0
	151	66.2	36.4	24.5	37.7	25.2	33.8	12.6	13.2	6.0	10.6	13.9	6.0	.7	2.6
	65	67.7	38.5	32.3	49.2	24.6	26.2	7.7	10.8	16.2	15.4	12.3	6.2	.0	.0
	45	84.4	24.4	42.2	46.7	13.3	31.1	2.2	6.7	8.9	17.8	22.2	2.2	.0	2.2
	39	66.7	35.9	41.0	41.0	17.9	43.6	12.8	10.3	2.8	10.3	12.8	.0	2.6	.0
	53	73.6	30.2	7.5	67.9	34.0	26.4	17.0	17.0	5.7	11.3	3.8	9.4	.0	.0
	224	59.8	40.2	20.5	45.5	25.0	30.8	17.4	11.2	9.8	11.2	12.5	4.0	.0	2.7

第14-2表 環境条件の変化の感じ方、対応、向上訓練実施状況別必要としている情報(MA)

(単位%)

項目	目	合計(人)	新しい知識技術	新しい教材	新しい指導方法	周辺領域の知識技術	経済社会の変化	企業の訓練ニーズ	労働者の訓練ニーズ	コース設計カリキュラム開発	企業内教育訓練情報	民間の訓練コースカリキュラム	他の公共訓練施設の訓練コースカリキュラム	行政機関からの情報	その他	不明
合計		1,052	68.0	39.6	22.2	45.5	22.9	34.1	13.6	11.2	8.3	13.3	11.4	4.0	.7	1.7
環境条件の変化	ほとんど感じない	25	52.0	40.0	40.0	16.0	28.0	8.0	12.0	16.0	8.0	8.0	20.0	8.0	8.0	8.0
	どちらともいえない	62	62.9	35.5	32.3	48.4	24.2	25.8	9.7	4.8	9.7	11.3	8.1	6.5	1.6	3.2
	あまり感じない	61	65.6	36.1	31.1	41.0	21.3	29.5	6.6	13.1	9.8	13.1	13.1	3.3	.0	4.9
	少し感じる	350	71.7	37.1	22.0	48.9	21.4	34.9	14.6	7.1	7.4	12.9	12.9	3.7	.0	2.0
	強く感じる	549	67.6	42.3	19.7	45.0	23.5	36.2	14.4	14.2	8.4	14.2	10.4	3.8	.7	.4
対応	不明	5	20.0	20.0	.0	40.0	40.0	40.0	0	.0	20.0	.0	.0	0	.0	40.0
	十分対応している	51	68.6	35.3	33.3	43.1	19.6	29.4	9.8	5.9	13.7	5.9	5.9	7.8	.0	7.8
	一応対応している	436	69.7	40.4	25.0	46.6	22.7	34.6	12.4	10.6	7.8	12.4	11.0	2.8	.5	.7
	どちらともいえない	139	69.1	38.8	23.0	42.4	20.1	32.4	17.3	10.1	7.9	15.1	15.1	7.9	.7	.7
	あまり対応していない	307	66.8	40.4	18.2	47.6	26.4	35.2	13.4	13.7	8.1	16.6	11.1	2.9	.0	1.0
向上訓練実施している	ほとんど対応していない	50	66.0	36.0	22.0	40.0	18.0	44.0	20.0	10.0	10.0	10.0	14.0	6.0	2.0	.0
	不明	69	60.9	39.1	13.0	42.0	20.3	26.1	13.0	11.6	7.2	8.7	10.1	4.3	4.3	10.1
	実施している	465	65.4	38.7	19.1	47.1	26.0	39.4	17.8	12.0	10.1	3.4	11.6	10.1	.0	.9
	検討中	194	70.1	40.7	22.7	48.5	21.6	31.4	13.4	12.4	6.7	6.7	13.4	14.9	1.5	.0
	とくに考えていない	359	71.6	40.4	25.3	44.3	20.6	30.4	8.9	9.5	6.7	3.3	14.8	10.9	1.1	1.9
不明	34	52.9	38.2	29.4	20.6	11.8	17.6	5.9	11.8	8.8	2.9	20.6	14.7	.0	20.6	

