

▣ 정부시책 ▣

산업자원부, 국산화 핵심자본재 선정

산업자원부는 국산화 개발이 완료, 생산·수출 등 사업화를 지원하기 위한 핵심자본재 565개 품목이 17일자로 1차 고시된다.

산업자원부는 지난해 수립한 '핵심자본재 국산화 5개년 계획'에 따라 기계분야 391개, 전자·전기류 157개, 소재류 17개 품목을 사업화 대상품목으로 선정했다고 밝혔다. 대상 선정은 시장진출 전망과 무역수지 개선효과가 큰 품목을 대상으로 이뤄졌다. 이 품목은 정부나 금융기관으로부터 사업화에 필요한 저리의 시설 및 운전자금을 지원받을 수 있다.

산업자원부는 올해 이들 품목에 대해 산업

기반자금으로 440억원을 지원하고 연차적으로 이를 확대해 2003년까지 총 4,600억원의 자금을 지원할 계획이다. 지원조건은 연리 7.5%, 3년거치 5년 분할상환, 동일인당 한도 20억원, 시설자금 및 운전자금(40% 이내) 등이다. 또 한국은행이 총액한도대출로 관리하는 소재·부품 생산자금을 우대금리, 1년만기 상환(3년 연장 가능), 1회전 소요운전자금 등의 조건으로 지원받을 수 있다.

이번에 고시된 품목은 자체개발이나 산업기반자금을 지원받아 개발완료돼 사업화가 가능한 것으로 향후 분기마다 고시된다.

한편, 전기기기 관련 품목은 아래와 같다.

【전기기기·부품】

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격·성능
991-32-0509	8501.31.1010	냉동탑차용 고성능 블로워모타 (High Efficiency Blower Motor for Refrigeratory)	정격전압 : DC 24V 정격전류 : 5.1A 이하 정격토크 : 3.2kgf-cm 정격회전수 : 2,800rpm 이상 효율 : 73% 이상
991-32-0510	8501.31.1090	승용차용 히터 및 에어컨용 Blower 모터 (Blower Motor for Passenger Car Heater & Cooler)	정격전압 : DC 12V 정격토크 : 3.6/4.8kg-cm 정격스피드 : 3,800/3,450rpm 정격전류 : 18/22A, 정격출력 : 140/170W 효율 : 68/62%, Noise : 40dB 내구성 : 3,000시간

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격·성능
991-31-0511	8501.31.1090	휠체어용 고효율 전동기 (Wheelchair Motor)	DC 24V, 10A 입력 : 240W 출력 : 315W 내구성 : 2,000시간 회전수 : 4,100rpm
991-32-0512	8501.40.1000	교류 소형 전류 클러치 브레이크 타입 기어드모터 (AC/Geared Motor with Electro Ciutch brake)	감속기 : 감속비 1/3.6~1/180(13종), 크기 80×80mm(2종), 90×90mm, 허용토크 2.5~400kg-cm, 소음 37dB 이하, 기어정도 JIS 4급이상 모터 : 출력15~180W(7종), 전압 110~220V(5종), 정격토크 0.95~2.5kg-cm, 소음도 30dB 이하
991-32-0513	8501.40.2000	공장자동화용 교류 서보모터 (FA AC Servo Motor)	소형화, 경량화 고 파워레이트화 코킹토크의 저감화 고성능의 엔코더 사용
991-31-0514	8501.40.3000	교류 저속 동기전동기 (AC Low Speed Synchronous Motor)	AC 220V, 380V, 단상 및 3상 70W~15kW 30~240rpm
991-31-0515	8504.10.1010	자기진단형(방재형) 전기 네온 트랜스 (Self Diagnosis type Neon Ballast)	정격1차전압 : 220V, 2차전압 : 15,000V 정격1차전류 : 0.77A, 2차전류 : 20mA 정격용량 : 170VA 정격부하시입력 : 150A 정격역율 : 85%
991-31-0516	8504.34.2000	주상설치형 자동 전압 조정기 (Pole Mounted Automatic Voltage Regulator)	단상 : 1,000kVA 입력 : AC 22,900KVY/12,600(V)±10% 출력 : 22,900Y/12,600(V) 전압안정도 : ±2%
991-31-0517	8504.40.1090	DSP이용 고효율 고주파정류기 (High Frequency Rectifier using DSP Tehchnology)	입력전압 : 380V, 삼상, 55~60Hz 출력용량 : 3kVA 출력전압 : 직류 24V, 48V 제어방식 : DSP를 이용한 디지털 제어 효율 : 92%, 입력역율 : 0.99 이상 입력역류왜율 : 5% 이하

