WTO

宋 鍾 國

1.

2.

3. WTO

6.

1. 調査概要

1994

118

85%

190 가 가

15

WTO

190

9 30

가

가

(

105

190(118) , , , 가

1

 WTO

72

가

- 1 >

(: , %)

48.9% 51.1%

구	분	업체수	구성비
전	체	190(118)	100(100)
기업	대기업	93(61)	48.9(51.7)
규모별	중소기업	97(57)	51.1(48.3)
N	기계금속	58(32)	30. 5 (27. 1)
업	전기 · 전자	61 (34)	32, 1 (28, 8)
2	화학공업	44(33)	23, 2 (27, 1)
종	식품분야	3(3)	1.6(2.6)
111	섬유분야	7(4)	3, 7(3, 4)
별	기 타	17(13)	8.9(11.0)

注: () 안은 WTO출범 관련 의식조사에 응답한 기업의 구성 내용임.

2.

- 2 >

WTO 47.0%가 . 41.4%, 54.2% 가 가 . 80% WTO

(:%)

http://www.stepi.re.kr/upload/product_stp/AB01 - 1995 - M01 - 002.HTM (2 / 20)2006 - 05 - 16

	전 쇄	기업규모별		
l 구 분		중소기업	대기업	
매우 중시됨	36.8	41.4	32.2	
중요하게 됨	47.0	39, 7	54.2	
전 과 동 일	13.7	15.5	11.9	
전보다 못함	0	G	3	
무용답	2.6	3.4	1.7	

, 가 50% , 24.1%가 . 25.9%, 가 24.1%가 . 가 < -3> (:%)

			_ _
, ,	-7 H -1 -1		모별_
구 분 	전 채	중소기업	대기업
선도적 제품의 기술개발에 중점	52.6	51.7	53.4
개량 유사제품 개발에 중점	19.8	13.8	25.9
품질향상 및 가격인하에 중점	19.8	24. 1	15.5
전과동일	6.0	6.9	5, 2
무용답	1.7	3.4	0

가

가

< -4> (: %)

56.9%

39.7%

	-1 ±11	기업규모별		
구 분	전 체	중소기업	대기업	
자체연구개발의 강화	48.3	39. 7	56.9	
외국기업과의 기술협력강화	17. 2	17. 2	17.2	
국내의 산학· 산연 협력강화	32.8	39. 7	25.9	
국내기업간 협력강화	0	0	0	
무용답	1.7	3.4	0	

가

3. WTO

)(: %)

60.0%

70.7%,

-5> WTO

분 야 별 협 정		검 토	정 도	
	1	2	3	4
공산품 관세인하	23. 1	46.2	24.2	6.6
성유 및 의류에 관한 협정	81.8	10.4	6.5	1.3
선적전 검사에 관한 협정	47.4	36.8	13.2	26
무역에 관한 기술장벽협정(TBT)	30.0	41.3	23.8	5.0
반덤핑 협정	40.7	39.5	16.0	3.7
긴급수입제한조치에 관한 협정	41.6	36.4	19.5	26
보조금 및 상계 조치에 관한 협정	32.1	50.0	16.7	1.3
지적재산권에 관한 협정	16.7	36.7	36.7	10.0
서비스 교역에 관한 협정	44.6	35.1	20.3	0.0
원산지 규정에 관한 협정	48.1	28.6	20.8	26
수입허가 절차에 관한 협정	31.2	39.0	28.6	1.3
정부조달(구매)협정	36.0	45.3	16.0	2.7
선진국의 환경규제	22.4	38.8	28.2	10.6

추) 1: 관계없어 검토치 않음, 2: 외부의 분석 검토결과를 활용, 3: 자체적으로 관련 부서 검토 후 부서업무에 참고자료로 활용, 4: 전사적 차원의 전담팀 구성 전략수립에 반영

4.

