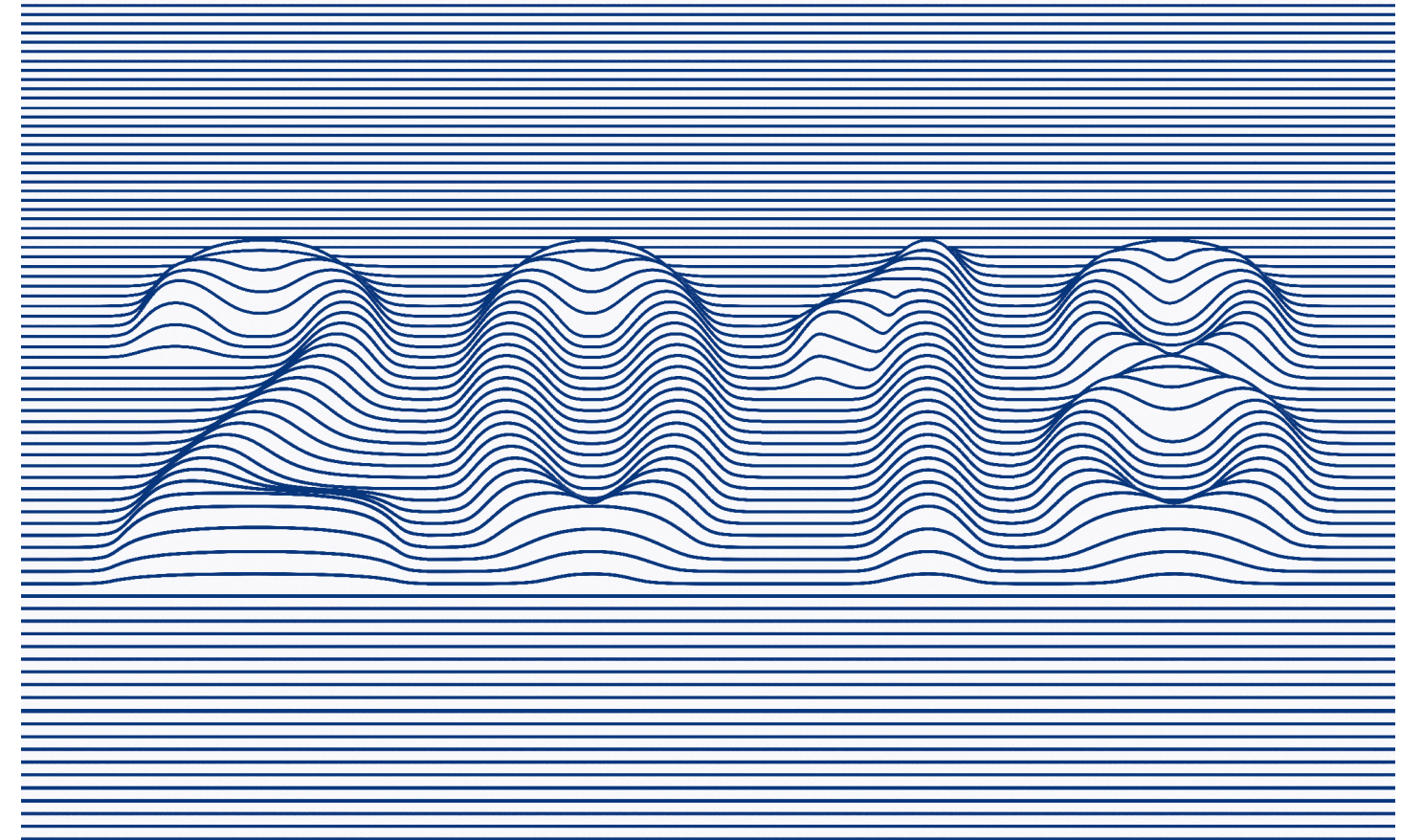


KOREA TECHNOLOGY FINANCE CORPORATION

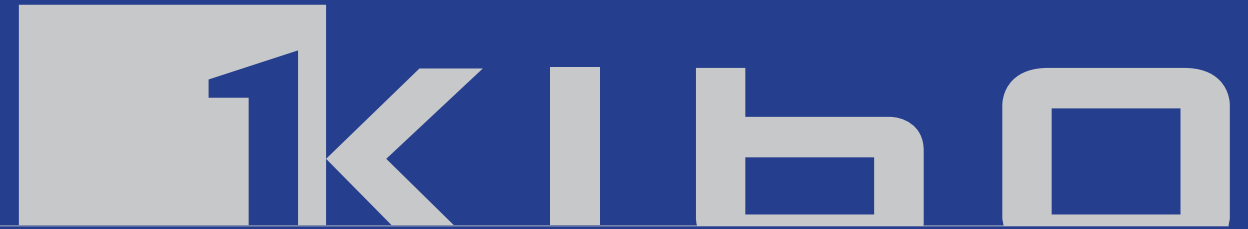
기술보증기금  
2018 연차보고서

# 2018 ANNUAL REPORT



# CONTENTS

4차 산업혁명의 미래  
기보가 열어갑니다!



2018 ANNUAL REPORT 기술보증기금

	<b>CEO 인사말</b>	<b>04</b>			3. 기술평가	42
01	<b>1장 / 경제 동향</b>	<b>06</b>			4. 보증연계투자	55
	제1절 세계경제	08			5. 기업지원	57
	제2절 국내경제	12			6. 부실발생 예방, 부실채권 회수, 채무자 재기지원	60
	제3절 향후 경제전망	15			7. 기타	63
02	<b>2장 / 중소·벤처기업 동향</b>	<b>16</b>			가. 인재채용 및 인력개발	63
	제1절 중소기업	18			나. 윤리경영, 인권경영	64
	제2절 벤처기업	19			다. 고객만족	66
	제3절 이노비즈기업	21			라. 리스크관리	68
03	<b>3장 / 기술보증기금 경영현황</b>	<b>22</b>			마. 정보화업무	70
	제1절 개요	24			바. 사회공헌활동	73
	제2절 일반현황	27			사. 국제교류 및 협력	75
	제3절 주요 업무별 경영성과	32		04	<b>부 록</b>	<b>78</b>
	1. 총괄	32			1. 결산 재무제표	80
2. 기술보증	36		2. 상임이사/비상임이사	82		
				3. 운영위원회	84	
				4. 주요 일지	85	
				5. 영업점 현황	86	

# CEO'S MESSAGE

중소·벤처기업을 위한 기술금융과 혁신지원 활성화로 국민경제 발전에 기여하는 기술보증기금이 되겠습니다.



기보는 창립 30주년을 맞아 기술금융지원기관을 넘어서  
중소·벤처기업 육성 및 산업 진흥에 앞장서는  
벤처혁신 종합기관으로 도약해 나갈 것입니다.

2018년 한 해에도 변함없이 저희 기보를 믿고 성원해주신 중소기업 및 유관기관 관계자 여러분께 깊이 감사드립니다.

올해는 기보가 창립 30주년을 맞이하는 매우 뜻깊은 해입니다. 대한민국 중소기업과 함께 동반성장한 기보의 지난 30년을 기념하면서, 앞으로 기보가 나아갈 새로운 30년을 준비하는 의미 있는 한 해를 만들어 가자 합니다.

저희 기보는 창립 30주년 즈음하여 미래 비전을 '중소·벤처기업의 혁신성장 파트너'로 설정하였습니다. 중소·벤처기업이 주인공이 되는 건강한 산업 생태계 조성을 위하여, 앞으로의 30년도 중소·벤처기업인과 함께 꿈과 희망을 키워나갈 것입니다.

2019년에는 신규보증 4.5조원을 포함하여 총 20조원 이상의 기술보증 공급을 통해 중소기업 혁신성장을 지원할 계획이며, 기술금융지원기관을 넘어서 중소·벤처기업 육성, 혁신기술 및 우수인재 지원, 신기술산업 진흥에 힘쓰는 벤처혁신 종합기관으로 자리매김하고자 합니다.

먼저 기술평가 역량을 강화하여 유망기술, 우수기술을 보유한 중소기업의 금융 애로를 해소하고 창업초기기업, 지방소재기업 등 금융 소외 기업들에 대한 투자를 확대해 나갈 것입니다.

또한 기술신탁, 기술임치 등을 통해 중소·벤처기업 기술보호를 포괄적으로 지원하고, 특허평가시스템(KPAS)을 통한 지식재산(IP)금융 확대와 고객편의를 제공할 것입니다.

기보는 4차 산업혁명 시대에 혁신성장을 이끌어가는 선도기관의 역할을 수행하기 위하여 유망기술 발굴 및 교류를 위한 산·학·연 간 기술교류 네트워크를 구축하고 4차 산업혁명 기술의 중소기업 확산에 앞장서겠습니다.

우리 기보에 보내주신 성원과 관심에 다시 한번 감사드리며, 올해도 여러 유관기관, 민간과 함께 복합적 지원을 확대하고 대한민국 일자리 창출과 중소기업의 혁신성장에 기여하겠습니다.

2019년 3월

이사장 정윤호



# INNOVATION

끊임없는 혁신으로 가치를 창출하는  
기술금융의 글로벌 리더가 되겠습니다

# 01

## 1장\_ 경제 동향

기보는 기술금융이라는 단어조차 생소했던 시절 새로운 길을 개척하며 지난 30년간 국내 기술금융시장을 선도하고 있습니다. 무형자산을 기반으로 하는 기술금융이 국내뿐 아니라 세계적인 화두로 떠오르는 지금 기보는 한국형 기술금융 제도를 해외에 전파하여 기술금융의 명가로서 글로벌 시장으로 뻗어 나가겠습니다.

---

제1절   세계경제	08
제2절   국내경제	12
제3절   향후 경제전망	15





# 01

## 세계경제

### Section 1

#### 총괄

2018년 세계경제는 선진국과 신흥국 모두 뚜렷한 경기성장세를 보였으며 특히 미국의 재정확장 정책에 따른 효과가 두드러졌다. 선진국에서는 고용개선으로 인한 경제심리 호조, 일본과 유로존은 소비, 수출 등에 기반한 경기 회복세가 나타났다. 신흥국의 경우 중국의 성장이 유지되고 원자재 수출국 중심의 성장세가 지속되는 추세를 보였다. 이러한 세계경제는 올해 경기상승 탄력 약화로 인해 전반적으로 성장세가 소폭 낮아진 수준에서 성장 흐름을 계속 이어갈 것으로 전망된다.

#### 세계경제 성장률 전망치

구분	2017년	2018년 <sup>(e)</sup>	2019년 <sup>(f)</sup>	2020년 <sup>(f)</sup>
WB 세계경제성장률 (IMF Economic Outlook)	3.1(3.8)	3.0(3.7)	2.9(3.5)	2.8(3.6)
선진국	2.3(2.4)	2.2(2.3)	2.0(2.0)	1.6(1.7)
미국	2.2(2.2)	2.9(2.9)	2.5(2.5)	1.7(1.8)
유로지역	2.4(2.4)	1.9(1.8)	1.6(1.6)	1.5(1.7)
일본	1.9(3.0)	0.8(2.5)	0.9(2.2)	0.7(1.9)
신흥국	4.3(4.7)	4.2(4.6)	4.2(4.5)	4.5(4.9)
중국	6.9(6.9)	6.5(6.6)	6.2(6.2)	6.2(6.2)
인도	6.7(6.7)	7.3(7.3)	7.5(7.5)	7.5(7.7)
러시아	1.5(1.5)	1.6(1.7)	1.5(1.6)	1.8(1.7)
브라질	1.1(1.1)	1.2(1.3)	2.2(2.5)	2.4(2.2)

주: e = estimate, f = forecast, 단위: %

자료: 세계은행(WB) 2019년 세계경제전망(Global Economic Prospects)(2018.01.), IMF World Economic Outlook(2019.01.)

### Section 2

#### 주요 국가별 동향

##### 미국

2018년 미국은 세제개편 및 재정지출 확대효과, 고용여건 개선 등으로 강한 성장세를 나타냈다. 2018년 2분기 성장률은 4%를 상회하며 2014년 이후 최고 수준을 기록하였으며, 실업률 역시 4% 이하를 유지하며 소비심리 개선 및 개인소비지출 증가 등 호조를 나타내었다. 이러한 성장세는 올해 공공인프라 투자 확대 등으로 2%대를 상회하며 지속될 것으로 예측된다. 그러나 물가압력 확대로 금리 상승이 이어지고 이에 따라 자산가격도 하향 압력을 받으면서 소비와 주택·설비투자에 부정적 영향을 미칠 것으로 예상된다. 이러한 요소들은 세제개편 효과 등과 상쇄작용을 일으키며 성장을 둔화에 기여할 것으로 보인다. 더불어 2018년 11월 중간선거 결과 민주당이 하원 다수당 지위를 탈환하면서 트럼프의 재정확장 정책의 동력이 약화될 가능성이 높다. 내년 하반기 이후 미국 경기는 뚜렷한 하향 흐름을 보일 것으로 전망된다.

