

중소기업 지원자금(C2자금) 운용현황

2013. 12

한국은행 광주전남본부

I. 한국은행 광주전남본부 중소기업 지원자금(이하 C2자금) 개요

□ C2자금은 지역경제 균형발전 및 지방 중소기업 금융지원을 위한 한국은행의 중소기업 지원자금으로서

한국은행 광주전남본부 관할지역* 소재 금융기관이 취급한 지방 중소기업 대출액의 일정비율(50%이내)을 해당 금융기관에 저리로 지원

* 광주광역시, 광양시, 나주시, 순천시, 여수시, 고흥군, 곡성군, 구례군, 담양군, 보성군, 영광군, 장성군, 함평군, 화순군

** 전남 서남부지역(목포시, 무안군, 신안군, 영암군, 해남군, 강진군, 완도군, 진도군, 장흥군)은 한국은행 목포본부(C2한도 786억원)에서 지원

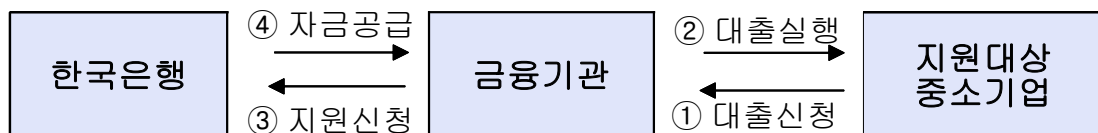
— 지원규모 : 3,581억원(2013년 12월 현재)

— 대출이율 : 연 1.0%(13.4.13부터)

— 지원대상 : 창업·벤처·혁신·녹색기업, 유관기관추천 업체, 지역경제 기여도가 높은 주력업종 등*

* 자세한 지원부문은 「<별표> 지원대상업체 선정기준」 참조

C2자금 흐름도



II. C2자금 운용현황

- C2자금의 지원효과 제고를 위해 총한도(3,581억원)를 ‘전략지원 부문’ 과 ‘일반지원부문’ 으로 나누어 운용
 - 2013.12월 현재 전략지원부문에 1,763억원(49.2%)을 우선 지원 하였으며 앞으로도 전략지원부문은 총한도의 50%수준에서 운용할 계획
 - 2013.12월 현재 지역내 4,694개 중소기업에 대해 3,581억원을 지원 (금융기관 2013.10월말 대출취급액 1조 8,692억원)
 - 2011년 이후 지원한도 증액 및 지원기간 연장 등*의 영향으로 지원업체수 및 금융기관 대출취급실적 등이 지속적으로 증가
- * 지원한도 증액 : 일반지원 7억→10억, 전략지원 10억→20억
 지원기간 연장 : 시설자금 1년→3년

C2자금 지원 실적(기말 기준)

(개수, 건, 백만원)

	2010년	2011년	2012년	2013년
지원 업체수	2,081	2,867	3,365	4,694
금융기관 대출건수	2,723	4,100	5,690	7,599
금융기관 대출금액	669,747	1,044,323	1,446,754	1,869,215
C2 지원한도	358,100	358,100	358,100	358,100
정책호응한도* 및 잔여한도 배정	60,314	35,918	43	4
우선지원액	297,786	322,182	358,057	358,096

* 2012.4월 운용기준 개정으로 정책호응한도(지원한도의 10%) 폐지

- 부문별 운용내역(2013.12월 기준)
 - 지원자금의 51.9%(1,859억원)는 자동차부품·전자부품·금형산업 등 지역경제 기여도가 높은 지역전략산업 및 지역특화산업에 지원
 - 신규창업, 벤처기업 및 신기술업체 부문에 대하여도 25.2%를 배정
 - 광주·전남지방 중소기업지원 유관기관* 추천업체도 지원
- * 광주광역시, 전라남도, 지방중소기업청, 중소기업중앙회, 상공회의소 등

부문별 C2자금 지원 내역

(백만원, %)