가 WTO

(: %)

< - 6 >

(단위: %)

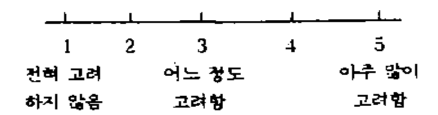
	 저 체	기업	규 모 별
│ 구 분 	│ 전 체 │	중소기업	대기업
개선 혹은 폐지	28.8	25.9	31.7
상계조치에도 불구 활용	65.3	70.7	60.0
무용답	5.9	3.4	8.3

지원제도	기초연구단계	개발단계	상품화단계	시장진출단계	전체
조세지원	9.3	8.0	13.8	55. 3	21.6
보조금지원	34.3	45.1	12.8	7.8	25.0
음 자지원	13.0	28.3	54.1	126	27.0
모험자본 투자지원	21.2	8.0	14.7	21.4	16.6
인력지원	22.2	9.7	4.6	29	9.8
계	100	100	100	100	100

- 8 >

이 41 2년 2년 대		기업규모별		
의사결정단계	정단계 전 체		대기업	
조작정비시	2.36	2.25	2 45	
투자여부결정시	2.74	2.76	2.71	
과제선정시	2.62	2.47	2.76	
투자규모결정시	2.97	291	3.04	

注: 5-Scale 평점



A) (1 구) 구) 구 1 국)	נים גר	기업규모별		
의사결정단계 전 체		중소기업	대기업	
조직정버시	2 39	2.12	2 64	
투자여부결정시	3 10	2.82	3.36	
과제선정시	3.04	2,68	3.36	
투자규모결정시	3.26	2.96	3.55	

5.

1)

5 Point Scale , , 가

가

가 가

- 10 >

제 도 명	기업 규모별		74 :11
	대기업	중소기업	전 체
기술개발준비금	51. ô	35.1	43.2
기술 및 인력개발비 세액공제	59.1	44.3	51.6
면구, 시험용 시설투자 세액공제 또는 특별상각	59.1	13 .3	51.1
신기술 기업화 사업용 자산투자 세액공재 또는 특별상각	29.0	20.6	24,7
기술이전 소독에 대한 조세지원	20.4	16.5	18.4
기업무설연구소용 부동산에 대한 지방세 면제	48.4	28.9	38.4
연구용품 관세감면	62.4	41.2	51,6
시험, 연구용 견본품에 대한 복소세 면제	40.9	24.7	32.6
기술개발선도 물춤에 대한 목소세 잠정세울 적용	15, 1	11.3	13.2
기술집약병 창업 중소기업에 대한 지원	11.8	19.6	15.8

주 구체적인 지원절차를 숙자하고 있는 기업의 비율임.

< -11>

2) E CE	기업규	모별	2) 4(
제 도 명 	대기업	충소기업	· 전 체
기술개발준비금	2.98	2.40	2.69
기술 및 인력개발비 세액공제	3.63	3,03	3.34
연구. 시험용 시설투자 세액공제 또는 특별상각	3, 49	2.63	3.06
신기술기업화 사업용 자산투자 세액공제 또는 특별상각	2.29	1.85	2.07
기술이전 소득에 대한 조세지원	1.86	l.63	1.74
기업부설연구소용 부동산에 대한 지방세 면제	3.07	1.88	2.51
연구용품 관세강면	3.86	2.62	3.28
시험, 연구용 견본품에 대한 특소세 면제	2.73	1,74	2.27
기술개발선도 물품에 대한 특소세 잠정세율 적용	1.89	1.49	1.69
기술집약형 창업 중소기업에 대한 지원	1,47	1,56	L 52

주: 5-Scale 평점 (1: 전혀 활용 않음, 3: 보통, 5: 매우 많이 활용함)

< -12>

2/1 /~ 170	기업구	기업 규모별	
세 도 명 	대기업	중소기업	전 체
기술개발 준비금	3.46	3.21	3.35
기술 및 인력개발비 세액공제	3.77	3, 59	3.68
연구, 시험용 시설투자 세액공제 또는 특별상각	3,70	3.27	3, 50
신기술기업화 사업용 자산투자 세액공제 또는 특별상각	2.96	2,98	2.97
기술이전 소득에 대한 조세지원	2 52	296	2.76
기업부설연구소용 부동산에 대한 지방세 면제	3.44	3.26	3, 37
연구용품 관세감면	3.88	3.44	3, 69
시험, 연구용 견본품에 대한 특소세 면제	3.19	3. 16	3.17
기술개발 선도물품에 대한 특소세 잠정세울 적용	2 61	2.83	2.72
기술집약형 창업 중소기업에 대한 지원	2.36	3.24	2.82

주: 5-Scale 평점 (1: 전혀 활용 않음, 3: 보통, 5: 매우 많이 활용함)