##### 유로 지역

유럽지역 2018년 경제는 수출약화, 대규모 파업, 기상이변 등의 요인으로 인하여 성장세가 저조했으며 이미 올해도 하향 국면에 접어들었다. 더욱이 2019년에는 양적완화가 종료됨에 따라 경기부양 효과가 감소될 것으로 예상되며 세계 교역 여건 악화 등으로 성장률이 1%대 중반까지 더욱 둔화될 전망이다. 하반기에는 정책금리도 인상될 가능성이 높아 통화부양 효과 역시 점차적으로 줄어들 것으로 보이며, 무엇보다도 유럽지역의 정치적 불확실성 확대가 경제 하방 요인으로 크게 작용할 것으로 예상된다. 노 딜(No-deal) 브렉시트 가능성, 이탈리아의 정치불안 및 재정 건전성 악화 우려, 독일 정부의 불확실성 등으로 올해 경제위축 및 성장세 둔화 현상이 더욱 확대될 것으로 예상된다. 반면 전반적으로 소비 관련 지표는 양호한 흐름을 지속하고 있으며 독일 실업률이 역대 최저점 가까이 이르는 등 고용 호조 등 긍정적 요소 역시 존재하고 있다.

##### 일본

일본 경제는 지난해 기업 실적 및 설비투자가 경기 호조로 작용하였으나 임금 상승 및 소비확대로 이어지지 않으면서 경기가 회복되지 못하는 모습을 보였다. 또한 재정건전화에 대한 압력이 지속되는 가운데 아베노믹스의 주된 정책인 경기부양을 위한 재정확장 기조도 향후 큰 효과를 기대하기 어려울 것으로 보인다. 정부부채가 확대된 상황에서 올해 소비세 인상이 불가피할 것으로 보임에 따라 1% 미만 성장률을 나타낼 것으로 예상되는 가운데 4분기에는 소비세 인상에 따른 성장세 급락이 예상된다. 견조한 고용상황으로 민간소비가 3분기까지는 완만한 상승세를 보일 가능성이 크나 소비세 인상이 예상되는 4분기 이후에는 민간소비 역시 둔화될 것으로 보인다.

##### 중국

지난해 중국은 미국 통상압력에 따른 대미수출 차질이 발생하면서 기업투자 위축, 민영기업 부실 및 자금난이 발생하여 경제의 성장세가 둔화되었다. 향후 이러한 하향세가 지속될 것으로 보이나 중국 정부의 적극적 경기 부양 정책 등에 힘입어 6% 초반 대에서 성장률이 유지될 것으로 예상된다. 경제성장 속도는 둔화되나 민간소비, 민간투자를 바탕으로 개선될 여지가 존재하며 안정적인 상태를 유지함으로써 올해 중국이 갑작스러운 경제위기상황에 빠질 가능성은 크지 않을 것으로 전망된다.

##### 기타 신흥경제국

인도는 2018년 모디노믹스, 정부지출, 외국인 직접투자 등을 바탕으로 성장세를 보였으며 올해도 견조한 성장세를 유지할 것으로 보인다. 2019년에도 모디노믹스 개혁이 이어질 것으로 보이며 외국인 투자유입 역시 계속 확대될 것으로 예상되며, 올해 인도는 작년과 비슷한 약 7%대 성장률에서의 성장세를 이어갈 전망이다. 러시아 경제 역시 올해 자원 수출 증가, 실질임금 상승, 민간 소비 개선, 에너지부문 투자 증가 등에 힘입어 소폭 상승한 성장세를 나타낼 것으로 전망된다. 2018년 국제유가 상승, 월드컵 특수 등으로 견인된 성장세가 유지 또는 추가 상승할 것으로 예상된다. 2018년 브라질 경제는 원자재가격 회복 및 수출 확대에 힘입어 성장세를 보였으며 올해는 내수 확대와 수출 증가로 성장세를 이어갈 것으로 전망된다. 다만, 2019년 총선에 따른 신임 대통령의 정치 집행력 등 정치적 불안 요소가 하방압력 요소로 나타나고 있다.

# 01 세계경제

주요 신흥국 경제지표

단위: %

구분	경제성장률			소비자 물가지수			GDP대비 경상수지			실업률		
	2017년	2018년	2019년	2017년	2018년	2019년	2017년	2018년	2019년	2017년	2018년	2019년
사우디아라비아	Δ0.9	2.2	2.4	Δ0.9	2.6	2.0	2.2	8.4	8.8	6.0	-	-
이란	3.7	Δ1.5	Δ3.6	9.6	29.6	34.1	2.2	1.3	0.3	11.8	12.8	14.3
UAE	0.8	2.9	3.7	2.0	3.5	1.9	6.9	7.2	7.5	-	-	-
러시아	1.5	1.7	1.8	3.7	2.8	5.1	2.2	6.2	5.2	5.2	5.5	5.3
브라질	1.0	1.4	2.4	3.4	3.7	4.2	Δ0.5	Δ1.3	Δ1.6	12.8	11.8	10.7
인도	6.7	7.3	7.4	3.6	4.7	4.9	Δ1.9	Δ3.0	Δ2.5	-	-	-

자료: IMF World Economic Outlook(2018.10.)

Section 3

## 세계경제 전망

### 국제금융시장, 원유시장, 원자재시장

미국 연준이 2018년 금리인상을 단행한 반면 올해는 금리인상 속도조절에 나설 것으로 예상된다. 연준은 연초 금리 인상 근거가 미약하다고 보고 금리를 동결할 계획을 발표하였으며, 미국 통화정책에 인내심이 필요한 시점이라는 것을 시사하며 국제 경기 하방 리스크에 대비하는 모습을 보이고 있다. 이에 2019년 국제금융시장은 낙관적 기조가 지속될 것으로 예상되나 완만한 상승세가 나타날 것으로 보인다.

2018년 원유시장은 지정학 리스크 및 금융 불안정으로 가격 변동성이 확대되는 양상을 보였으며 올해는 제한적인 상승세를 보이며 2018년과 비슷한 수준을 유지할 것으로 보인다. 국제유가는 상승요인은 미국의 對이란제재 강화, 일부 산유국의 정세불안으로 인한 공급차질 등이 있으며, 하락 요인으로는 미국의 원유생산 증가, OPEC의 추가증산 여부, 무역분쟁 확대 등이 있어 등락이 예상된다.

미·중 무역갈등, 브렉시트 등 글로벌 리스크의 진행양상에 따라 향후 수년간의 세계경기가 크게 영향을 받을 것으로 보인다.

주요 기관의 국제유가 전망

단위: 달러/배럴

유종	2016년	2017년					2018년			
	연간	연간	1/4	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4	4/4
Dubai	41.4	53.2	53.0	49.7	50.4	59.3	64.0	72.1	74.2	68.3
WTI	43.5	50.9	51.8	48.1	48.2	55.3	62.9	67.9	69.4	59.3
Brent	45.1	54.7	54.6	50.8	52.2	61.5	67.2	75.0	75.8	68.6

자료: 한국석유공사, 기획재정부 최근경제동향(2019.01.)

### 주요 이슈

**(1) 미·중 간 무역전쟁:** 지난해 시작된 미국과 중국 간의 무역 협상이 아직 그 결과를 쉽게 내다볼 수 없는 가운데 올해도 계속 이어질 것으로 예상된다. 지적재산권 및 첨단기술 분야에 대한 투자제한 및 수출통제가 주요 안건으로 논의되고 있으며 서로 패권 경쟁을 지속할 것으로 예상된다. 장기적으로는 무역 협상이 미·중 관계 개선과 안정적인 관계 구축에 기여할 것으로 보인다.

**(2) 브렉시트:** 영국과 EU 간의 브렉시트 합의 결과에 전 세계의 관심이 쏠리고 있는 가운데 2019년 유럽은 브렉시트에 큰 영향을 받을 것으로 예상된다. 무엇보다도 영국과 EU의 미래관계에 대한 아무런 합의가 이루어지지 못한 채 영국이 EU를 탈퇴하게 되는 노 딜(No-deal) 브렉시트의 영향과 이에 대한 대책 등이 상반기 주요 이슈가 될 것으로 보인다.

**(3) 한·미·북 관계:** 2018년 초까지 미국과 북한이 참여한 대립 상황에 있었음에도 불구하고 두 국가의 관계가 전혀 새로운 방향으로 흘러가면서 정상회담 등 매우 극적이고도 놀라운 변화가 일어나고 있다. 올해 미국에 우호적으로 돌아선 북한이 핵실험 및 미사일 발사 실험을 재개하지 않을 것으로 예측되는 가운데 세 국가 간 관계와 정세가 올해 주목할 만한 이슈로 전망된다.



# 02

## 국내경제

Section 1

### 총괄

2018년 국내경제는 양호한 소비와 수출을 나타냈으나 설비투자 및 건설투자의 부진으로 2.7%대의 성장세를 유지하였다. 상반기에는 정부소비 확대를 바탕으로 소폭 상승하는 성장세를 보였지만 설비·건설 투자가 하반기 뚜렷하게 하강하면서 활력을 잃은 모습이 나타났다. 특히 고용지표에서 저조한 상태를 보이면서 전반적인 경기상황 및 체감경기가 악화되었다고 볼 수 있다.

지난해 부진은 2019년에도 지속적으로 영향을 미칠 것으로 보이는 가운데 국내경제의 하향 흐름이 예측되고 있다. 먼저 제4차 산업혁명에 대한 기대 심리가 반영된 저장매체 수요 증가 및 반도체활황세는 점차 사라지며 지난해 같은 경제 기여효과를 기대하기는 어려운 상황으로 보인다. 더욱이 고용과 출산율 역시 회복세를 보이지 못할 것으로 예상되며, 고용쇼크로 인한 소비여력 약화와 생산위축 등의 하방 리스크가 예측되고 있다. 또한 금리인상에 따른 원리금 상환 부담, 최저임금 상승에 따른 소상공인 경영여건 악화 등이 부정적 영향 요인으로 보인다. 그러나 수출이 양호하고 정부 지출 증가 등의 효과로 2.6% 수준의 성장률을 유지할 수 있을 것으로 보인다.

#### 부문별 경제성장률 전망

단위: %

구분	2018년			2019년 <sup>(e)</sup>			2020년 <sup>(e)</sup>
	상반기	하반기 <sup>(e)</sup>	연간 <sup>(e)</sup>	상반기	하반기	연간	연간
경제성장률	2.8	2.5	2.7	2.5	2.8	2.6	2.6
민간소비	3.2	2.5	2.8	2.5	2.7	2.6	2.6
설비투자	1.9	△5.3	△1.7	△2.1	6.3	2.0	2.3
지식재산생산물투자	2.8	1.2	2.0	2.2	2.9	2.5	2.8
건설투자	△0.1	△7.4	△4.0	△6.1	△0.5	△3.2	△2.0
수출	2.8	4.9	3.9	2.4	3.8	3.1	3.0
수입	2.5	0.9	1.7	0.6	4.0	2.3	2.5

주: 전년 동기 대비, 자료: 한국은행

Section 2

### 주요 부문별 동향

#### 민간소비

2018년 민간소비는 상반기 3.2% 증가하며 높은 상승세를 보였다. 이는 지난해 남북관계가 급격히 개선됨에 따라 북한·북핵리스크가 감소하여 정치 불안이 해소된 것과 지난해 1분기 대기업 중심의 명목임금 상승 등에 힘입은 것으로 보인다. 또한 소득주도 성장정책으로 가계소득과 내구재 소비가 늘어 전반적으로 성장하는 추세를 보였다. 올해 민간소비는 완만한 증가세를 보이며 양호한 흐름을 유지할 것으로 예측된다. 작년 수준의 소비심리 개선은 기대하기 어려울 것으로 예상되나, 내수활성화 정책, 서비스 소비 증가, 가계소득 여건 개선 등이 민간소비를 이끌 것으로 예상된다. 하방 압력으로는 금리상승 및 가계부채 상환 부담, 고용여건 개선 지연 등이 예측되고 있다.

#### 민간소비 전망

단위: %

상반기	2018년		연간 <sup>(e)</sup>	상반기	2019년 <sup>(e)</sup>		2020년 <sup>(e)</sup>
	하반기 <sup>(e)</sup>	연간 <sup>(e)</sup>			하반기	연간	연간
	3.2	2.5	2.8	2.5	2.7	2.6	2.6

주: 전년 동기 대비, 자료: 한국은행

#### 설비투자

2018년 설비투자는 국내기계수주, 자본재수입액 등 설비투자지표가 일제히 하락하는 부진한 모습을 보였다. 특히 철강, 자동차, 조선 등의 투자가 부진한 것으로 나타났다. 2019년에는 대기업의 대규모 투자계획과 IT기업의 투자 재개, 글로벌 반도체 수요 회복 등으로 상반기에 조정국면에 접어들고 하반기 이후 완만한 회복세를 보일 것으로 예상된다. 다만 마중 무역 갈등과 같은 세계경기 불확실성 등이 제약 요인으로 작용할 가능성이 있다.

#### 설비투자 전망

단위: %

상반기	2018년		연간 <sup>(e)</sup>	상반기	2019년 <sup>(e)</sup>		2020년 <sup>(e)</sup>
	하반기 <sup>(e)</sup>	연간 <sup>(e)</sup>			하반기	연간	연간
	1.9	△5.3	△1.7	△2.1	6.3	2.0	2.3

주: 전년 동기 대비, 자료: 한국은행

#### 건설투자

2018년 건설투자는 건설수주액, 주택인허가, 공사물량 등이 감소하였고 특히 주거용 건물의 신규 수주·착공이 빠르게 축소되며 뚜렷한 하락 추세를 나타내었다. 이러한 흐름은 올해도 계속 이어질 것으로 전망된다. 2019년에는 부동산 규제 강화, 시장금리 상승, 일부 지역의 미분양 확대 가능성 등이 건설투자 하향세에 영향을 미칠 것으로 보이며 전반적인 부진이 전망되고 있다. 다만 정부 SOC 예산 증액, 도시재생사업 확대, 공공기관 투자 확대 등이 부진을 완화하는 영향을 미칠 것으로 보인다.