부 문 별	2010년		2011년		2012년		2013년	
	지원액	구성비	지원액	구성비	지원액	구성비	지원액	구성비
창업·벤처·혁신기업	146,467	40.9	123,728	34.6	127,755	35.7	90,272	25.2
신규창업	67,357	18.8	55,746	15.6	54,021	15.1	44,254	12.4
벤처기업	11,977	3.3	11,950	3.3	14,951	4.2	8,790	2.4
혁신기업	67,133	18.8	56,032	15.7	58,783	16.4	37,228	10.4
지역특화산업	92,050	25.7	59,516	16.6	45,613	12.7	25,174	7.0
지역전략산업	-	-	62,396	17.4	105,256	29.4	160,766	44.9
유관기관 추천업체	14,403	4.0	36,342	10.2	39,318	11.0	25,408	7.1
농림수산업관련기업	6,514	1.8	4,731	1.3	19,454	5.4	43,213	12.1
긴급자금지원업체 ¹⁾	35,929	10.0	34,387	9.6	20,292	5.7	12,523	3.5
기 타 ²⁾	2,423	0.7	1,082	0.3	369	0.1	740	0.2
정책호응한도	35,810	10.0	35,810	10.0	-	-	-	-
잔여한도 배분	24,504	6.9	108	0.0	43	0.0	4	0.0
합 계	358,100	100.0	358,100	100.0	358,100	100.0	358,100	100.0

주 1) 명절 및 재해자금

2) 녹색기업, 전입기업, 수출관련기업, 부품·소재 전문기업 등

Ⅲ. C2자금 주요내용

1. 전략지원부문

□ 지역균형발전이라는 운용목적 달성을 위해 C2자금 운용의 실효성을 제고할 수 있도록 전략지원부문*을 선정하고 동 부문에 대해서는 업체당 지원한도를 20억원 이내에서 금융기관 대출취급실적의 50%를 우선 배정(2012.8월 시행)

* 전자부품제조업, 금형산업, 자동차부품제조업, 광(光)산업 및 관련 산업, 신재생에너지산업, 기계장비조립용플라스틱제조업, 1차철강제조업, 금속가공제품제조업, (예비)사회적기업 등

— 시장개방 확대에 따른 피해로 인해 지원 강화 필요성이 높은 농업·임업 및 어업(한국표준산업분류표상 01~03)을 영위하는 중소기업*을 전략지원부문에 포함

* 상시근로자수 500인 이하의 농림축산어업자 및 농어업법인 포함

- 전략지원부문에 대한 대출확대 경쟁 강화를 위해 은행이 제출한 대출취급 계획 및 정책호응 평가요소를 감안하여 사전지원한도 부여
 - 분기별 대출취급 계획을 대출금리 운용현황(50%) 및 업무협조도 (50%) 평가결과에 따라 은행별로 A, B, C등급을 부여하고 각 등급 별로 대출취급 계획을 10%씩 차등하여 사전한도를 부여

정책호응도 평가등급별 사전한도

등급	비중	대출취급계획 인정비율	사전한도 부여 ¹⁾
A	30%	110%	당초 대출취급 계획의 55% 해당액
B	40%	100%	당초 대출취급 계획의 50% 해당액
C	30%	90%	당초 대출취급 계획의 45% 해당액

주: 1) 은행별 대출취급 계획 합산결과가 사전한도 운용규모의 2배를 초과하는 경우 인정 비율을 적용한 대출취급계획에 따라 비례배분

- 지역 전략산업에 C2자금이 집중 지원되도록 전략지원부문의 사전한도 배정액을 지원규모의 50%수준(약 1,800억원)으로 운용
 - 향후 지역경제 기여도, 지역내 산업비중 및 자금수요 등을 감안하여 필요시 전략지원부문 지원대상 업종을 변경할 계획

2. 일반지원부문

- 전략지원부문에 대해 배정하고 남은 한도를 일반지원부문으로 배정하며 업체당 10억원(금융기관 대출취급 기준 20억원) 이내, 금융기관 대출 취급실적의 50%이내에서 지원
- 영세 중소기업 등에 대한 은행의 대출 확대 유도를 위해 각 은행별 기업 신용등급중 우량업체로 분류 가능한 금감원 표준신용등급 1~7등급에 해당하는 등급을 부여받은 기업은 지원대상에서 제외
 - 영세 중소기업에 해당하는 소매중소기업(SOHO)에 대해서는 종전과 같이 신용등급 제한 없이 지원