第15-1表 地域、2次産業就業者比率別情報の入手困難点(MA)

(単位%)

項目	合計(人)	情報の所在不明	入手にかか る時間	購入費 用がかか る	適切な 情報が ない	探す時 間がな い	探す場所 が近く ない	探す手法 場所不明	情報集収、 整理、保存 の知識不足	情報 の 冗監	とくに ない	その他	不明
合計	1,052	23.7	26.1	34.0	33.5	26.1	12.3	19.2	23.0	18.2	12.8	1.8	11.0
地域	100.0	24.0	26.1	38.7	28.8	28.8	9.0	18.0	19.5	17.4	11.7	3.3	10.2
工業地帯	333												
中核都市	289	22.5	26.3	34.6	34.6	28.0	12.5	19.7	24.2	22.8	11.1	1.7	12.8
その他の都市	381	24.7	26.0	29.4	36.0	23.9	13.4	19.4	25.7	16.0	14.2	.8	10.2
町	100.0	20.4	26.5	34.7	38.8	14.3	24.5	22.4	18.4	12.2	20.4	.0	12.2
村	49												
2次産業 就業者比率	216	21.8	29.6	36.1	32.4	25.0	14.4	16.7	26.9	19.0	11.6	.5	12.5
25%未満	100.0												
25-30%	179	27.9	27.4	36.3	38.0	26.8	12.8	24.0	21.8	19.6	17.3	1.7	7.8
30-35%	235	23.4	23.8	32.8	29.8	26.8	14.0	20.9	22.6	19.6	11.5	3.4	11.1
35-40%	180	27.2	29.4	43.3	33.9	26.1	6.7	18.9	20.6	15.6	10.6	1.7	11.7
40%以上	100.0	19.8	21.9	24.8	34.3	26.0	12.4	16.5	22.7	16.9	13.6	1.7	11.6

第 15 - 2 表 性、年齢階級別情報の入手困難点(MA)