# 02 국내경제

## 건설투자 전망

단위: %

2018년			2019년 <sup>(e)</sup>			2020년 <sup>(e)</sup>
상반기	하반기 <sup>(e)</sup>	연간 <sup>(e)</sup>	상반기	하반기	연간	연간
Δ0.1	Δ7.4	Δ4.0	Δ6.1	Δ0.5	Δ3.2	Δ2.0

주: 전년 동기 대비, 자료: 한국은행

## 지식재산 생산물투자

지식재산 생산물투자는 2018년 제4차 산업혁명 관련 관심이 높아지며 증가세가 지속되었으며, 올해 완만한 증가세가 지속될 전망이다. 공공부문 R&D투자는 정부예산증가, 민간부문 R&D투자는 기업매출증가추세 및 세액공제 확대 등을 바탕으로 긍정적인 전망이 나오고 있다. 무엇보다도 2019년에도 제4차 산업혁명에 힘입어 정부 및 대기업의 스마트 인프라 구축, 신기술 기반 소프트웨어 수요 확대 등이 상방 압력으로 작용할 것이 예측된다.

## 지식재산생산물투자 전망

단위: %

2018년			2019년 <sup>(e)</sup>			2020년 <sup>(e)</sup>
상반기	하반기 <sup>(e)</sup>	연간 <sup>(e)</sup>	상반기	하반기	연간	연간
2.8	1.2	2.0	2.2	2.9	2.5	2.8

주: 전년 동기 대비, 자료: 한국은행

## 수출

지난해 물량이 크게 증가한 반도체, 단가가 상승한 석유제품, 신흥국 수요에 힘입은 기계류 등이 수출을 주도하는 모습을 보이며 전반적인 수출 호조가 나타났다. 2019년 수출은 보호무역 추세, 글로벌 긴축, 신흥국 수요둔화 등으로 제한적인 증가세를 보일 것으로 전망된다. 미국의 수입수요는 견조한 상황이나 미·중 무역갈등으로 인한 세계교역 둔화 및 선진국 수입 감소세가 예측되고 있어 작년 증가세에는 미치지 못하는 완만한 증가가 전망된다.

# 03

## 향후 경제전망

2019년 세계경제는 성장동력이 약화되면서 전반적인 경제성장 둔화가 전망되고 있다. 미국의 견조한 성장세가 상반기까지는 이어질 것으로 보이나 유럽, 일본 등 주요 선진국들이 이미 하향 국면에 접어들 것으로 보이며, 미·중 무역갈등과 브렉시트의 협상결과 등이 향후 경기의 방향에 영향을 미칠 것으로 보인다. 글로벌 리스크들이 원만히 해소되느냐에 따라 상승 흐름이 나타날 수 있으며 반대의 효과 또한 나타날 수 있어 올해 글로벌 경기국면은 상·하방 리스크가 잠재적으로 공존하는 상황이다.

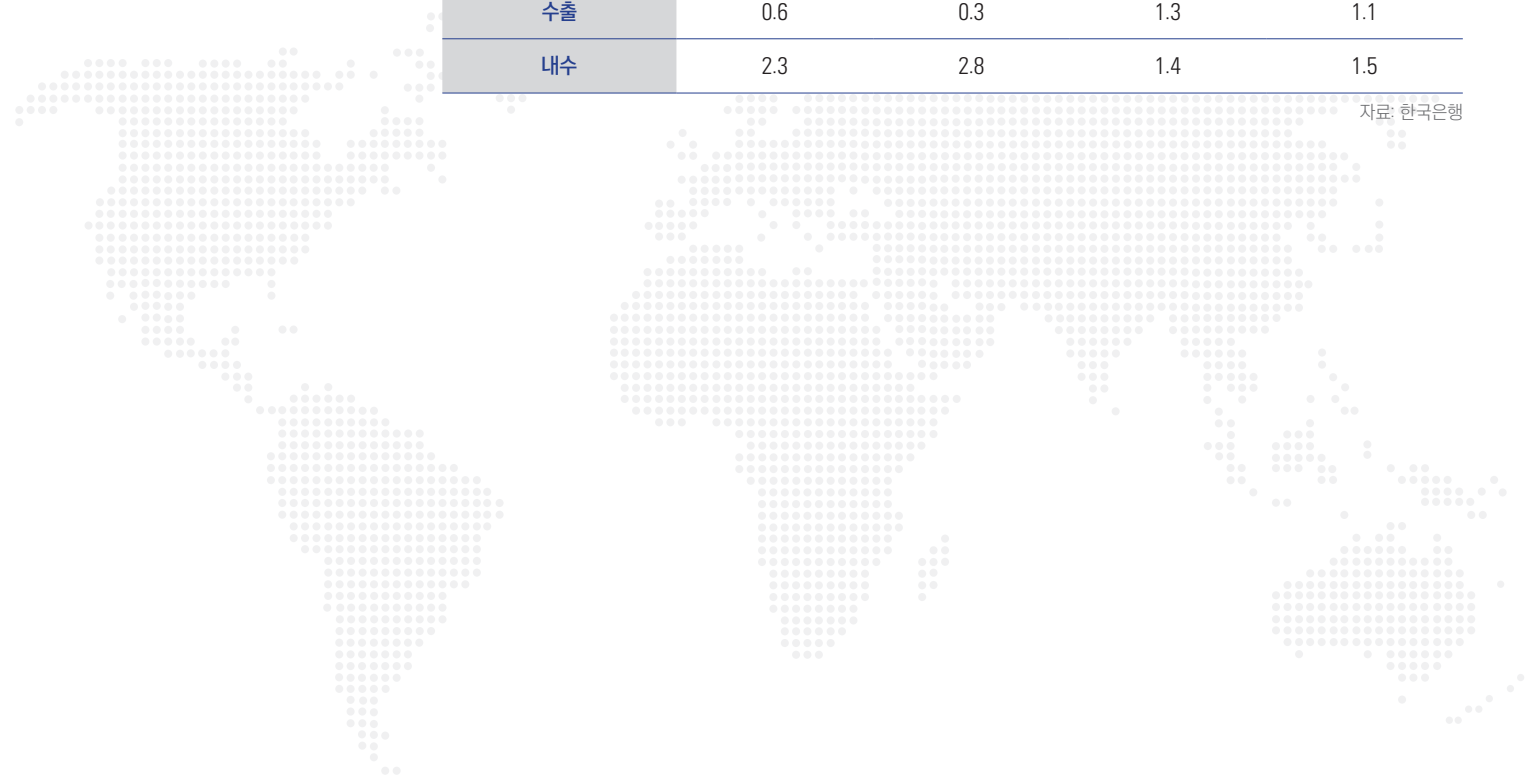
국내경제는 대외적으로는 선진국의 경기 하강, 신흥국의 금융시장 불안, 교역량 증가세 약화 등 대외적인 하방 리스크가 존재하는 것으로 보인다. 대내적으로는 시장금리 상승, 가계부채 상환능력 약화, 자산가격 하락 등의 하방 압력이 존재하며 정부 정책에 따른 소비심리 개선, 남북 경제협력 등이 상방 압력으로 작용할 것으로 전망된다. 전반적으로 향후 글로벌 및 국내경기는 증가세는 둔화하지만 완만한 성장 흐름을 보일 것으로 예측된다.

## 성장에 따른 지출부문별 기여도

단위: %, %p

구분	2016년	2017년	2018년	2019년 <sup>(e)</sup>
GDP	2.9	3.1	2.7	2.6
수출	0.6	0.3	1.3	1.1
내수	2.3	2.8	1.4	1.5

자료: 한국은행





# CHALLENGE

도전의 날개를 펼칠 수 있도록  
기술보증기금이 함께 합니다

# 02

## 2장\_ 중소기업 동향

2012년 이후 저성장 장기화 우려와 대외 불확실성의 지속 등으로 인한 불안요인에도 불구하고 우리 경제는 수출호조, 물가안정 등을 바탕으로 완만한 회복세를 유지하고 있는 가운데 기금은 벤처·이노비즈·기술창업기업 등 기술혁신기업에 대한 집중 지원을 통해 경제의 신성장 동력을 창출함은 물론 기술평가보증의 지속적인 확대 및 혁신형 중소기업의 적극적인 발굴·지원 등 다양한 업무를 추진하여 종합기술금융 선도기관으로서의 주도적인 역할을 하였습니다.

제1절   중소기업	18
제2절   벤처기업	19
제3절   이노비즈기업	21

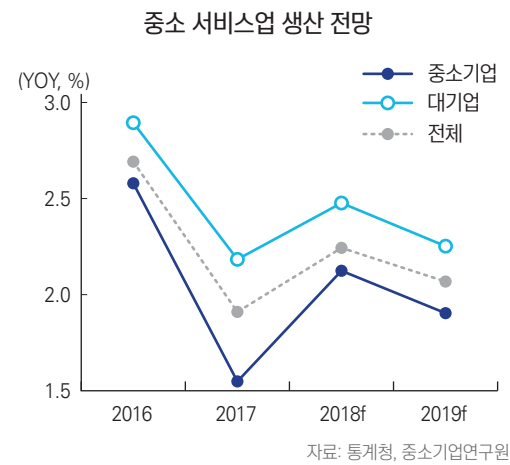
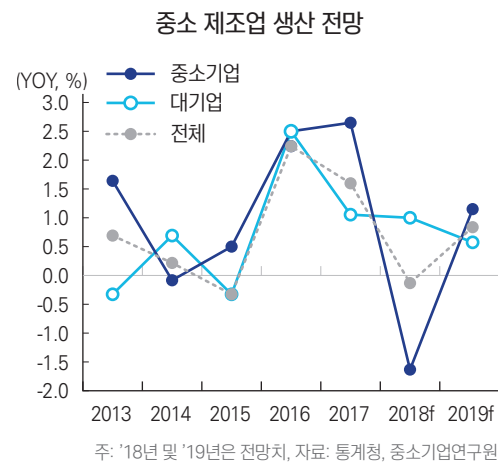




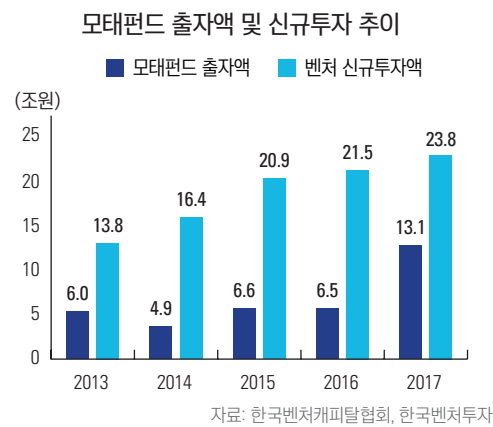
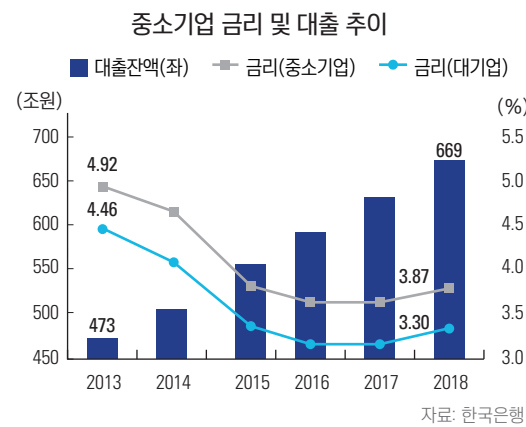
# 01

## 중소기업

2018년 중소기업 경기는 조선·자동차 업종의 부진으로 생산 활력이 많이 감소한 모습을 보였으며, 2019년에는 원자재 가격과 인건비 상승 등의 하방 리스크가 존재하고 있어 중소기업 경기의 회복세가 미약할 것으로 전망된다. 제조업 분야 자동차, 석유화학, 섬유 등에서 생산 부진이 지속될 것으로 보이는 반면, IT분야와 바이오 등 신성장동력 산업 분야에서는 회복세가 나타날 것으로 보인다. 서비스업 분야는 고용여건 악화 및 내수 경기 둔화 등으로 중소기업 생산이 다소 축소될 것으로 예상된다.



2018년 중소기업 자금사정은 매출부진, 우량 중소기업 중심의 자금(대출) 공급, 채산성 악화 등으로 하락세를 보였다. 2019년에도 금리 상승, 인건비 및 임차료 상승 등으로 자금사정이 곤란한 것으로 예측되는 가운데, 특히 우량기업으로 대출이 집중될 뿐만 아니라 영세업체의 자금조달 여건 악화가 심화되어 양극화가 심화될 것으로 보인다. 반면, 정부의 모태펀드 출자 예산 확대, 적극적 벤처 육성 정책 등으로 기술성 및 성장성이 높은 벤처중소기업의 자금사정은 계속 양호해질 것으로 전망된다.



# 02

## 벤처기업

정부는 기술력과 성장가능성이 높은 기업을 벤처기업으로 확인하고 자금, 기술, 인력, 입지 등 유무형의 각종 혜택을 부여하여 미래성장동력을 창출할 목적으로 「벤처기업육성에 관한 특별조치법」에 근거하여 '98년 벤처기업 확인제도를 도입한 이후 '01년 7월 처음으로 1만개를 돌파하였으며, '04년 4월 정부의 벤처 활성화 정책과 '06년 6월 정부주도로 이루어졌던 벤처기업 확인 기능을 기술보증기금, 중소기업진흥공단, 한국벤처캐피탈협회 등 민간으로 이양하는 등 전면적인 벤처기업 확인제도 개편을 통해 '08년에는 벤처기업 수가 1만 5천개로 증가하였다.