 2)
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7
 7

< -13> (: %)

(단위: %)

구 분	이용방법 모롬	신청절차 가 복잡 하거나 구비서류 가 많음	공제을 및 감면율이 낮아서 제 도이용비 용에 비해 실익이 작음	지원제에 부수되는 까다로운 사후관리	연구개발 루자 규모 가 작아서 혜택 적음	기술개발분 야의 지원없 이도 최저한 서 부분까지 조세 감면받 으므로 필요 없음	법인세 후온 소득세 작거나 없어서 효용작음
대기업	37.5	11.8	14.0	29	18.4	8.8	6.6
중소기업	30, 4	18.0	7.1	5.9	18.3	10.0	10.3
계	32.4	16.2	9.1	5,1	18.3	9.7	9.3

(단위: %)

지 원 제도 .	신청절차가 복잡하거나 구비서류가 많음	공제율 및 감면율이 낮아서 제도이용	지원제도에 부수되는 까다로운 사 후 관리	연구개발 투자 규모가 작아서 해택 적음	기술개발 분야의 지원없이도 최저한세 부분까지 조세감면받 으므로 이 용필요없음	법인세 혹은 소독세 작거나 없어서 효용적음
대기업	32.0	12.0	26.4	13.6	4.81	11.2
중소기업	36.5	26.9	11.5	11,5	21	11.5
계	33.3	16.4	22.0	13.0	4.0	11.3

가 가 38.8% 가 5. 1) 가 가 49.2% 가 44.1%), , 가 가 가 5 - Scale 2.0 < - 15 >

: %)

(단위: %)

7 14	-1 .01 m	الله الله	기업규모별			
구분	, 지 - 원 제 도	전 체	중소기업	대기업		
}	특정연구개발사업	35.3	22,7	47.8		
3 ~4	공업기반기술개발사업 -	49, 2	45.4	52.7		
출연 보조	우수발명품 시작품 제작 보조 및 특허, 실용신안의 해외진출보조	13.8	12.4	15.6		
 지원	체신부, 한전 기술개발자금	14.3	11.9	20.0		
	대체에너지 및 에너지 절약 기술개발사업	13, 1	10.2	20.0		
]]	국민은행 중소기업 기술개발자금	16.7	16.9	16.0		
	공업발전기금	44. l	37.1	51.1		
, ,	과학기술진흥기금	21.4	18.6	28.0		
 음자	정보통신진 흥 기금	14, 3	13.6	16.0		
지원	중소기업구조조정자금 중 기술개발자금 (지방중소기업 육성자금)	23.4	33.0	13.3		
}	산업은행 기술개발자금	33 .5	20.6	46.7		
}	중소기업은행 기술개발자금	18.6	24.7	12.2		
	시중은행을 통한 기술개발자금 용자	19.7	23.7	15.6		
신용 보증	기술신용보증기금, 신용보증기금. 은행의 지급보증	25, 0	32.2	8.0		
벤쳐 캐피	신기술사업 금융회사 (한국종합기술금융, 한국기술금융등)	14.9	17.5	12.2		
탈	중소기업창업투자회사	10.6	15.5	5, 6		

주: 구체적으로 지원제도를 숙지하고 있는 기업의 비율임

2)

가 28.3%, 23.9% (20.7%, 16.4%가 16.2%, 11.3%가 (:%) - 16 >

(단위: %)

7 1	-1 of -0 =	71 417	기 업	규모별
[구 분 	지 원 제 도 	전 체	중소기업	대기업
	특정연구개발사업	3.39	3.42	3.37
 ***	공업기반기술개발사업	3.63	3, 73	3.52
출연 보조	우수발명품 시작품 제작 보조 및 특허. 실용신안의 해외진출보조	2.63	3.07	2.11
지원	체신부. 한전 기술개발자금	2.4l	2.56	2.25
'', ''	대체에너지 및 에너지 절약 기술개발사업	2 44	2,50	2.38
	국민은행 중소기업 기술개발자금	2.19	2 65	1.65
	공업발전기금	3.51	3.85	3. 17
	과 학 기술진흥기금	2.71	2.84	2.40
 융자	정보통신진흥기금	2.42	2.58	208
지원	중소기업구조조정자금 중 기술개발자금 (지방중소기업 육성자금)	3. 10	3.61	2.13
}	산업은행 기술개발자금	3.18	3.32	3.05
j	중소기업은행 기술개발자금	3.05	3.53	2 22
	시중은행을 통한 기술개발자금 융자	2.84	3.13	2.38
신유 보증	기술신용보증기금, 신용보증기금, 은행의 지급보증	2.80	3. 32	2 00
벤쳐 캐피	신기술사업 금융회사 (한국종합기술금융, 한국기술금융등)	2.81	3. 26	2. 13
탈	중소기업창업투자회사	2,55	2.91	2.00