전략지원부문과 일반지원부문 비교

	전략지원부문	일반지원부문
업체당 지원한도	20억원 이내	10억원 이내
신용등급 제한	별도 제한 없음	금감원 표준신용등급상 1~7등급에 해당하는 업체는 지원대상에서 제외
사전한도제 적용	매분기별로 적용	미 적용
자금지원 방식	사전한도 범위내에서 은행 대출취급실적의 50%를 우선 배정	전략지원부문에 대한 우선 배정후 잔여한도를 은행 대출취급 실적에 따라 비례 배분

3. 특별자금 지원

□ 설 및 추석 명절 운전자금 조달에 어려움을 겪고 있는 광주·전남지역 소재 중소기업을 위하여 명절특별운전자금 지원

— 사치향락업, 부동산업 등 일부업종 영위기업을 제외한 광주·전남지역 소재 중소기업 일반운전자금대출에 대하여 지원

명절 특별운전자금 지원 제외업종

업종명	한국표준산업분류코드 (KSIC)
주류 도매업	46331 주류 도매업
숙박업	551 숙박시설 운영업 (「관광진흥법」에 의한 관광숙박업 제외)
주점업	5621 주점업
금융관련업	64 금융업 65 보험 및 연금업 66 금융 및 보험 관련 서비스업
부동산업	681 부동산 임대 및 공급업 682 부동산 관련 서비스업
보건업	86 보건업
스포츠 및 오락관련 서비스업	9122 오락장 운영업 9124 gambling 및 베팅업 91291 무도장 운영업
기타 개인 서비스업	9611 이용 및 미용업 96122 마사지업

지원대상업체 선정기준

전산 코드	지원부문	선 정 기 준 ¹⁾
A1	창 업 기 업	- 「중소기업 창업지원법」 및 「동법 시행령」에서 정한 창업중소기업으로서 영업개시후 3년 이내(단, 제조업의 경우 5년 이내)인 업체 제외 대상 업체 1. 「중소기업 창업지원법 시행령」 제4조(창업에서 제외되는 업종)에 해당하는 업종을 영위하는 업체 2. 도소매업(45-47), 법무(711), 회계 및 세무(712), 수의업(731), 보건업(86)을 영위하는 업체
A2	벤 처 기 업	- 「벤처기업육성에 관한 특별조치법」 제25조에서 정한 벤처기업확인기관이 벤처기업임을 확인한 업체
A3	혁 신 기 업	- 중소기업청이 선정한 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 및 경영혁신형 중소기업(MAIN-BIZ) - 정부의 신기술(NET, New Excellent Technology) 인증 또는 신제품(NEP, New Excellent Product) 인증을 획득한 업체 - 금융기관이 기술평가전문기관(기술신용보증기금, 한국발명진흥회, 한국과학기술정보연구원)과 협약을 체결하고 동 기관이 발급한 기술평가인증서를 여신심사자료로 활용하여 대출을 취급한 중소기업 - ISO(International Organization for Standardization)등 국제규격 또는 품질 인증기업 - 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제15조에 의해 기술개발제품에 대한 성능인증을 받은 기업 - 산·학·연 공동기술개발 지역컨소시엄 참여업체 - 관·학·계 및 연구기관과 공동으로 기술개발에 참여하는 것을 객관적으로 입증하는 업체
A4	녹 색 기 업	- 환경부 선정 환경친화기업 - 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조에 의한 환경표지 인증제품 생산 업체 - 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제18조에 의한 환경성적표지 인증제품 생산 업체 - 산업통상자원부 국가기술표준원의 GR마크(우수재활용품 품질인증)인증제품 생산 업체 - 중소기업청이 선정한 우수 Green-Biz 기업
A6	추 천 기 업 ²⁾	- 광주광역시, 전라남도, 광주전남 중소기업청 및 광주전남지역 상공회의소, 중소기업중앙회 광주전남지역본부, 한국산업단지공단 호남권본부가 금융지원의 필요성을 인정하여 대출취급은행 앞으로 추천한 업체 - 전라남도 또는 광주광역시가 선정한 유망중소기업
A7	지역특화산업 영위기업 ³⁾ <세부분류 : 부표1 참조>	- 음식료품제조업, 석유정제품 제조업, 화합물 및 화학제품제조업, 고무제품 및 플라스틱 제품 제조업, 비금속 광물제품제조업, 1차금속제조업, 통신장비제조업, 조선산업, 지정 폐기물 수집운반업 및 처리업, 운송 및 물류산업, 정보통신업, 디자인산업, 문화영상산업 관련 서비스업, 관광산업
A8	지역전략산업 영위기업 ³⁾ <세부분류 : 부표2 참조>	- 창업후 1년이상 경과한 아래의 업종을 영위하는 중소기업 0 기계장비 조립용 플라스틱제품 제조업, 1차 철강 제조업, 금속가공제품 제조업, 전자 부품제조업, 금형산업, 자동차부품제조업, 광산업 및 관련산업, 신재생에너지 산업 - 「사회적기업육성법」 제7조에 의해 고용노동부장관의 인증을 받은 사회적기업중 상법상 회사 - 전라남도 및 광주광역시가 지정한 예비사회적기업중 상법상 회사
A9	전 입 기 업	- 국가 또는 지방단체가 조성한 산업단지중 외국인투자 유치를 위한 전용 산업단지에 입주하여 생산가동을 개시한 업체
A10	수출관련기업	- 중소기업수출지원센터에서 선정한 수출유망중소기업
A11	부품·소재 전문기업	- 산업통상자원부장관이 확인서를 발급한 부품·소재 전문기업
A13	농림수산업 관련기업 ³⁾	- 사업자등록증을 가지고 있는 업체로서, 한국표준산업분류표상 01-03을 영위하는 중소기업 - 상시근로자수 500인 이하 농림축산업자·농어업법인(영농조합법인, 영어조합법인, 농업회사법인, 어업회사법인)
A14	명절 및 재해 자금 등	- 명절, 천재지변, 대형업체부도 등으로 지역경제를 고려하여 본부장이 특별자금지원이 필요하다고 인정한 업체
A15	기타 지원기업	- 기타 본부장이 특별히 인정한 업체