'10년 4월에는 재무상태가 양호한 우량 중소기업은 보증이 필요 없음에도 벤처확인을 위해서 기술평가보증을 받아야 했던 불편함을 없애기 위해, 기업이 원하는 경우에는 기술평가보증금액이 아닌 기술평가보증 가능결정금액으로도 벤처확인을 받을 수 있도록 제도를 개선함으로써 벤처기업 수가 '10년 5월 2만개를 돌파한 이후 '18년 말에는 36,820개에 달하는 등 지속적인 증가추세에 있다.

기보는 '18년 말 전체 벤처기업 중 29,112개(79%)의 기업을 확인하는 등 벤처기업의 양적 증가 및 저변 확대에 기여해왔으며, 이와 더불어 벤처기업의 질적 수준을 제고하고자, 혁신성·성장성을 자문심사하는 기구인 민간벤처확인자문단을 도입하여 벤처기업의 선별력을 강화하는 한편, 벤처신청기업의 역량 강화를 위한 멘토링 및 컨설팅 프로그램인 벤처케어 프로그램을 도입하는 등 벤처기업의 혁신성장을 지원 및 견인하기 위한 다각적인 노력을 기울이고 있다.

### 연도별 벤처기업 추이

구분	'09년	'10년	'11년	'12년	'13년	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년
업체 수(개)	18,893	24,645	26,148	28,193	29,135	29,910	31,260	33,360	35,282	36,820

자료: 벤처인

벤처기업은 업종별로는 제조업에 67.9%가 집중되어 있고, 그 외 S/W업에 16.9%가 분포되어 있다.

### 벤처기업의 업종별 분포

구분	제조업	정보처리, S/W	연구개발, 서비스	기타	계
업체 수(개) (구성비)	24,988 (67.9%)	6,233 (16.9%)	546 (1.5%)	5,053 (13.7%)	35,282 (100%)

자료: 벤처인, '18년 말 기준

또한, 지역별로는 벤처기업의 57.8%가 서울·경인지역 등 수도권에 집중되어 있는 것으로 나타나고 있는 등, 기술력 우수기업의 수도권 집중현상이 여전한 모습을 보여주고 있다.



# 02 벤처기업

## 벤처기업의 지역별 분포

구분	경기	서울	대구 경북	부산 울산	대전 충남	경남	인천	광주 전남	기타	계
업체 수(개) (구성비)	11,307 (30.7%)	8,708 (23.7%)	3,351 (9.1%)	2,770 (7.5%)	2,780 (7.6%)	1,815 (4.9%)	1,680 (4.6%)	1,622 (4.4%)	2,787 (7.6%)	36,820 (100%)

자료: 벤처인, '18년말 기준

벤처기업은 수적 증가뿐만 아니라 질적으로도 크게 성장하였다. 최근 세계적인 경기침체 등 어려운 경영여건 속에서도 매출액 1천억원 이상인 벤처천억기업 수가 '18년('17년 결산 기준) 572개로 '17년 대비 11.5%(59개사) 증가하는 등 벤처산업의 성장기반이 탄탄해지고 있다는 것을 알 수 있다.

## 연도별 벤처천억기업 추이

구분 (결산년도)	'09년 ('08년)	'10년 ('09년)	'11년 ('10년)	'12년 ('11년)	'13년 ('12년)	'14년 ('13년)	'15년 ('14년)	'16년 ('15년)	'17년 ('16년)	'18년 ('17년)
업체 수(개)	202	242	315	381	416	454	460	474	513	572

'18년 현재 중소벤처기업부에서 선정한 벤처천억기업 572개 중 기술보증기금이 보증지원한 기업에 대한 분석 결과에 따르면, 채무인수한 1개를 제외한 476개 기업에 기업에 총 2조 8,706억원의 신규보증 지원이 이루어져 이 중 391개 사(82.1%)는 보증을 졸업했고, 85개사(17.9%)는 보증잔액 1,760억원을 유지하고 있다.

## 벤처천억기업 보증지원 현황

단위: 개, 억원

구분	보증졸업기업		보증거래기업		합계	
	업체 수	신규공급	업체 수	신규공급	업체 수	신규공급
보증현황 (구성비)	391 (82.1%)	22,212 (77.4%)	85 (17.9%)	6,494 (22.6%)	476 (100%)	28,706 (100%)

기술보증기금 보증거래기업 중 기업공개된 기업은 251개 업체로서 최초보증 취급 당시 40개 업체, 보증거래 기간 중 143개 업체, 보증졸업 이후 68개사가 IPO에 성공하여 보증이용기간 중 성장·성숙 과정을 거쳐 IPO 기반을 마련했다는 것을 짐작할 수 있다. 앞으로도 기술보증기금은 국가 미래성장동력인 벤처기업을 적극 발굴하고 벤처기업의 지속 성장을 위하여 기술금융 지원 노력을 경주할 예정이다.

# 03 이노비즈기업

21세기 세계경제의 글로벌화·개방화 진전에 따른 국제적 기술 환경변화에 유연하게 대응하고, 국가 경쟁력을 제고하기 위해서는 우리 경제를 견인할 기술혁신형 중소기업의 육성이 시급한 과제로 대두됨에 따라 정부는 '01년부터 「중소기업기술혁신촉진법」에 근거하여 “기술혁신형 중소기업 발굴·육성계획”을 수립하고 기술경쟁력과 미래 성장가능성을 갖춘 중소기업을 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)으로 선정하여 기술, 자금, 판로 등을 연계 지원함으로써 글로벌 기업으로 성장할 수 있도록 지원하는 정책을 지속적으로 추진하고 있다.

정부 및 중소기업 유관기관의 지속적인 관심과 지원으로 이노비즈 인증 신청기업이 증가하여 '18년 말 현재 18,093개 기업이 기술보증기금의 기술평가를 거쳐 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)으로 인증을 받았다.

## 연도별 이노비즈기업 선정 추이

구분	'09년	'10년	'11년	'12년	'13년	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년
업체 수(개)	15,939	16,243	16,944	17,298	17,080	16,878	17,472	17,708	18,091	18,093

자료: 중소벤처기업부

## 업종별 분포

구분	기계금속	전기전자	S/W	정보통신	화학	기타	계
업체 수(개) (구성비)	4,777 (26.4%)	3,339 (18.5%)	1,329 (7.3%)	1,125 (6.2%)	1,234 (6.8%)	6,289 (34.8%)	18,093 (100%)

자료: 중소벤처기업부, '18년 말 기준

## 지역별 분포

구분	경기	서울	대구 경북	부산 울산	대전 충남	경남	인천	광주 전남	기타	계
업체 수(개) (구성비)	6,180 (34.2%)	3,188 (17.6%)	1,735 (9.6%)	1,242 (6.9%)	1,228 (6.8%)	1,242 (6.9%)	1,020 (5.6%)	819 (4.5%)	1,439 (8.0%)	18,093 (100%)

자료: 중소벤처기업부, '18년 말 기준

# PASSION

언제 어디서나 더 뜨거운 열정으로  
고객의 밝은 내일을 약속합니다

# 03

## 3장\_ 기술보증기금 경영현황

기보는 탄탄한 기술 평가 인력과 시스템으로 기술 금융을 선도합니다. 기보는 빠르고 광범위하게 이뤄지는 기술의 진보와 융합에 적극적으로 대처하고자 기술평가조직을 강화시켜 왔습니다. 이를 통해 담보가 없거나 신용이 축적되지 않아 제도 금융권에서 소외된 기술창업 중소기업 발굴에도 힘써 왔습니다. 앞으로도 기보는 우수 기술을 보유한 중소벤처기업들이 투자를 받을 수 있는 길을 한층 넓히고 기업인들이 큰 꿈을 키워갈 수 있도록 든든한 파트너가 되겠습니다.

---

제1절   개요	24
제2절   일반현황	27
제3절   주요 업무별 경영성과	32





# 01

## 개요

### Section 1

#### 역할

기술보증기금(이하 “기보”)은 1989년 설립 이후 기술성과 사업성이 우수하나 담보능력이 부족한 기술중소기업에 약 345조원의 기술보증을 공급함으로써 중소기업의 기술경쟁력 제고와 기술금융 활성화를 선도하였으며, 성장잠재력이 높은 기술창업기업, 벤처·이노비즈기업 등 기술혁신형기업의 발굴 및 지원을 확대하고, 기술평가와 연계한 투자, 기술·경영지도 등의 다양한 서비스를 제공함으로써 기술금융 종합지원체계 기반을 구축하였다.

또한, 기업이 보유한 지식재산권 등 무형자산인 기술에 대한 미래가치 중심의 기술평가보증 지원체계를 확립하여 기술력이 우수한 기업을 중점 지원하는 한편, 양질의 일자리 창출을 위하여 기술창업기업 등 성장잠재력을 보유한 기업에 보증지원 역량을 집중하였다. 특히, 기술개발 투자 활성화를 위한 R&D 개발·사업화 자금 지원 확대, 대학·연구소가 보유한 기술의 중소기업 이전 중개지원, 교수·연구원 등 전문인력의 기술창업을 유도하기 위한 금융·비금융 종합지원 등 중소기업의 기술경쟁력 촉진과 국가 경제의 새로운 성장동력 창출을 위한 특화 프로그램을 마련하였다.

앞으로 기보는 창업·혁신·기술기업의 중점 지원 및 성장 단계별 맞춤형 지원체계를 구축하여 기술기업이 글로벌 경쟁력을 갖춘 기업으로 성장할 수 있도록 지원하고, 기보의 기술평가정보가 공공 및 민간부문에 광범위하게 활용될 수 있도록 수요자 중심의 맞춤형 서비스를 확대하여 기술·산업환경이 급변하는 4차 산업혁명 시대에 중소·벤처기업의 No.1 혁신성장 파트너로서의 역할을 집중할 계획이다.

### Section 2

#### 설립목적

- ① 기술보증제도를 정착·발전시킴으로써 신기술사업에 대한 자금의 공급을 원활하게 하고 나아가 국민경제의 발전에 이바지함.<기술보증기금법 제1조>
- ② 담보능력이 미약한 기업의 채무를 보증하게 하여 기업에 대한 자금 유통을 원활하게 함.<기술보증기금법 제12조>

### Section 3

#### 주요 연혁

<p>1989년 4월</p> <p>기술보증기금 설립 (’86.12월 기금설치)</p>	<p>1997년 3월</p> <p>국내 금융기관 최초로 기술평가센터 개소</p>
<p>1999년 2월</p> <p>기술평가보증제도 시행</p>	<p>2005년 7월</p> <p>新기술평가시스템(KTRS) 개발</p>
<p>2006년 6월</p> <p>벤처기업 확인기관 선정</p>	<p>2007년 1월</p> <p>기술평가보증으로 보증 일원화(재무중심 심사 폐지)</p>
<p>2011년 5월</p> <p>부산 문현국제금융단지 본점 입주</p>	<p>2012년 6월</p> <p>보증연계투자 업무 법제화</p>
<p>2015년 1월</p> <p>기술이전·사업화 지원체계 구축 (기술융합센터, KTMS 운용)</p>	<p>2016년 9월</p> <p>법상명칭 변경(기술신용보증 기금 → 기술보증기금)</p>
<p>2017년 7월</p> <p>주무기관 변경 (금융위원회 → 중소벤처기 업부)</p>	<p>2018년 12월</p> <p>누적보증공급 345조원, 보증규모 22.4조원, 거래기업 7만 8천개 돌파</p>
<p>2019년 1월</p> <p>기술보호 종합지원 포털시스템 Tech Safe 업무개시</p>	