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격·성능
991-31-0518	8504.40.1090	산업용 AC전력 및 온도제어 Unit (Power and Temperature Control Unit)	부하전압 : 70~240VAC, 70~480VAC 주파수 : 50Hz, 60Hz 정격전류 : 60A~500A 제어전원 : 22V±10%/10VA
991-31-0519	8504.40.2010	3상 300kVA급 디지털방식의 UPS (Digital Type UPS 3Phase, 300kVA)	입력전압 : 220V, 3상, 60Hz 출력전압 : 208V, 3상 (고조파의율 2%이내-비선형부하시) 정격용량 : 300kVA 제어방식 : 전 디지털 소음 : 72dB 이하, 효율 : 92% 이상
991-31-0520	8504.40.2010	병렬운전형 DSP UPS (Pararell operation type DSP UPS)	입력특성 : 전압 380, 440V ±15% 주파수 50, 60Hz ±5% 출력특성 : 용량 100, 200, 500kVA 전압 : 208, 220, 380, 440V 전압정도 : ±1%
991-32-0521	8504.40.2099	산업용 모터구동 인버터 (Inverter for Motor Control)	산업용 모터 제어용 VVVF방식 인버터 16Bit Microcomputer & IGBT 이용 0.4~75kW(15종) 출력 : AC 220V/380V~440V
991-32-0522	8504.40.2099	전동차 구동용 DC VVVF 인버터 (DC VVVF Inverter for Rolling System)	PWM 방식 GTO VVVF 인버터 입력 : DC 1,500V 출력 : 1,350kVA, 0~200Hz
991-32-0523	8504.40.9000	IGBT를 이용한 정지형 인버터 (Rectifier using IGBT)	입력 : 정격전압 DC 1500V, 정격입력전류 176KW AC출력 : 정격전압 AC380/220V, 정격전류 289V, 상수 3상4선식, 주파수 60Hz DC출력 : 정격전압 DC100V, 정격출력 220V, 전압리플 10% 이하
991-32-0524	8504.90.9000	광소자 성장 및 가공기술 (Optical Crystal Handeling Technics)	광소자 BSO, YIG의 국산화 PBS, 1/4파장판 45도 회전 Sheet Polarizer 국산화 세라믹 케이스를 고강도 PVC로 대체개발