주 1) 인증 또는 계약 등의 유효기간이 있는 경우 금융기관의 대출취급일자가 관련 인증 또는 계약 등의 유효기간 이내이어야 함
 2) 유관기관 추천업체의 경우 업종별 자금지원 형평성, 중소기업 지원자금 운용현황 등을 고려하여 대상업체로 인정 하지 않을 수 있음
 3) 광주전남 지역 소재 중소기업에 한함

지역특화산업 세부분류

업종별	대상업체(한국표준산업분류 : 9차 개정)		비고
음식료품제조업	101 102 104 10743 10792	도축, 육류가공 및 저장처리업 수산물 가공 및 저장처리업 동물성 및 식물성 유지 제조업 장류 제조업 차류 가공업	
석유정제품 제조업	192	석유정제품 제조업	
화합물 및 화학제품 제조업	201 202	기초화학물질 제조업 비료 및 질소화합물 제조업	화학섬유 제외
고무제품 및 플라스틱제품 제조업	2211	고무 타이어 및 튜브 생산업	
비금속 광물제품 제조업	23322	레미콘 제조업	
1차 금속 제조업	242 243	1차 비철금속 제조업 금속주조업	
통신장비 제조업	264	통신 및 방송장비 제조업	
조선산업	311	선박 및 보트 건조업(선박구성부분품 제조업 포함)	
지정폐기물 수집운반업 및 처리업	38120 3822	지정폐기물 수집운반업 지정폐기물 처리업	환경부 허가 업체에 한함
운송 및 물류산업	49311 501 521	일반 화물자동차 운송업(법인사업자에 한함) 해상 운송업(화물운송에 한함) 보관 및 창고업	용달 및 개별 화물자동차, 임대업 제외
정보통신업	582	소프트웨어 개발 및 공급업	도소매업, 방송통신업, 임대, 수리업 제외
디자인산업	7320	전문 디자인업	인테리어 디자인 제외
문화영상산업 관련 서비스업	90110 9019	공연시설 운영업 기타 창작 및 예술관련 서비스업	영화관 제외
관광산업		「관광진흥법」 제4조 ~ 제6조에 따라 지정, 허가를 받거나 등록, 신고를 하고 아래의 관광사업을 영위하는 중소기업 ○ 여행업(국외여행업 제외) ○ 호텔업 ○ 관광객이용시설업 ○ 국제회의업	