# 01 개요

Section 4

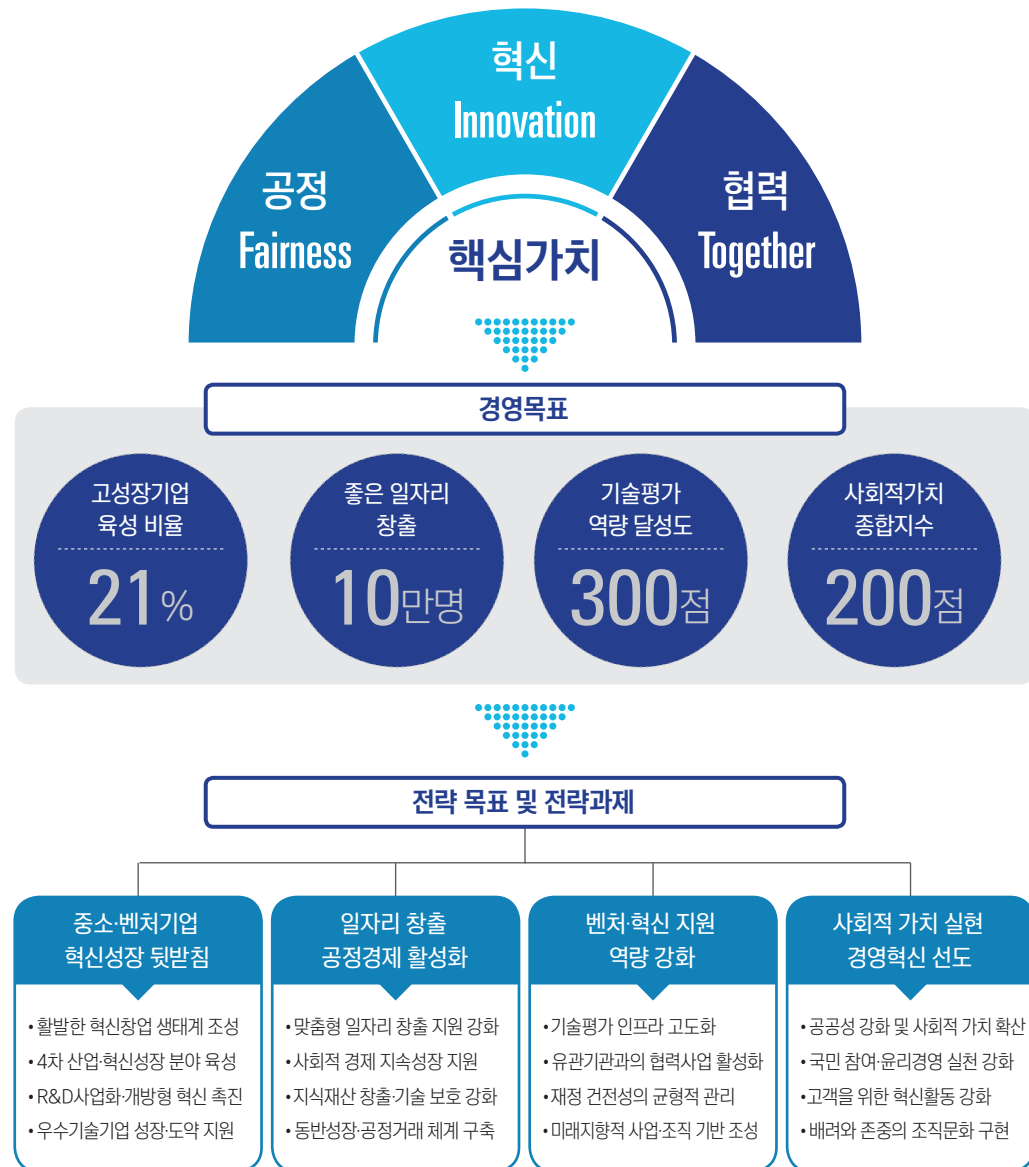
## 중장기 경영전략

### MISSION

중소벤처기업을 위한 기술금융과 혁신지원 활성화로 국민경제 발전에 기여

### VISION

기술에 가치를 더하는 「중소·벤처기업의 No.1 혁신성장 파트너」



# 02

## 일반현황

Section 1

## 기본재산과 운용배수

기보는 기술보증과 기술평가를 통하여 신기술사업자의 자금조달을 원활하게 하고 기업의 기술혁신역량 향상을 효과적으로 지원함으로써 우리 경제의 성장동력 확충에 선도적인 역할을 수행하고자 설립된 기술금융 전문기관으로, 기본재산은 담보력이 미약한 기술혁신기업에 대한 채무보증이라는 경제적 사업을 영위하기 위한 기초재원으로써 자본금인 동시에 대위변제에 총당하기 위한 지불준비금의 성격이며, 정부, 금융기관 등의 출연금으로 조성된다.

### 기술보증기금법 제13조(기본재산의 조성)

① 기금의 기본재산은 다음 각 호의 재원으로 조성한다.

1. 금융회사 등의 출연금
2. 정부의 출연금
3. 제1호 및 제2호 외의 자의 출연금

정부의 출연금은 담보능력이 미약한 기술중소기업의 원활한 자금 조달을 위하여 매 회계연도 일반회계에서 기보에 출연('16년 800억원, '17년 508억원, '18년 600억원 전입)하는 것으로, 기술·창업 중소기업 육성을 위해 지원하는 기술보증이라는 공공재를 제공하기 위한 정부의 지출이다.

금융기관 출연금은 금융기관이 기술보증제도를 이용함으로써 중소기업의 기술정보 및 신용도 파악에 소요되는 취급 비용을 낮춰주고, 자금공급에 수반되는 위험을 없애주어 대손충당금 비용을 절감하게 됨에 따라 납부하는 보증이용의 대가적 성격과 중소기업 지원을 위한 준조세적 성격의 부담금이다. 금융기관은 법률에서 정한 바에 따라 출연대상 용자금의 월중 평균잔액의 연율 1천분의 1.35±0.02%(차등요율), 신기술사업금융업자는 분기 중 평균잔액의 연율 1천분의 3을 출연하고 있으며, 별도 협약을 체결한 금융기관 등은 특별출연금을 납부하는 경우도 있다.

기보의 기본재산은 보증수요에 대처할 수 있는 보증공급 여력을 유지하고 채권자의 대위변제 청구에 대응하는 공신력 확보 등 지속적인 보증지원을 위한 재산적 기초로서, 출연에 의해 조성되는 기본재산 및 보증료, 손해금, 예치금의 운용 수익 등으로 조성된 이익금은 먼저 보증채무의 이행과 기보의 운영상 필요한 비용에 총당하고, 여유금은 금융회사 예치, 국채, 지방채 및 정부지방자치단체 또는 금융회사가 지급을 보증한 채권의 매입, 주식(출자증권 포함), 사채, 기타 유가증권의 인수 또는 매입, 기타 기보의 설립목적 달성을 위하여 필요한 방법으로 운용할 수 있도록 규정하고 있다. <기술보증기금법 제44조>

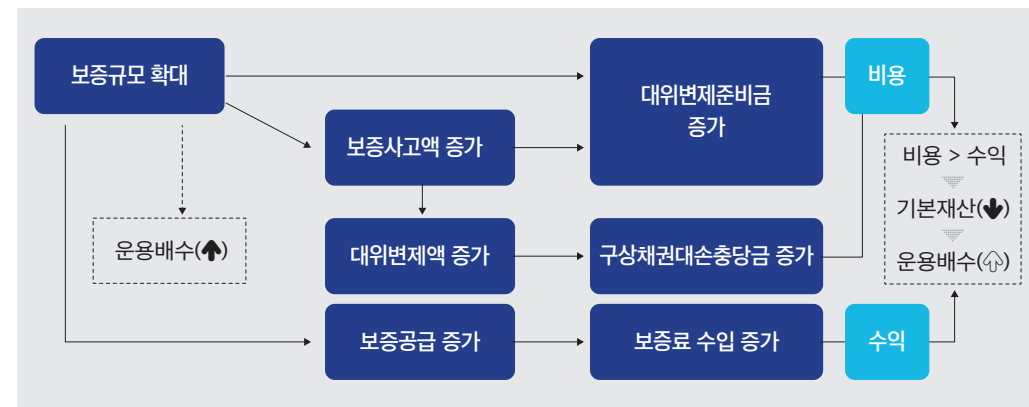
2018년도는 적극적인 대외활동에 따른 특별출연금 675억원 확보 등을 통한 수입확대 노력에도 불구하고 연대보증면제 확대에 따른 구상채권회수 감소, TCB평가종료에 따른 기술평가료 수입 감소, 전년 대비 사고증가에 따른 대위변제 증가, 전년 대비 보증잔액 증가(5천억원) 등에 따른 대위변제비용(구상채권상각비, 대위변제준비비) 증가의 원인으로 기본재산은 전년 말 대비 2,961억원 감소한 16,761억원에 이르고 있다.



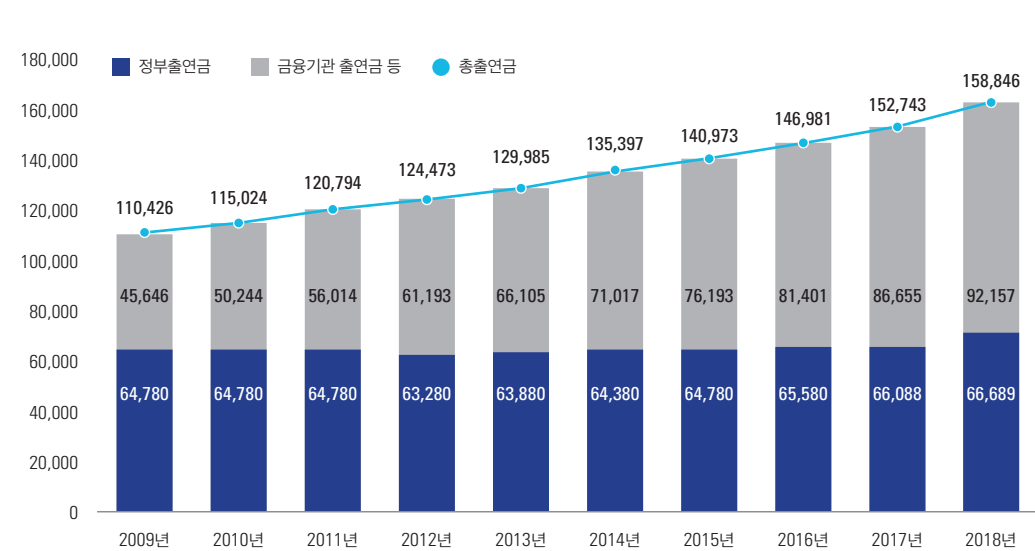
# 02 일반현황

운용배수는 일정시점에서의 기술보증규모를 기본재산으로 나누어 산출된 값(배)으로 대위변제 청구에 즉시 대응하는 지급능력과 정부 정책 및 보증수요에 대처할 수 있는 보증공급여력 등을 가능하는 지표이며, 보증규모, 사고율 및 대위변제, 정부 및 금융기관 출연금 증감 등에 따라 변동된다. 또한 운용배수는 보증제도의 최대장점인 승수효과를 반영함과 동시에 보증운용의 한도를 지정함으로써 보증기관의 건전성을 제어하는 역할을 수행하며 기본재산과 이월이익금 합계액의 20배를 초과하지 못하도록 규정<기술보증기금법 시행령 제23조>하고 있는데 2018년도에는 13.4배 수준을 유지하고 있다.

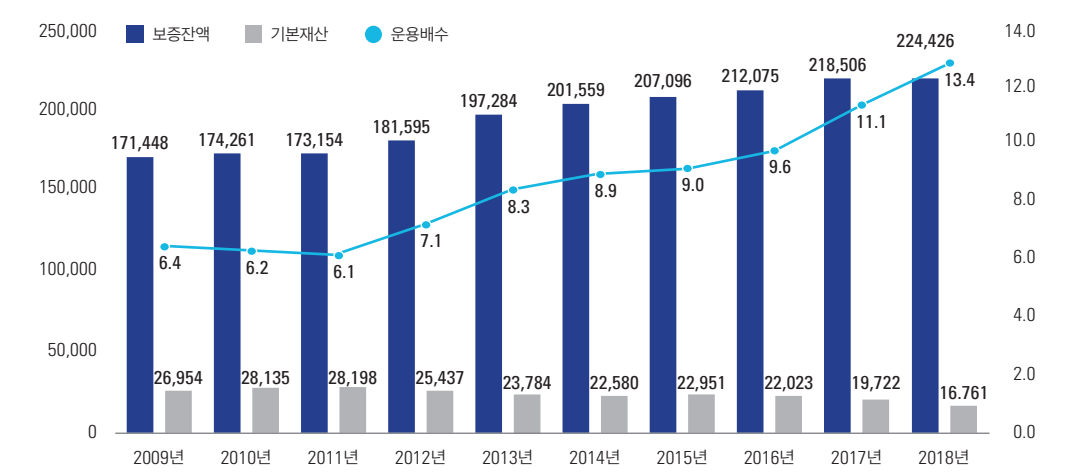
보증규모 증가에 따른 기본재산 및 운용배수 변화



최근 10년간 출연금 누계액 현황



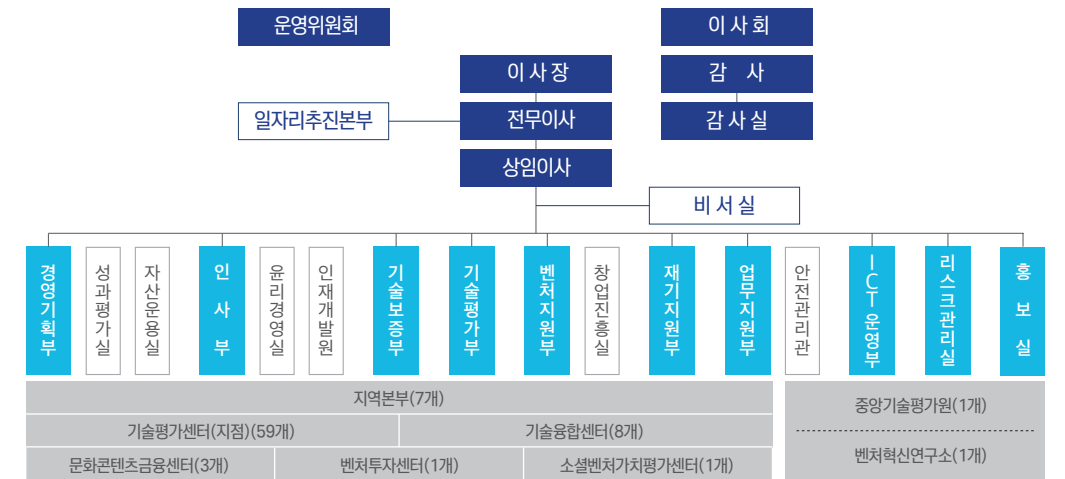
최근 10년간 주요 경영지표



## Section 2 조직 및 인원

본부부서는 일자리 지원을 통한 국가경제의 성장동력 창출에 기여하고자 일자리추진본부를 신설하였고 벤처혁신연구소를 설치 및 운영하여 중소기업의 혁신성장을 위한 정책연구 체계를 마련하였으며 영업조직은 벤처투자센터, 소셜벤처가치평가센터를 신설하여 미래 먹거리 발굴 및 사회적 가치를 실현하는 데 기금의 영업역량을 집중하였다. 또한 지역경제 성장에 따른 기술금융 수요를 반영한 영업점(세종시, 경기 광주시) 신설을 통해 대고객 접근성을 제고하였다.