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격 · 성능
991-32-0525	8508.90.0000	전동공구용 카본브러쉬 홀더 (Carbon Brush Holder For Electric Power Tools)	AC 100~250V 사용전류 : 1~10A 소비전력 : 100~1500W 출력 : 50~1,000W 회전수 : 10,000~30,000rpm
991-31-0526	8514.20.2000	진공 침탄질화로 (Vaccum Nitration Furnace)	입력전원 : 220V, 3상 150kVA 1Lot 처리량 : 500kg 컨트롤방식 : 마이크로 컴퓨터를 이용한 전자동 시스템 냉각방식 : 브로어를 이용한 공냉방식
991-31-0527	8515.21.1010	다차종 공용 도어조립 자동용접기 (Multifunction Automatic Welding For Vehicle Door)	차종절환장치, 자동이송장치 자동 Sealant 도포장치 사용전압 : 동역 220V, 제어AC 110V DC 24V 차종절환속도 : ±5초 절환정밀도 : ±0.1mm 내구성 : 100만회 이상
991-32-0528	8515.21.1090	승용차 차체용 용접 Jig (Vehicle Body Welding Jig)	JIG개발, 설계 및 제작 LINE 이송시스템 및 제어기술 차종구분의 설계기법 및 제작기술
991-32-0529	8515.31.1000	파이프 접합용 Tig 원주용접장치 (Tig Welding M/C for Pipe)	용접전원장치 : 80A DC 220V, 단상, 60Hz
991-31-0530	8535.21.2000	Magnetic Actuator를 이용한 자동차단기 (Automatic Circuit Breaker Operated by Magnetic Actuation)	전압 : 25.8kV, 전류 : 630A 상용주파내전압 : 60kV 뇌충격내전압 : 150kV 차단전류 : 12KA 차단시간 : 3 Cycle
991-31-0531	8535.21.2000	25.8kV 이하의 가스차단기 (GIS Not exceeding 25.8kV)	정격전압 : 24kV 정격전류 : 2,000A 정격차단전류 : 12.5/25KA 상용주파내전압 : 50kV 정격투입조작전류 : 5A 정격트립조작전류 : 5A
991-31-0532	8535.21.2000	전철용 주차단기 (Main Curcuit Breaker)	정격 : 1kV, 16KA, 750A 상용주파 : 75kV 충격파 내전압 : 170kV/BIL

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격 · 성능
991-31-0533	8535.30.1000	ASIC형 EOCR Master (EOCR Master with Mixed Signal ASIC)	전류요소 보호 및 계측기능 전압요소 및 전력요소 검출기능개발 LAN 구성 및 Multi Node Connection Card 개발
991-31-0534	8535.30.2000	다용도 가스개폐기 (Multipurpose Gas Switch)	정격전압 : 27kV 정격주파수 : 50/60Hz 정격단시간전류 : 25kV 정격차단전류 : 5,000A
991-31-0535	8535.30.4000	154/345kV용 송전용 디지털 보호 계전기 (Digital Protective Relay)	디지털계전기 H/W : 32비트 DSP CPU 채택 14비트 A/D 700KHZ 샘플링 디지털계전기 S/W : Trip Logic Fix, 기 존의 알고리즘 채택 디지털계전기 Application 기술 : 기존보 호 이전 기술의 응용
991-31-0536	8535.40.0000	몰드콘형 폴리머 피뢰기 (Polymer Arrester)	각종 서지, 낙뢰제거 기능 18, 2.5, 5KA용 몰드콘용 배전용 피뢰기
991-32-0537	8536.10.9000	2중 차폐실 전력퓨즈 (Dual-Chamber Type Low Voltage Fuse)	220V, 100/150/200/300A 5000/6000/8000/9000A(sym., rms)
991-31-0538	8536.20.0000	순시 과부하 누전차단기 (Momentary Over Load Circuit Breaker)	정격전류 : 15, 20, 30A 극수 : 2P 과전류트립소자수 : 2 정격전압 : AC 110/220V 정격차단용량 : 1,500A 정격감도전류 : 30mA
991-31-0539	8536.49.0000	정지형 재폐로 계전기 (Static Typed Reclosing Relay)	Digital 회로방식 DC 110/125V 동작재폐로 횟수 : 고속도재폐로 1회 저속도재폐로 1~3회 제1구간 Lock
991-31-0540	8536.49.0000	계전기 (Lock-Out Relay)	조작전원 : DC 110V/125V/250V 접점용량 : 30A 연속정격 복귀 : Manual Reset 동작시간 : 10ms 이내