지역전략산업 세부분류

업종별	대상업체(한국표준산업분류 : 9차 개정)		비 고																																				
고무제품 및 플라스틱제품 제조업	2224	기계장비 조립용 플라스틱제품 제조업																																					
1차 금속 제조업	241	1차 철강 제조업																																					
금속가공제품 제조업	2591 2592	금속단조, 압형 및 분말야금제품 제조업 금속 열처리, 도금 및 기타 금속가공업																																					
전자부품 제조업	261 262 28111	반도체 제조업 전자부품 제조업 전동기 제조업 중 가전용 모터 제조업																																					
금형산업	29294	주형 및 금형제조업																																					
자동차부품 제조업	303	자동차부품 제조업																																					
광산업 및 관련산업	빛을 만들고 제어하며, 활용하는 것과 관련된 소재, 부품, 기기 및 시스템 산업																																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">범 위</th> <th style="width: 50%;">주요 품 목</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">광통신</td> <td>광미디어</td> <td>광섬유</td> </tr> <tr> <td>광통신부품</td> <td>광커넥터, ONU, 광증폭기, 송수신기</td> </tr> <tr> <td>광통신 시스템</td> <td>광전송시스템, 광교환기</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">광정보 기기</td> <td>광기록 부품</td> <td>광픽업, 광다이오드</td> </tr> <tr> <td>광기록 매체</td> <td>MOD, DVD, CD-ROM</td> </tr> <tr> <td>광입출력 장치</td> <td>스캐너, 레이저 프린터</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">광정밀 기기</td> <td>레이저 발생기기</td> <td>산업용 레이저, 레저용 레이저</td> </tr> <tr> <td>정밀기공</td> <td>절단·용접기, 마킹, 반도체 가공기</td> </tr> <tr> <td>광계측기기</td> <td>광센서, 광계측기기</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">광원 응용</td> <td>의료광학기기</td> <td>레이저응용 치료기, 영상진단기</td> </tr> <tr> <td>광원</td> <td>산업용 광원, 고효율 광원</td> </tr> <tr> <td>광변환기기</td> <td>태양전지, CCD</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">광소재</td> <td>디스플레이 소자</td> <td>LCD, FED, PDP, LED</td> </tr> <tr> <td>광소재</td> <td>렌즈재료, 광섬유재료, 광촉매</td> </tr> </tbody> </table>			범 위	주요 품 목	광통신	광미디어	광섬유	광통신부품	광커넥터, ONU, 광증폭기, 송수신기	광통신 시스템	광전송시스템, 광교환기	광정보 기기	광기록 부품	광픽업, 광다이오드	광기록 매체	MOD, DVD, CD-ROM	광입출력 장치	스캐너, 레이저 프린터	광정밀 기기	레이저 발생기기	산업용 레이저, 레저용 레이저	정밀기공	절단·용접기, 마킹, 반도체 가공기	광계측기기	광센서, 광계측기기	광원 응용	의료광학기기	레이저응용 치료기, 영상진단기	광원	산업용 광원, 고효율 광원	광변환기기	태양전지, CCD	광소재	디스플레이 소자	LCD, FED, PDP, LED	광소재	렌즈재료, 광섬유재료, 광촉매	
		범 위	주요 품 목																																				
	광통신	광미디어	광섬유																																				
		광통신부품	광커넥터, ONU, 광증폭기, 송수신기																																				
		광통신 시스템	광전송시스템, 광교환기																																				
	광정보 기기	광기록 부품	광픽업, 광다이오드																																				
		광기록 매체	MOD, DVD, CD-ROM																																				
		광입출력 장치	스캐너, 레이저 프린터																																				
	광정밀 기기	레이저 발생기기	산업용 레이저, 레저용 레이저																																				
		정밀기공	절단·용접기, 마킹, 반도체 가공기																																				
		광계측기기	광센서, 광계측기기																																				
	광원 응용	의료광학기기	레이저응용 치료기, 영상진단기																																				
		광원	산업용 광원, 고효율 광원																																				
		광변환기기	태양전지, CCD																																				
광소재	디스플레이 소자	LCD, FED, PDP, LED																																					
	광소재	렌즈재료, 광섬유재료, 광촉매																																					
신재생에너지산업	태양풍력에너지를 모아서 저장, 변환 및 사용처에 보내어 이용할 수 있도록 하는 산업 ○ 태양열온수기, 집열판, 축열탱크, 열교환기, 풍력발전기, 태양열발전, 풍력발전 등																																						