조직 현황



# 02 일반현황

2018년 말 현재 기보의 조직은 본부(1본부 8부 3실) 및 영업점(중앙기술평가원 1개, 기술융합센터 8개, 문화콘텐츠 금융센터 3개, 지역본부 7개, 벤처투자센터 1개, 소셜벤처가치평가센터 1개, 지점 59개)으로 구성되어 있으며, 인력은 임원 7명, 별정직 152명 등을 포함하여 총 1,304명으로 구성되어 있다.

인원 현황

단위: 명

구분	임원	1급	2급	3급	4급	5급 이하	별정직	계
현원	7	16	87	282	407	353	152	1,304

Section 3

## 주요 업무 등

기보의 주요 업무는 핵심업무인 기술보증, 기술평가, 보증연계투자, 구상권관리 업무와 부수업무인 경영지도 및 기업지도, 기술혁신지원 업무가 있으며 세부내용은 아래와 같다.

주요 업무

구분	내용
기술보증	신기술사업자 등 기술중소기업이 창업, R&D 및 사업화를 위해 필요한 자금조달 등의 과정에서 부담하는 각종 금전채무에 대한 보증 ※ 비신기술사업자에 대한 일반보증 신규지원 중단('04.8월)
	<b>기술창업 보증</b>   설립 후 7년 이내의 기술창업기업에 대한 보증
	<b>기술혁신형 보증</b>   벤처·이노비즈기업 등 우수기술보유기업, 혁신성장산업·신재생에너지산업·지식기반 서비스산업 영위기업 등에 대한 보증
기술평가	기업이 보유한 기술의 기술성, 시장성, 사업성 등 미래가치를 평가하여 투·융자 등 다양한 목적의 기술금융 지원 수단으로 활용
	<b>기술가치 평가</b>   당해 기술에 의해 실현되고 있거나, 장래에 실현될 가치를 평가
	<b>기술사업 타당성 평가</b>   기업이 특정기술 또는 아이디어를 사업화하거나 현 기술사업 투자를 확대하고자 할 때 당해 사업의 기술성·사업타당성을 평가
<b>종합기술 평가</b>   기업이 보유한 모든 기술을 경영환경, 사업전망 등 그 기업의 실체와 연계하여 종합적으로 평가	
보증연계 투자	기술성, 사업성이 우수한 기술기업을 대상으로 보증과 연계한 직접금융 지원 - 주식인수, 전환사채(CB), 신주인수권부사채(BW)
구상권 관리	보증부실발생시점부터 소멸시효 완성 등으로 구상권이 소멸하기 전까지 채무관계자에 대하여 법령 또는 계약상의 권리행사 및 관리 - 채권보전, 소송, 강제집행 등 법적절차 진행 및 임의상환 유도 등 - 채권회수 중심에서 성실한 실패의 신용회복과 재창업 지원으로 범위 확대

구분	내용
부수업무	<b>경영지도 및 기술지도</b>   기술중소기업의 생산성 향상과 경쟁력 제고를 위한 각종 경영 및 기술 컨설팅 지원 - 경영 및 기술진단, 기술자문, 창업교육, 창업강좌 및 연수, 판로개척, 멘토링제도, 기업구조조정 지원 및 M&A 등
	<b>기술혁신 지원</b>   벤처기업과 이노비즈기업 선정 녹색기술 및 녹색기업 인증

기보는 기술력과 성장잠재력을 갖추고 있는 기술혁신선도형기업에 대해 우선적으로 보증지원하며, 특히 벤처·이노비즈기업, 기술창업기업, 혁신성장동력을 창출하는 우수기술 보유기업 등을 기보의 핵심고객으로 설정하여 기술금융을 우대지원하고 있다. 특히 기술창업기업 및 혁신성장산업, R&D 등을 중점지원 부문으로 설정하여 부문별 공급목표를 설정하고 집중관리를 통해 이들 기업이 경제성장을 견인하는 역할을 수행할 수 있도록 집중지원하고 있다.

### 핵심 고객

01

- ▶ 전통적인 중소기업과 달리 고위험과 고수익성이 수반되는 **벤처기업**
- ▶ 기술 우위를 바탕으로 경쟁력을 확보한 **이노비즈기업**
- ▶ 일자리 창출과 성장잠재력 확충을 위한 **기술창업기업**
- ▶ 우수기술을 개발하여 사업화하고자 하는 **R&D기업**
- ▶ 신재생에너지산업, 지식·문화산업 등 **혁신성장산업**을 영위하는 우수기술 보유기업

### 벤처기업

02

- ▶ 첨단인 신기술과 아이디어를 개발하여 사업에 도전하는 기술집약형 중소기업
- ▶ 벤처기업 유형
  - 기술평가보증기업 또는 기술평가대출기업
  - 연구개발기업
  - 벤처투자기업

### 이노비즈기업

03

- ▶ Innovation(혁신)과 Business(기업)의 합성어로 기술 우위를 바탕으로 경쟁력을 확보한 기술혁신형 중소기업
- ▶ 이노비즈기업 요건
  - 설립 후 3년 이상으로 기술혁신시스템 평점이 700점 이상이고 기술사업평가 등급이 B등급 이상인 기업



# 03

## 주요 업무별 경영성과

Section 1

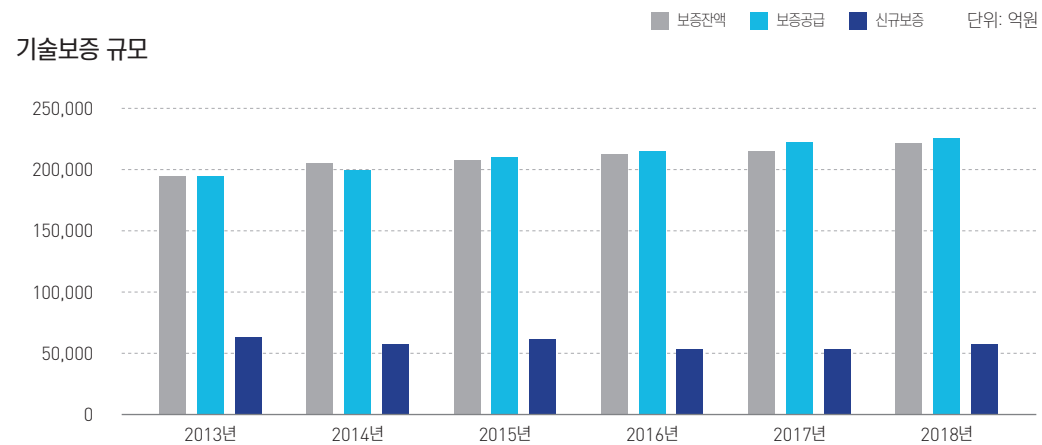
### 총괄

2018년 글로벌 경제는 통상마찰 심화, 금리상승 압력 등으로 성장률이 둔화되는 가운데 우리 경제도 조선·자동차 등 주력업종의 침체로 촉발된 민간소비 위축, 투자 감소 등 경기둔화가 심화되면서 중소기업의 경영환경 및 자금사정은 갈수록 악화되었다.

이에 기보는 설립 이래 최대인 22.4조원 규모의 보증을 지원하여 기술력이 우수한 중소·벤처기업의 자금애로를 경감하였고, 특히 기술창업기업에 중점 지원하여 창업 활성화를 견인하였다. 기술력은 우수하나 매출실적이 없거나 재무등급이 낮아 민간 금융시장으로부터 소외된 기업을 적극 발굴하여 지원하였고, 소셜벤처에 특화된 평가모형 및 보증 상품을 개발하여 사회적 가치를 경제 전반으로 확산시키고자 하였다. 또한 리스크가 높아 민간이 기피하는 창업초기기업, 지방소재기업 중심으로 투자하여 민간 벤처투자의 사각지대를 보완하는 공적 기능에 충실하였고, 보증기관 최초로 장기미상환 채무자의 능력을 감안한 원금 감면을 실시하여 실패기업인의 재기 기회를 확대하였다.

### 가. 기술보증

기보는 보증의 부실화를 방지하고 보증재원을 보다 효율적으로 배분하기 위해 한계기업, 장기고액보증기업 등의 구조 개선을 추진하고 기술창업기업, 혁신성장산업 등에 대한 보증지원을 강화하여 2018년도의 총보증 규모는 전년도 대비 약 6천억원 증가한 22.4조원을 기록하였다.



구분	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년
보증잔액	197,284	201,559	207,096	212,075	218,506	224,426
보증공급	196,591	200,781	209,804	216,183	222,555	224,798
신규보증	60,184	53,489	58,046	53,098	52,859	52,465

또한 일자리 창출효과가 큰 기술창업기업 및 혁신성장산업, R&D활성화를 3대 중점지원 분야로 지정하고 각 분야에 대한 보증공급 목표를 설정하여 집중 지원하여 기술기업의 자금부족을 해소할 수 있도록 하였다.

### 3대 중점지원 분야에 대한 보증현황

단위: 억원

구분	2016년	2017년	2018년	
			계획	실적
기술창업기업	85,843	88,317	77,000	91,725
혁신성장산업	-	26,634	35,000	49,000
R&D활성화	41,937	48,348	48,000	53,138

#### 기술창업기업

창업 후 7년 이내

#### 혁신성장산업

정부확정 9대 테마, 45개 분야, 300개 품목을 생산하거나 관련된 기술을 보유하고 있는 기업

#### R&D활성화

R&D를 개발-사업화단계로 세분화하여 신청기술 및 자금에 대한 차별화된 맞춤형 지원

### 나. 기술평가

기술평가란 무형의 기술을 대상으로 기술성, 시장성, 사업성 등을 종합적으로 검토하여 금액·등급·의견 또는 점수 등으로 표시하는 평가활동으로, 기보는 1997년 3월 최초로 기술평가를 시행한 이후 매년 평가실적이 꾸준히 증가하여 2018년까지 총 667,404건의 기술평가를 수행하였고, 기술평가료 누적 수입금액은 3,529억원에 달하고 있다. 기보의 기술평가시스템(KTRS)은 미래가치 중심의 자금지원, 기술력과 성장 가능성 평가, 개발기술의 사업화 타당성 평가, 무형자산의 가치 산정 등에 주로 활용되어 정부의 중소기업 기술혁신 정책을 효과적으로 뒷받침하고 있다.

### 기보 기술평가 시스템의 활용범위

미래가치 중심의 자금지원	기술력과 성장 가능성 평가	개발기술의 사업화 타당성 평가	특허 등 무형자산 가치 산정
· 기술평가보증 · 기술기반 신용대출 · 보증연계투자 지원	· 벤처기업 확인 · 이노비즈 인증 · 녹색기술 인증	· R&D 지원 평가 · R&D 경제성 평가	· 기술이전 및 M&A · 현물출자 · 특허권 담보설정

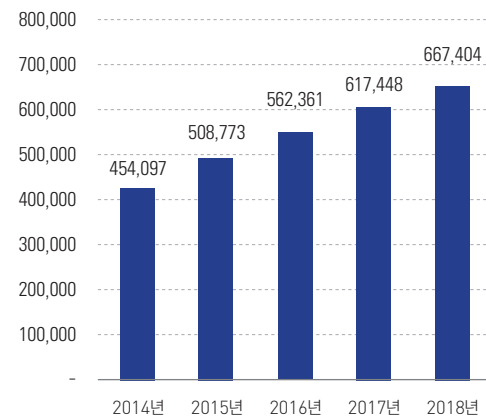
# 03 주요 업무별 경영성과

기술평가 현황

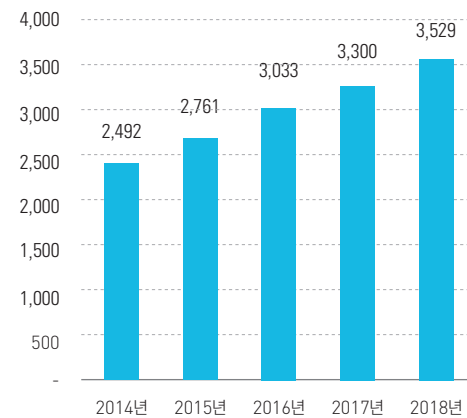
단위: 건, 억원

구분	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년
기술평가 건수	46,941	54,676	53,588	55,087	49,956
누계	454,097	508,773	562,361	617,448	667,404
기술평가료	252	269	272	266	229
누계	2,492	2,761	3,033	3,300	3,529

기술평가 건수(누계)



기술평가료(누계)



## 다. 사고 및 구상권 관리

보증기업에 대한 상시적인 사후관리와 구조개선 및 실패예방 프로그램 등을 통해 보증자산의 부실화 방지에 최선을 다하고 있으며 사고율은 점차 하향 안정화되어 2018년 사고율은 4.6%를 기록하였다.