고시 번호	H.S NO	품 목 명 (영 문)	용 도 및 규격·성능
991-32-0541	8536.90.9000	전기전선 접속단자 (Terminal Blocks)	산화현상 방지 부화현상에 의한 파급 저감기술 무접점을 통한 전기누전 방지 및 전력소모 예방
991-32-0542	8537.10.2000	컨테이너 흔들림 방지장치 (Protecting System for Container Shake)	Image Processing Digital PID Control 고속의 흔들림 방지 제어모듈
991-31-0543	8537.20.2000	유선제어방식 선로 자동화 방 안 및 개폐기 제어장치 (Wire-controlled Automation of Distribution Syst)	상시투입용 SF ₆ 개폐기 및 콘트롤 개발 (25.8KV, 600A) 상시개방용 SF ₆ 개폐기 및 콘트롤 개발 (25.8KV, 600A) 차단기 및 리클로즈용 부가 콘트롤 개발
991-31-0544	8537.20.2000	고장기록장치반 (Fault Recorder for Trans- mission & Distribution)	정격 : 110VAC 아나로그 : 16포인트 디지털 : 32, 64포인트 1ms속도의 기록가능 그래픽기능, 모니터 기능
991-31-0545	8537.20.2000	선로관리용 개폐기 제어장치 (Switchgear Control System for Line)	개폐기 스스로 제어 기능 원방상태 감시제어 계측기능 데이터 입력 저장, 확인기능 통신수단 접속 연계기능
991-32-0546	8538.90.2000	Ag-SnO ₂ 판접점 (Ag-SnO ₂ Plate Contact)	중저압 차단기용 접점두께 : 1.0~2.5mm 접점크기 : 4.10×4~20mm 접점의 형상 : F/R 형상
991-31-0547	8538.90.1000	25.8kV 지중용 다회로 개폐기 용 조작기 (Manipulator for Switchgear)	정격전압 : 25.8kV 정격주파수 : 60Hz 연속정격전류 : 400~600A 전기적수명(정격 600A) : 100회 이상 기계적수명 : 1,000회 이상
991-31-0548	8538.90.2000	배선차단기용 저전압 검출트리거 (Low Voltage Detect Trigger for Circuit Breaker)	AC용 110V, 220V, 380V DC용 24V, 48V, 110V CAM용 Key CAM Lock

수출입 지원 종합시책 안내

중소기업진흥공단

1. 수출유망중소기업 1,000개 업체 발굴 선정작업

□ 개요

- 수출유망하고 수출잠재력 및 수입대체 가능성이 높은 중소기업을 매년 1,000개씩 향후 5년간 발굴·선정하여
- 자금, 판로, 기술, 정보 등 중진공의 모든 지원사업을 총망라하여 연계 및 집중지원함으로써
- 향후 5년간 5,000개의 수출유망중소기업을 중점 발굴·육성하는 사업

□ 지원대상

중소제조업체 및 정보처리업체중 유관기관, 은행, 중진공 지역본부의 추천을 받거나 개별적으로 신청한 기업으로 수출유망기업, 수출잠재기업 및 수입대체 가능기업