項 目	合計(人)	情報の所在不明	入手に時間がかかる	購入費用がかさむ	適切な情報がない	探す時間が長い	探す場所が近くにない	探す手法場所不明	情報収集、整理、保存の知識不足	情報の冗雑	とくにない	その他	不明
合計	1,052	23.7	26.1	34.0	33.5	26.1	12.3	19.2	23.0	18.2	12.8	1.8	11.0
性別 男	955												
女	100.0	23.6	26.4	34.0	32.7	26.4	12.5	19.6	22.2	18.5	13.2	1.8	11.3
不明	62												
年齢 30歳未満	100.0	27.4	30.6	27.4	41.9	21.0	14.5	16.1	33.9	9.7	11.3	1.6	8.1
30 - 39歳	35												
40 - 49歳	100.0	20.0	11.4	45.7	40.0	28.6	2.9	14.3	25.7	22.9	5.7	2.9	8.6
50 - 59歳	80												
60歳以上	100.0	31.3	22.5	33.8	30.0	33.8	13.8	16.3	30.0	26.3	15.0	1.3	6.3
不明	292												
職務 企画員	100.0	23.6	29.8	33.6	36.3	27.4	14.4	21.6	27.1	17.1	11.6	7	11.3
指導員	346												
企画員兼指導員	100.0	25.1	26.0	33.5	34.4	24.6	11.3	21.7	23.1	18.2	11.6	1.7	9.2
不明	284												
訓練担当職 金属、機械加工	100.0	20.8	25.4	33.5	29.2	23.9	12.0	15.5	16.2	16.9	15.8	3.2	14.1
電気、電子	15												
機械組立、整備	100.0	13.3	26.7	40.0	40.0	33.3	13.3	13.3	26.7	6.7	13.3	.0	20.0
塗装、化学	35												
建築、木工	100.0	20.0	11.4	45.7	40.0	28.6	2.9	14.3	25.7	22.9	5.7	2.9	8.6
事務サービス	43												
手 工	100.0	27.9	20.9	27.9	27.9	18.6	9.3	16.3	20.9	23.3	9.3	4.7	9.3
その他	884												
短大	100.0	23.2	27.5	34.2	33.1	25.8	12.7	19.8	22.2	17.0	13.2	1.7	11.4
不明	79												
不明	46												
不明	100.0	21.7	15.2	39.1	43.5	26.1	4.3	10.9	28.3	23.9	6.5	2.2	10.9
不明	211												
不明	100.0	26.5	24.6	29.4	30.8	25.6	8.5	18.0	23.2	20.4	11.8	.9	14.7
不明	110												
不明	100.0	27.3	27.3	30.0	21.8	33.6	16.4	20.9	20.9	22.7	11.8	2.7	10.0
不明	118												
不明	100.0	15.3	26.3	44.1	27.1	28.8	6.8	18.6	27.1	15.3	14.4	5.1	8.5
不明	36												
不明	100.0	25.0	38.9	38.9	36.1	25.0	27.8	25.0	27.8	11.1	13.9	.0	5.6
不明	151												
不明	100.0	23.8	21.9	30.5	45.7	23.2	14.6	22.5	22.5	16.6	17.2	.7	8.6
不明	65												
不明	100.0	20.0	23.1	38.5	27.7	26.2	9.2	13.8	24.6	16.9	13.8	4.6	4.6
不明	45												
不明	100.0	28.9	20.0	22.2	42.2	17.8	11.1	20.0	15.6	15.6	20.0	.0	15.6
不明	39												
不明	100.0	25.6	25.6	35.9	35.9	30.8	7.7	15.4	15.4	33.3	15.4	.0	12.8
不明	53												
不明	100.0	15.1	35.8	35.8	39.6	22.6	11.3	18.9	28.3	9.4	5.7	1.9	13.2
不明	224												
不明	100.0	25.0	27.7	37.1	34.4	25.4	14.7	18.7	22.3	17.9	9.8	1.3	12.1

第15-3表 環境条件の変化の感じ方、対応、向上訓練実施状況別情報の入手困難点(MA)
(単位%)

項目	合計(人)	情報の所在不明	入手に時間がかかる	購入費がかさむ	適切な情報がない	探す時間が長い	探す場所が近くにない	探す手法場所不明	情報収集、整理、保存の知識不足	とくにない	その他	不明	
合計	1,052 100.0	23.7	26.1	34.0	33.5	26.1	12.3	19.2	23.0	18.2	12.8	1.8	11.0
環境条件の変化	25 100.0	16.0	12.0	16.0	4.0	0	4.0	4.0	16.0	8.0	36.0	.0	28.0
	62 100.0	24.2	29.0	30.6	32.3	24.2	16.1	22.6	21.0	6.5	21.0	4.8	14.5
	61 100.0	13.1	18.0	24.6	34.4	21.3	18.0	11.5	29.5	18.0	19.7	.0	8.2
	350 100.0	23.4	26.0	20.3	36.6	24.6	12.6	21.1	22.9	18.9	12.3	1.1	11.1
	549 100.0	25.1	27.3	38.6	32.8	29.0	11.3	19.1	23.0	19.5	10.6	2.2	9.8
	5 100.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	20.0	20.0	20.0	20.0	.0	.0	40.0
対応	51 100.0	5.9	21.6	37.3	17.6	19.6	11.8	7.8	11.8	11.8	19.6	2.0	23.5
	436 100.0	23.2	25.2	33.0	32.6	25.5	10.6	19.5	20.4	18.1	14.7	1.4	12.4
	139 100.0	26.6	23.7	28.1	32.4	25.9	10.1	20.1	23.7	18.0	16.5	2.2	10.8
	307 100.0	23.1	29.6	37.5	35.5	28.3	17.3	19.9	24.4	20.8	10.1	1.3	7.2
	50 100.0	34.0	22.0	38.0	36.0	30.0	6.0	22.0	40.0	10.0	4.0	4.0	10.0
	69 100.0	29.0	27.5	31.9	42.0	23.2	10.1	18.8	27.5	17.4	7.2	4.3	11.6
向上訓練	465 100.0	23.2	25.4	33.5	35.7	27.3	13.1	20.2	22.4	18.9	12.7	1.7	10.8
実施している	194 100.0	25.8	26.8	38.1	29.4	25.8	11.9	19.6	23.7	18.6	12.4	1.5	8.2
検討中	359 100.0	24.2	27.6	33.1	32.6	24.5	11.7	18.1	23.4	16.7	13.6	2.2	10.9
とくに考えていない	34 100.0	11.8	17.6	26.5	35.3	29.4	8.8	14.7	23.5	20.6	8.8	.0	32.4
不													