사고순증금액 및 사고율 추이

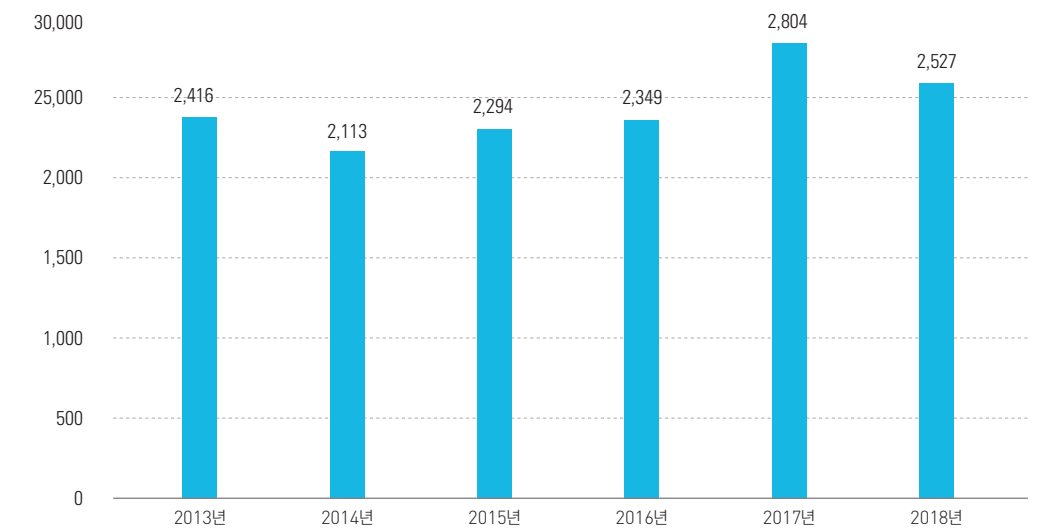
단위: 억원, %

구분	'08년	'09년	'10년	'11년	'12년	'13년	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년
사고순증금액	7,679	7,420	8,184	8,715	9,026	7,551	8,802	8,457	9,325	9,899	10,282
사고율	6.1	4.3	4.7	5.0	5.0	4.0	4.4	4.1	4.4	4.5	4.6

정부의 「창업-회수-재도전」의 금융 혁신대책을 반영하여, 기금 재정 건전성 유지를 위한 구상권 회수를 추진하는 한편 채무자에 대한 재기지원 확대하였다. 파산신청 등 채무면책 증가, 연대보증인 축소 등 구상권 회수환경이 갈수록 악화되고 있는 가운데 신규 구상권 회수자원을 발굴하기 위한 공공기관 보유 정보 수집을 확대하였다. 또한, 회수실익이 낮은 상각채권은 자산관리공사에 매각하여 채권관리 효율성을 제고하고, 추심 불가능한 상각채권은 채권소각을 실시하여 채무자에 대한 재기지원을 강화하였다.

연도별 구상권 회수실적

단위: 억원



단위: 억원

구분	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년
구상채권 잔액	18,594	19,076	19,719	20,762	20,938	21,769
구상권 회수	2,416	2,113	2,294	2,349	2,804	2,527



# 03 주요 업무별 경영성과

Section 2

## 기술보증

### 가. 기술보증지원

#### 총보증지원

국내외 경기 불확실성에 따른 중소기업 금융애로를 선제적으로 해소하여 기술중소기업의 안정적 성장을 도모하고 재도약에 필요한 경쟁력을 확보할 수 있도록 기보는 기술금융 전문 공적보증기관의 역할을 적극 수행하여 기술금융을 안정적으로 지원하였다.

기술금융을 통해 중점지원분야인 혁신성장산업, 기술창업기업 등에 대한 보증지원을 확대하면서 지원 타당성이 높은 기업 위주의 선택과 집중을 통해 중소기업의 자금수요에 적시적으로 대응할 수 있도록 '18년도에 총 22조 4,798억원의 보증을 공급하였으며, 보증규모는 22조 4,426억원으로 전년 대비 5,920억원 확대되었다.

특히, 국가 경제활력 회복을 위해 정부에서 중점 추진 중인 좋은 일자리창출에 큰 효과가 있는 일자리창출기업, 경제성장을 견인하고 경제적 파급효과가 큰 혁신성장산업 영위기업, 수출중소기업 경쟁력 강화를 위한 수출중소기업 등 기술혁신기업에 대한 지원에 역량을 집중하여, 총보증공급 대비 비중이 96.6%에 이르고 있다. 이와 함께 간접시장에 편중된 중소기업 대출을 직접금융시장으로 확대한 우수기술 유동화보증 또한 1,562억원 규모로 발행하였다.

#### 기술혁신기업 등에 대한 기술보증 지원체계 강화

기보는 선택과 집중을 통해 국가경제의 미래 성장동력이자 일자리 창출효과가 뛰어난 기술혁신기업에 보증지원의 역량을 집중하여 보증규모가 증가하였다. 특히 창업기업에 대한 보증규모는 지속적으로 확대해 나가고 있다.



#### 연도별 보증지원 실적

단위: 억원, %

구분	2016		2017		2018	
	액	비중	액	비중	액	비중
총보증공급	216,183	100.0	222,555	100.0	224,798	100.0
기술혁신기업	206,297	95.4	213,411	95.9	217,157	96.6
벤처기업	128,306	59.4	128,693	57.8	122,296	54.4
이노비즈기업	69,635	32.2	67,697	30.4	64,103	28.5
창업기업	85,843	39.7	88,317	39.7	91,725	40.8
기술평가보증	208,794	96.6	215,783	97.0	219,613	97.7
지식문화산업	36,304	16.8	37,192	16.7	40,825	18.2
일자리창출기업	49,886	23.1	61,655	27.7	61,868	27.5
유동화회사보증	2,562	1.2	2,609	1.2	1,562	0.7
총보증잔액	212,075	-	218,506	-	224,426	-

#### 기술혁신기업 보증

정부 정책에 적극 부응하여 2018년도 기술혁신기업에 대한 보증지원은 21조 7,157억원으로 2017년 21조 3,411억원 대비 3,746억원 증가하였고, 총보증공급 대비 지원비중도 96.6%로 기술혁신기업 지원에 역량을 집중하고 있다.

#### 기술창업기업 보증

중소기업의 창업활성화를 통한 일자리창출과 창업문화 확산 등으로 국가 경제 활력을 제고하고자, 창업기업 범위를 기존 '설립 후 5년 이내' 기업에서 '설립 후 7년 이내' 기업으로 확대 후 보증지원 강화 노력으로, 2016년에는 8조 5,843억원, 2017년에는 8조 8,317억원, 2018년에는 9조 1,725억원을 지원하는 등 규모를 확대해 나가고 있다.

#### 미래성장동력 창출을 위해 혁신성장 공동기준 마련 및 지원시스템 구축

4차 산업혁명으로 대표되는 급격한 산업구조의 변화에 선제적으로 대응하기 위해 기보는 정부의 혁신성장산업 분류체계 구축에 주도적으로 참여하여 혁신성장산업 지원시스템을 구축하였다. 혁신성장산업 지원시스템은 정책금융기관 등이 혁신성장 기업의 선정지원에 활용할 공동의 기준으로 기술성, 시장성, 사업성, 공공성을 감안한 9대 테마, 45개 분야, 300개 품목으로 구성된 "혁신성장 공동기준"에 기반하여 중점지원 대상을 재설정하고 지원제도를 새롭게 정립한 시스템으로서, 급격한 산업구조 변화 속에서도 중소기업의 경쟁력 향상과 안정적인 성장이 이루어질 수 있도록 시스템을 개편하였다.

# 03 주요 업무별 경영성과

혁신성장산업 보증지원 현황

단위: 조원

구분	'16년	'17년	'18년
혁신성장산업 보증공급 실적	-	2.7	4.9
총보증공급 대비 비중(%)	-	12.3	22.0

## 나. 기술금융을 통한 일자리창출기업 지원 확대 및 창업문화 조성

### 기업의 고용환경에 맞는 맞춤형 일자리 창출지원 프로그램 신규 도입

기보는 일자리 창출의 '양적 확대'와 동시에 '질적 향상'에 기여하고자 일자리창출 기업 선정 요건을 완화하여 우대지원 대상을 확대하고 고용환경에 맞는 맞춤형 일자리 창출 기업 보증지원 프로그램인 '굿잡(Good-Job) 보증' 제도를 신규 도입하였다. 굿잡 보증은 일자리 창출 기업으로서 고용 취약계층(비정규직, 경력단절여성, 장애인 등)을 고용하는 일자리 배려 기업('쉐어링잡')과 고용창출을 확대하는 기업('점핑잡'), 상시근로자 30인 이상 고용을 유지하는 기업('베스트잡')의 3가지 유형으로 분류하여 우대 지원함으로써, '더 많은 일자리와 더 좋은 일자리' 창출에 주력하고 있다.

'18년도 굿잡(Good-Job) 보증 신규보증 지원 현황

단위: 개, 억원

구분	고용배려 (쉐어링잡)	고용창출 (점핑잡)	고용유지 (베스트잡)	합계
업체 수	835	568	422	1,812
금액	3,460	3,211	2,264	8,935

### 창업문화 조성을 위한 창업보증시스템 개편 및 지원 확대

미래성장 기반 조성 및 고용 없는 성장 극복을 위하여 고용창출 효과가 높은 기술창업기업 발굴·육성의 중요성이 부각 되고, 데스밸리기업(창업 후 3년~7년)의 자금난 완화 등을 위해 기술창업기업의 지원 범위를 '설립 후 5년 이내 기업'에서 '설립 후 7년 이내 기업'으로 확대하였으며, 창업기업을 업력에 따라 4단계로 구분하여 우대조건을 차별화 함으로써 신용도가 낮은 창업 초기 기업일수록 보증료 감면을 확대하고 보증비율을 우대하여 쉽게 자금을 조달받도록 단계별 창업지원 체계를 개선하였다.

업력에 따른 창업단계별 우대지원 현황

구분	예비창업	창업 초기	창업 중기	창업 후기	
업력	창업 이전	~1년	~3년	3년~5년	5년~7년
보증비율	100%	100%	95%	95%	90%
보증료감면	△0.7%p	△0.4%p	△0.3%p	△0.3%p	△0.3%p

이밖에 창업유형에 따라 지식문화창업, 이공계철타터창업, 기술경력뿌리창업, 첨단·성장연계창업 등 4대 창업육성 분야를 선정하여 집중 지원하는 「맞춤형 창업성장 보증」을 통해 10,886개 창업기업에 2조 9,131억원 신규보증 지원하였고, 소액 창업기업 위주로 기술보증 저변을 확대하기 위해 초기창업기업, 청년창업기업, 매출액 없는 기업에 대한 보증지원을 확대하는 등 다양한 창업보증 지원제도를 통해 총 13,728개 창업기업에 3조 8,216억원(전체 신규보증 5조 2,465억원의 72.8%)을 신규보증 지원하는 등 미래성장 가능성 위주의 기술 평가로 기술창업기업 지원을 확대함으로써 창업문화 활성화에 크게 기여하였다.

### 대학 연구소 창업지원을 위한 Tech-Valley 지원시스템 강화

기보는 대학 및 연구소에서 개발한 우수기술을 사업화하여 "Made in Korea" 신화를 재현하고 新경제 성장동력 창출과 고급 기술인력의 창업을 쏠단계에 걸쳐 체계적으로 지원하고자, 우수기술 사업화 플랫폼인 Tech 밸리를 구축하였다.

기보는 금융기관 최초로 서울대, 연세대, 고려대, KAIST, 포항공대 등 41개 대학과 U-Tech 밸리 협약을 체결하였고, 이후 정부출연연구소 14개와 R-Tech 밸리 구축 협약을 추가로 체결하여 '18년 말까지 총 151개 기업에 2,657억원의 Tech 밸리 보증을 신규지원하였다.

앞으로도 Tech 밸리 플랫폼 Start-Up 기업에게는 창업자금으로 최대 30억원의 사전한도를 지원하고, Take-Off 기업에게는 보증연계투자 우선추천, 마케팅 및 영업전략 등 컨설팅 지원, Exit 기업에는 기술특례상장을 통한 IPO 지원 및 기술이전 지원을 확대해 나갈 예정이다.

### 도전적 창업을 위한 창업안전망 구축

그동안 기보는 창업 활성화와 경제활력 유지를 위해 연대보증제도를 개선하여 개인기업의 경우 사업자등록증상 공동대표 겸 실제경영자에 한하여 연대보증 입보하도록 하였고 법인기업의 경우에는 대표이사, 최대주주 등 공식적 실제경영자 1인만 입보하도록 하는 등 연대보증 제도를 지속적으로 개선하여 왔다. 이러한 개선 노력으로 신규보증의 평균 연대보증인 수는 계속 감소('17년 0.48명 → '18년 0.12명)하고 있으며 이와 함께 연대보증인 면제를 기술력이 우수(기술사업평가등급 AAA~A)한 비창업기업에도 적용하여 연대보증으로 인한 폐해를 적극적으로 해소해 왔다.

# 03 주요 업무별 경영성과

또한, 사업실패에 대한 부담감 완화 및 도전적 창업문화 확산을 위해 '연대보증폐지'를 도입하고 17개 시중은행과의 협약을 통해 연대보증 면제 기조를 금융권 전반으로 확대하는 등 도전적 창업문화를 확산코자 하였다. '17년에는 연대보증 면제 대상기업을 확대하기 위해 면제 대상기업을 '설립 후 5년 이내'에서 '설립 후 7년 이내'로 확대하였으며, '18년에는 '법인 연대보증 입보면제' 지침에 따라 신규보증 취급 시 법인 경영주 연대보증을 전면 면제하였다.

또한, 기존 연대보증 보증도 향후 5년간 점진적으로 검토하여 2022년까지 단계별 면제를 추진할 예정이다. 나아가 법적 변제책임 소멸·완료 채무자와 법적으로 추심이 불가능한 소각채권 채무자 등에 대한 불합리한 차별요소를 개선하고 구상채무 변제 완료기업에 대한 보증은 일반기업과 동일한 조건으로 지원하는 등 실패에 대한 부담감을 완화하여 창조적 아이디어의 사업화를 도모하고 창업 활성화에 기여하였다.