□ 지원내용

- 수출기업의 자금난 완화를 위한 단기경영안정자금 우선 지원
- 기술력과 품질수준 제고를 위한 자동화,

정보화, 기술개발사업화에 필요한 구조개선자금 우대지원

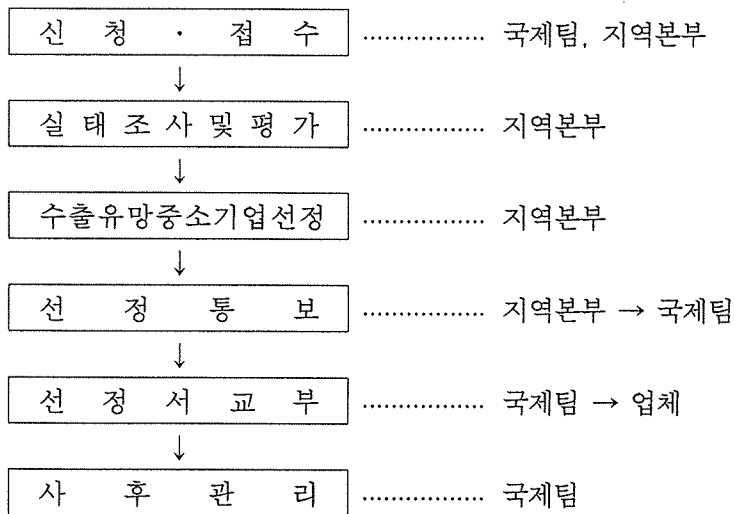
- 환율상승에 따른 생산원가 상승분을 상쇄하기 위한 원가절감지도 실시
- 수출실무기초에서 바이어알선, 계약체결까지 지원하는 수출자문단 운영 및 관련 기관과의 협력을 통한 수출상품 디자인 개발 지도
- 종합상사 및 인터넷을 활용한 우수제품 수출알선 지원
- 해외시장 정보제공 및 바이어 정보제공 등

□ 사업추진계획

- 목표 : 수출유망한 1,000개 중소기업
- 대상 : 중소기업기본법 및 동시행령상의 중소기업, 제조업지원 서비스업 영위 중소기업
- 발굴기준
 - 상시종업원 5인 이상의 중소기업으로서 다음 사항을 종합 고려하여 수출잠재력이 높고, 수출이 유망하다고 판단되는 업체
 - 전년도 수출실적 20만불 이상인 업체
 - 첨단기술 또는 특허를 보유하고 있는 업체
 - GM 등 국제인증 획득업체

- 기타 제품의 품질, 사업전망, 재무 구조, 기술수준, 경영자의 의 등을 고려하여 수출잠재력이 크다고 인정 되는 업체
- 발굴대상 제외업체
 - “금융기관 여신운영규정”사의 계열기업 군에 속하는 업체
 - 비제조업을 겸업하는 제조업체의 경우, 제조업 전업율이 매출액 기준으로 50% 미만인 업체
- 금융기관 부실거래업체
- 수출유망중소기업 유효기간 : 2년
- 발굴시기
 - 1차 : '98년 공단지원업체를 대상으로 수출유망중소기업 발굴('99. 2월 중)
 - 2차 : 자금지원 등 공단지원사업 신청업체에 대한 수출유망중소기업 신청 접수 및 실태조사 병행 실시(년중 수시)

○ 선정절차



▶ 문의처 : 국제협력팀 수출담당 (전화 : 02)769-6852, 6855/6)

2. 수출컨설팅 지원사업

수출자문단 운영

○ 목 적

- 무역 및 금융관련 고급 유희인력의 수출 현장 지원제도 마련
- 수출 실무기초에서 바이어 알선, 계약체 결까지 현장밀착 지원

- 지원대상 : 해외시장 진출확대 및 수출시장개척에 관심있는 중소기업
- 구성현황 : KOTRA, 종합무역상사, 수출유관기관 등에서 해외무역활동에 종사한 경력이 있는 고급전문인력
- 컨설팅 내용
 - 수출가능성 및 시장검토 : 바이어, 외국의 유통조직 및 딜러정보를 활용한 수출가능성 검토, 업종별 수요조사 및 시장정보제공
 - 종합무역상사와 제품수출 연계 : 경력과 인맥을 활용하여 종합무역상사, 중견무역업체를 통한 중소기업제품 수출연계
 - 수출상담 및 계약체결지도 : 바이어와의 수출상담통역, 무역관련 서류번역, 계약체결관련 서류작성·신청·접수등 행정지원
 - 법적·제도적 절차의 자문 : 해외현지투자, 합작생산 및 판매, 구제금융 및 외환업무 등
- 업체부담금
 - 초기 3일간은 무료 컨설팅
 - 3일을 초과하는 컨설팅경비는 공단 지도부담금 규정에 따름
 - ※ 공단 지도부담금 : 중기업 10만원, 소기업 8만5천원(1일 기준)
 - ▶ 문의처 : 국제협력팀 수출상담(전화 :