주: 5-Scale 평점 (1: 전혀없음, 3: 보통, 5: 매우 큼)
http://www.stepi.re.kr/upload/product_stp/AB01-1995-M01-002.HTM (17/20)2006-05-16

주: 5-Scale 평점 (1: 전혀없음. 3: 보통. 5: 매우 큼)

				18.5%,				16.7%	
							,	,	
	가	21.3%	,			25.7%	19.2%, 가	가 37.1%	가 가
17.1%	6가 가		17.0%		가	, ,		13.0%	
<	- 17 >		(: %)					

(단위: %)

지원	구 분	이용 방점 모음 그 나는 사실 시간 등 모름)	신절차복 하나 구대로 암	대출 작건자 율자가에인 센부음 이 없음	당 부	양건 성 여금 (격기) 등) 관행	신용 보증 받기 도 힘등	대출 한도 제한	지에수는다운후리용목한	지원제 자체에 내정된 자금 모 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나	필요액비 한출모가 나 목	자자금 후 충하여 부 달 요움
	대기업	58.7	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	2.2	28.3
출연 지원	중소기업	46.6	20.7	0.9	26	0.0	1.7	0.9	16.4	0.0	7.8	26
}	계	50.0	16.7	0.6	1.9	0.0	1.2	0. 6	13.0	0.0	6.2	10.0
	대기업	60.7	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	23.9
용자 지원	충소기업	34.5	16.2	4.9	11.3	21	2.1	8.5	10, 6	1.4	4.9	3.5
	계	41.0	13.8	3.7	8.5	1.6	1.1	6.4	10.1	1.1	3.7	8.5
	대기업	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
기타	충소기업	25, 3	18.5	0.0	7.4	0.0	13.0	0.0	16.7	0.0	5.6	3.7
지원	계	44 .0	13.3	0.0	5.3	0,0	9.3	0.0	12.0	0.0	4.0	12.0

Vol.5 No.1 (1995. 1) 002

• 주: 기타 지원은 대부분 중소기업을 대상으로 한 지원제도임.

가

가

23.9%

가

< -18>

가

(: %)

(단위: %)

가

												
지원 제도	구분	이왕 모름 (자소나 청선기 등 모름)	신청차복 잡겨 나비류 많	대출건자 의율자건에 센트움	당보 무족	양건 성 예금 (격기 관행	신부 도 함	대출 한도 체한	지에 수는다운후리용목한	지원제 도 자체에 배정된 자금규 모가 너무 작음	필요액비 한출모나무 작	자자 그 중 하 여 부 달 요 음
.	대기업	0.0	26.9	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	40.4	5.8	3.8	21. 2
출연 지원	중소기업	0.0	13.5	2.7	8.1	0.0	8.1	27	32.4	16.2	0.0	16.2
	계	0.0	21.3	1.2	3.4	1.0	3.4	1.2	37.1	10, 1	2.2	19.1
0 ->	대기업	0.0	23.3	1.7	0.0	1.7	5.0	8.3	20.0	8.3	6.7	15.0
용자 지원	중소기업	0.0	14.3	29	25.7	129	17.1	129	7.1	4.3	7.1	4.3
~ <u>C</u>	계	0.0	19, 2	23	13.8	7.7	11.5	10.8	13.1	6.2	6.9	9.2
•	대기업	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	40.0
기타	중소기업	0,0	13.0	13.0	17.4	4.3	17.4	8.7	4.3	4.3	8.7	8.7

Vol.5 No.1 (1995. 1) 002

기타 기아	중소기업	0,0	13.0	13.0	17.4	4.3	17.4	8.7	4.3	4.3	8.7	8.7
시원	계	0.0	18.2	9.1	12.1	3.0	12.1	6.1	12 1	3.0	6.1	18.2

1) WTO , 1994. .

2) .