(注1) 2次産業就業者比率

総理府統計局「国勢調査」(昭和55年)の産業別就業者数より作成。2次産業就業者比率は、全就業者に占める建設業、製造業の就業者の割合。

(注2) 訓練担当職種および指導員免許職種区分

金属、機械加工系

鉄鋼、非鉄金属、鋳造、鍛造、熱処理、粉末冶金、機械、金型、金属プレス、溶接、製缶、構造物鉄工、板金、金属彫型、めっき、陽極酸化処理、バフ研磨、機械部品検査

電気、電子系

電子機器、電気機器、電気制御回路組立、電子管製造、電線被装、半導体製品製造、蓄電池製造、乾電池製造、家庭用電気機器サービス、発電電、送配電、電気工事、無線通信、無線技術

機械組立整備系

自動車製造、自動車整備、航空機製造、航空機整備、鉄道車両製造、鉄道車両整備、自転車、造船、舟艇、時計製造、時計修理、光学ガラス加工、光学機器製造、計測機器製造、理化学器械製造、機械組立、製材機械整備、内燃機関、縫製機械整備、建設機械整備、農業機械整備、冷凍空気調和機器設備、紡機調整、織機調整、建築製図、機械製図、電気製図、造船製図、航空機製図、トレース、構造物製図

塗装、化学系

一般化学、高圧合成、電気化学、ガス化学、石油精製、化繊製造、火薬類製造、化学分析、金属材料試験、公害検査、塗装、臨床検査

建築、木工系

製材、合板製造、特殊合板製造、木型、木工、木材工芸、竹工芸、建築、家

屋営繕，屋根施工，とび，左官，築炉，ブロック建築，タイル施工，畳，配管，住宅設備機器施行，さく井，建設，プレハブ建築，スレート施工，防水施工，インテリア・サービス，床仕上げ施工，熱絶縁施工，サッシ施工，ガラス施工，土木，地質調査，測量

事務，サービス系

経理事務，経営実務，和文タイプ，英文タイプ，秘書事務，一般事務，工場管理，販売，不動産実務，家政，写真，理容，美容，旅館，建築物衛生管理，建築物設備管理，調整，給食，クリーニング，情報処理，電子計算機

手工系

園芸，造園，織布，染色，染色補正，メリヤス，編物，洋裁，洋服，和裁，刺しゅう，寝具，帆布製品製造，縫製，製革，製くつ，皮革製品製造，ガラス製品製造，ほうろう製品製造，窯業焼成，陶磁器，コンクリート製品製造，石材，七宝，がん具，漆器，鋳金，金属工芸，宝石，印章彫刻，内張り，表具，広告美術，義肢装具，デザイン，フラワー装飾

その他

採鉱，鉱山測量，鉱山機電，パルプ製造，製紙，紙器製造，製版，印刷，製本，軽印刷，ゴム製品製造，更生タイヤ製造，プラスチック製品成形，菓子製造，食肉加工製造，水産加工製造，発酵製品製造，冷凍食品製造，ボイラー運転，クレーン運転，機械運転，建設機械運転，自動車運転，フォークリフト運転，構内電話交換，港湾荷扱，玉掛け，工業包装，荷扱い，原子力，分類不能