02)769-6855/6)

수출유망중소기업 원가절감지도

- 목적 : 수출유망중소기업의 생산원가 25% 절감을 통한 국제경쟁력 향상을 위한 현장지도
- 대상 : 수출유망중소기업중 원가절감 가능업체
- 지도팀 구성 : 공단의 지도위원을 중심으로 지역별/업종별 10개 원가절감 지도팀 구성
- 지도내용
 - 원가절감 25% 지도모델 개발(TCD-25)
 - 업체별로 원가절감(TCD-25) 추진위원회 구성
 - 부서별/개인별 원가절감 추진계획 수립
 - 지도요원과 기업체 임직원 전원이 원가절감 운동전개
 - 경영 및 기술을 통합한 종합지도 실시
- 업체부담금
 - 초기 15일간은 무료지도
 - 15일을 초과하는 지도경비는 공단 지도부담금의 20% 할인
 - ※ 공단 지도부담금 : 중기업 10만원, 소기업 8만5천원(1일 기준)
 - ▶ 문의처 : 경영·정보화지도실(전화 : 0345)496-1414, 1423)

3. 국외판로개척 지원사업

수출 Incubator 설치·운영

- 수출 Incubator 개요

수출유망 중소기업제품의 국외판로개척을 위해 현지지사 또는 판매법인을 설치하고자 하는 중소기업에게 초기 기반시설과 현지 판매촉진활동에 대한 기본적 서비스를 제공함으로써 초기 위험부담을 해소하고, 손쉽게 진출하여 조기에 정착할 수 있도록 지원
- 입주대상
 - 수출 유망품목 제조업체로서 조기에 시장개척이 유망한 중소기업
 - 시장개척을 위해 현지판매법인 또는 지사를 설치하고자 하는 중소기업
 - 현재 수출하고 있는 품목의 시장확대를 도모하고 있는 중소기업
 - 공단 수출촉진 지원사업 대상업체로 선정된 수출희망 중소기업
- 입주업체수 : 5개 중소기업
- 입주기간 : 6개월~1년
 - ※ 입주업체의 제품특성과 이에따른 판매망 구축 소요시간에 따라 조정
- 지원내용
 - 초기정착을 위한 서비스·행정지원 : 비자취득, 주택임차, 차량구입, 운전면허 취득 등

- 정보제공 및 네트워크 구축지원 : 교포무역인 및 미국 유통업체 알선지원 등
- 사무공간 및 비품제공 : 사무공간 및 제품전시실(회의실 겸용), 전화기, 복사기, 컴퓨터, 탁자, 의자 등 제공
- 전문 Advice제공 : 분야별 전문가(은퇴 전문가, 교포실업인)를 활용한 마케팅 리서치 및 판매전략 수립지원
- Incubator 소개

미국 시카고 O'Hare Lake Office Plaza (시카고 O'Hare공항에서 2Km미만 거리에 소재해 있으며, 공단의 미국사무소 소재 건물임)

 - ※ 향후 LA 및 유럽 등으로 확대 예정
 - ▶ 문의처 : 국제협력팀 수출담당(전화 : 02)769-6855/6)

마켓 리서치 및 마케팅 지원사업

- 사업개요

수출유망 중소기업제품의 미국시장 진출 지원을 위하여 미국내 현지은행(FNB) 및 마케팅 전문기관(IESC)을 통한 미국 시장 진출가능성 조사 및 현지시장 마케팅 실시
- 지원대상
 - 일정규모이상의 생산능력과 내수시장에서의 경쟁력이 입증된 중소기업

- 동남아, 유럽등지에서는 경쟁력이 있으나 대미수출이 취약한 기업
 - 대기업 부도등으로 인해 독자적으로 해외개척이 필요한 중간재 생산기업
 - 지원내용
 - 업체당 1개 품목에 대하여 컨설팅 비용의 50% 보조
 - 나머지 50%는 자체부담 또는 융자지원
 - 주요서비스 내용
 - 미국시장이 요구하는 상품개발 및 제반 조건에 관한 정보제공
 - 품목별 미국시장의 유통관행 및 가격구조에 관한 정보제공
 - 품목별 최적의 유통경로 및 잠재 바이어 발굴
 - 중소기업 특유의 다품종 소량생산을 통한 틈새시장 개척
 - 대미 수출입관련 무담보 무역금융 지원
 - 컨설팅 비용 : 품목당 \$5,000(\$2,500 금 액보조)
 - 컨설팅 소요기간 : 약 60일
 - ▶ 문의처 : 국제협력팀 수출담당(전화 : 02)769-6852, 6855/6)
4. 수출유망 중소기업제품 해외 홍보사업
- 인터넷 중소기업관 운영
- 목 적
 - 중소기업의 홈페이지와 생산제품 카타로그를 제작하여 인터넷에 수록함으로써 보다 빠르고 효과적으로 중소기업 제품을 국내외에 홍보하기 위함
 - 인터넷 「중소기업관」 구성내용
 - 구성내용
 - 중소기업 홈페이지(SME's Homepages) : 각 기업의 정보를 산업, 지역, 업체명 별로 수록
 - 중소기업상품 카타로그(SME's Homepages) : 품목별(H/S) 및 제품명별로 상품명과 특성 등을 수록
 - 중소기업TV백화점, 공동상표, 세계일류화기업, 공예품관 등 테마별로 구성
 - 기타 한국경제현황, 지역경제현황, 해외시장동향, 중소기업상품권 정보등이 수록되어 있음
 - 국제 정보네트워크에 국내 대표사이트로 연결되어 중소기업의 해외 판로개척과 국가간 상호 정보기업관련 정보교류 용이
 - 「중소기업국제정보네트워크(GIN)」 : 미국, 일본, 독일, 한국등 13개국 연결
 - APEC의 「중소기업네트워크」, ASEM의 「ASEMConnect(아시아·유럽전자정보교류망)」와 연결
 - 지원내용
 - 현재 약 1,500여개사 홈페이지 무료제

작 완료, 신규 10,000개 업체 추가 무료제작 지원예정

- 수록업체 개별 홈페이지 주소 및 인터넷 E-Mail 계정(ID) 부여
- 수록업체 판로개척 및 해외홍보를 위한 지원과 각종 중소기업 관련정보 제공
- 인터넷 활용을 위한 교육실시(인터넷실무, 전자상거래 등)

▶ 문의처 : 정보지원팀 정보개발부(전화 : 02)769-6737/8)

「KOREA BUYERS GUIDE」를 통한 해외홍보지원

○ 지원내용

- 국내 유수의 중소기업제품 해외홍보 전문 월간지인 Korea Buyers Guide(영문월간지)에 중소기업의 제품을 게재하여 해외에 홍보

○ 홍보방법

- 기사광고 : 수출하고자 하는 제품과 개략적인 회사소개(업체당 1/3면)
- 전면광고 : 회사제품 위주의 전면광고 (1page)

※ 단, 업체당 총 6회까지만 가능(전면광고는 업체당 1회로 제한)

○ 배포대상

- 전세계 150여국의 17만여 잠재고객, 관련기관을 대상으로 월 30,000부 해외 배포

○ 업체분담금

- 기사광고 : 100,000원/1회 - 실경비의 30% 수준
- 전면광고 : 400,000원/1회 - 실경비의 40% 수준

▶ 문의처 : 국제협력팀 수출상담(전화 : 02)769-6856, 6855)

수출유망 영문디렉토리 제작·배포 (Quality Products from Korea)

○ 개요

- 수출유망 중소기업 제품의 국외 판로개척 지원을 위한 해외홍보용 영문 디렉토리 "Quality Products from Korea" 제작·배포