신규보증의 평균 연대보증인 수

단위: 명

2014	2015	2016	2017	2018
0.66	0.64	0.53	0.48	0.12

## 다. 4차 산업혁명을 주도할 첨단산업 선제적 지원 강화

### '4차 산업혁명' 특화 프로그램을 확대하여 미래 성장동력분야 지원 강화

경기회복 지원, 저출산·고령화 등으로 기존 산업의 성장속도가 둔화되고 있는 가운데 '4차 산업혁명'이라는 큰 산업 구조의 변화에 직면함에 따라 기보는 미래 주력산업인 新성장 분야에 대해 선제적인 지원을 위해 4차 산업혁명 지원 프로그램인 '인더스트리 4.0 퍼스트 보증(FIRST: Fourth Industrial Revolution and Significant Transformation)'과 '4.0 스마트팩토리 보증' 지원 제도를 도입·운영 중에 있다.

기보의 4차 산업혁명 지원 프로그램은 국가 경쟁력 강화를 위해 4차 산업혁명을 주도할 첨단기술과 기업을 발굴하고 제조업의 고부가가치화를 도모하는 스마트공장 구축 지원을 강화하는 제도로써, 4차 산업혁명을 대비하여 중소기업 경쟁력 강화를 지원하고 강소기업으로 성장하도록 견인하는 것을 목표로 하고 있다.

또한, 혁신성장 선도사업인 스마트팜 지원 프로그램을 신규 도입하여 기술혁신형 스마트팜 공급기업, 도입기업 육성을 통해 국내 스마트팜 산업의 기술 경쟁력 및 일자리 창출력을 제고하였다.

### 4차 산업혁명 지원 프로그램 도입 현황

단위: 개, 억원

도입 제도	도입 취지	'18년 신규보증 실적	
		업체 수	금액
인더스트리 4.0 FIRST 보증	4차 산업혁명을 주도할 첨단산업의 경쟁력 강화	2,813	10,107
4.0 스마트 팩토리 보증	스마트공장 확산을 통해 국내 제조업의 경쟁력 강화	126	810
스마트팜 지원프로그램	농사 기술에 ICT 기술 등을 접목해 최적의 생육환경 지원으로 생산성 향상 및 일자리 창출	'18.12월 제도 도입 ('19년부터 본격 지원)	

### 4차 산업혁명분야 영위기업에 대한 대외협약사업 확대를 추진하여 지원역량 강화

기보는 4차 산업혁명을 선도할 기술중소기업을 중점 발굴·지원하기 위하여 업무협약을 체결 후 납입된 특별출연금을 기반으로 515개 기업에 889억원 지원과 보증료지원사업을 통하여 기업의 금융비용 부담을 줄이도록 노력하였다.

또한, 스마트공장 보급사업의 활성화 지원을 위해서 NH공사(특별출연), 경상남도(이차보전), 농협·경남은행(보증료지원)과 신규 협약을 체결하여 지원역량을 강화하였고, 신규 도입사업인 스마트팜 지원 프로그램을 금융기관 협약보증 대상으로 추가하여 우대지원방안을 마련하였다.





# 03

## 주요 업무별 경영성과

Section 3

### 기술평가

#### 가. 기술평가 개요

##### 기술평가의 개념

기술평가는 무형의 기술에 대하여 그 기술의 미래가치 중심으로 기술성, 사업성, 시장성 등을 심층적으로 평가하여 금액, 등급, 평점, 의견 등으로 표시하는 제도이다.

##### 기술평가의 범위

기술성	시장성	사업성
<ul style="list-style-type: none"> <li>기술의 개요</li> <li>국내외 기술동향</li> <li>기술개발환경</li> <li>기술수준 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시장규모 및 특성</li> <li>동업계 현황</li> <li>시장수요전망</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>매출전망</li> <li>가격과 품질경쟁력</li> <li>사업추진의 타당성 등</li> </ul>

##### 기술평가의 유형

기술평가는 평가목적이나 용도에 따라 기술가치평가, 기술사업타당성평가, 종합기술평가 등으로 구분된다.

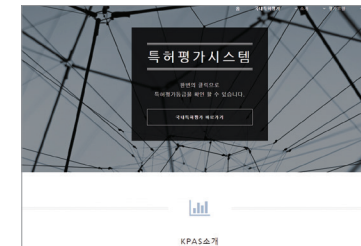
##### 기술평가의 종류

평가구분	정의
기술가치평가	기술에 의하여 현재 시현되고 있거나 장래에 시현될 기술의 가치를 평가하여 평가결과를 금액으로 표시
기술사업 타당성평가	기업이 특정기술 또는 아이디어를 신규로 사업화하거나 현재 추진 중인 기술사업의 투자를 확대하고자 할 때 당해 사업의 기술성 및 사업타당성을 등급으로 평가
종합기술평가	기업이 보유하고 있는 모든 기술을 경영환경, 사업전망 등 기업의 실체와 연계하여 종합적으로 평가

#### 나. 기술평가사업 운영현황

##### 사업경과

기보는 1997년 3월 국내 최초로 기술평가센터 및 기술평가업무를 도입한 이래 기술평가보증제도 시행, 新기술평가 시스템(KTRS) 개발 및 벤처-이노비즈 기업 확인(인증)기관 및 TCB 평가기관으로 지정되는 등 최고의 기술평가기관으로 기술평가시장을 선도하고 있다.



온라인  
특허자동평가시스템



기술평가세미나  
KIBO INSIGHT PLUS 2018 개최



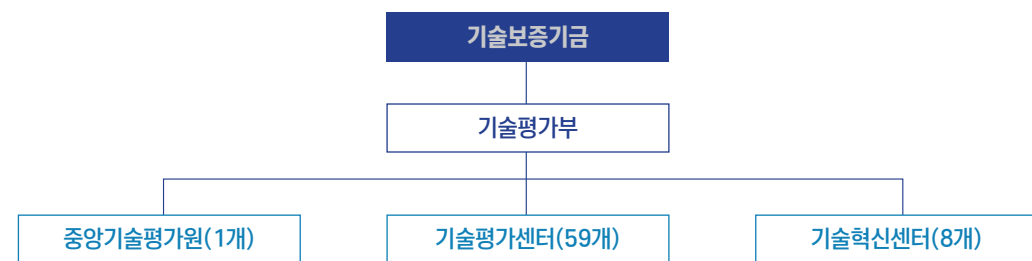
소셜벤처가치평가센터 신설

- 1997. 03. 기술평가센터 개소
- 1997. 05. 특허기술의 기술성·사업성 평가기관(발명진흥법)
- 1997. 10. 벤처기업의 산업재산권 현물출자가액 평가기관(벤처기업육성에관한특별조치법)
- 1998. 08. 벤처기업 확인평가기관(벤처기업육성에관한특별조치법)
- 1998. 11. 외국인 현물출자 산업재산권 등에 대한 기술평가기관(외국인투자촉진법)
- 1999. 02. 기술평가보증제도 시행
- 2001. 04. 기술이전 및 사업화 대상기술의 기술평가·기술거래 전문기관(기술이전촉진법)
- 2001. 07. 벤처기업의 코스닥시장 등록심사참고용 기술평가기관(한국증권업협회)
- 2001. 08. INNO-BIZ(기술혁신형 중소기업) 선정을 위한 기술평가기관(중소기업청)
- 2004. 09. 기술평가인증제도(대내용) 시행
- 2005. 07. 신(新) 기술평가시스템(KTRS) 개발
- 2007. 04. 기술평가모형 KTRS 국내 BM특허 취득
- 2008. 04. 기술평가모형 KTRS 국제특허(PCT)의 개별국(일본, 중국, 싱가포르) 등록 출원
- 2009. 10. 창업기업용 기술평가모형(KTRS-Startup) 국내특허 취득
- 2010. 04. 정부 녹색인증 평가기관 지정
- 2010. 10. KTRS피드백 시스템 국내특허 등록(2건)
- 2011. 01. KTRS 고도화 연구용역결과 적용·시행(KTRS-V2.0)
- 2012. 11. 녹색기술-산업 특성에 차별화된 녹색기술평가모형(GTRS) 개발
- 2013. 12. KTRS계열모형 개선 및 체계 재정립(연구용역결과 적용)
- 2014. 06. 기술신용평가기관(TCB)으로 지정
- 2014. 07. 예비창업자평가모형 개발
- 2015. 07. 기술가치평가 방법 및 평가 노하우에 대한 BM특허 등록(2건)
- 2015. 12. 투자용 기술평가모형 개발
- 2016. 01. '기술신용평가사' 자격제도 민간등록 시행
- 2016. 08. CTCN(기후기술센터네트워크) 가입
- 2016. 10. 금융개혁추진 유공 "대통령 표창" 수상
- 2016. 12. IP활성화 유공 "지식재산위원회(국무총리) 표창" 수상
- 2017. 09. 온라인 특허자동평가시스템(KPAS) 오픈
- 2017. 11. 기술평가사업 20주년 국제심포지엄 개최

# 03 주요 업무별 경영성과

## 기술평가 조직 및 인력

증대되는 평가수요에 대응하고 효율적인 업무수행을 위하여 2018년 말 현재 중앙기술평가원 1개, 기술혁신센터 8개, 기술평가센터 59개를 설치함으로써 특화된 기술평가·금융 영업망을 확보하였다.



구분	역할	주요 업무
중앙기술평가원	고도로 전문화된 핵심 평가조직	<ul style="list-style-type: none"> <li>고난이도 전문기술평가(현물출자용 기술가치평가 등)</li> <li>정부 및 유관기관 대상 기술평가 마케팅</li> <li>기술평가서 검증 및 평가지원 등</li> </ul>
기술혁신센터	기술이전·사업화 지원에 특화된 조직	<ul style="list-style-type: none"> <li>기술거래·M&amp;A 관련 전문기술평가(수반보증 포함)</li> <li>기술거래 수요발굴 및 중개·마케팅 업무</li> <li>기술정보 수집 및 가공, 대외 유관기관 네트워크 구축 등</li> </ul>
기술평가센터	정형화된 기술평가업무 수행	<ul style="list-style-type: none"> <li>기술평가보증(지식재산보증, R&amp;D보증 등)</li> <li>정부 R&amp;D 경제성 평가 등 기술사업타당성 평가</li> <li>기술신용평가, 벤처·이노비즈기업 선정 평가 등</li> </ul>

한편, 기술평가 전반에 대한 이론과 지식을 습득하고 평가실무를 통해 일정자격과 평가역량을 갖춘 기술평가 전담인력\*을 지속적으로 양성·확대하고 있다.

구분	'13년	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년
기금 전체 직원 수(명)	1,085	1,102	1,126	1,156	1,211	1,304
기술평가 전담 인력(명)	578	552	592	581	605	662
박사급 인력(명)	147	154	168	190	215	239

\* 기술평가 전담인력: 박사급 인력, 전문직 직급 부여자, 본점 기술평가부서 근무자, 중앙기술평가원 근무자, 기술평가팀 소속자, 기술평가사 3급 이상 자격자

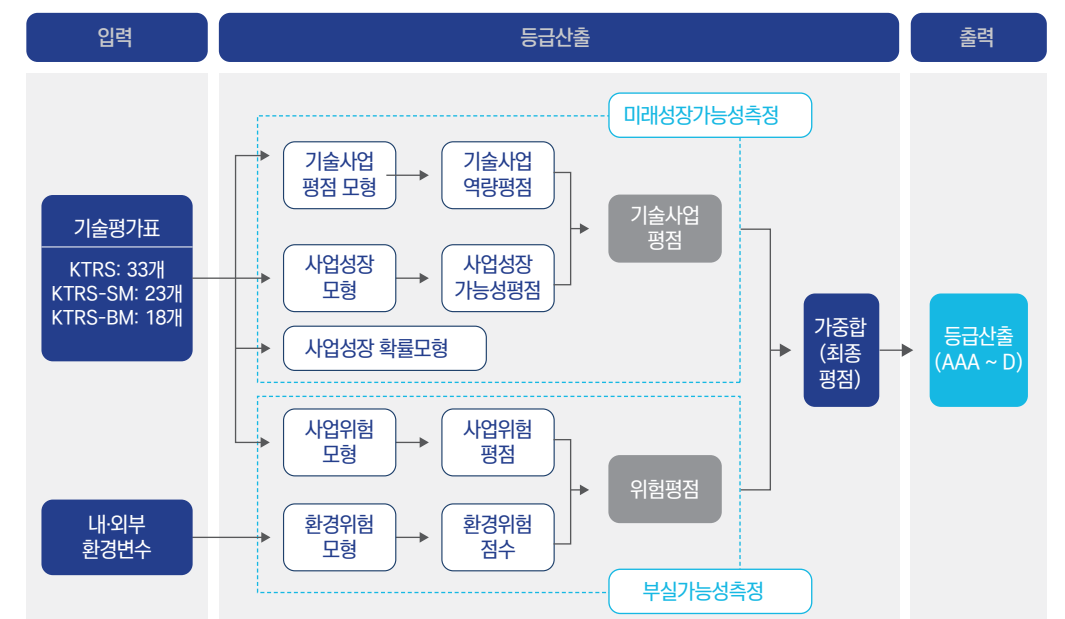
또한, 자체 보유 평가인력의 한계를 극복하고, 전문성을 제고하기 위하여 산·학·연 각계 전문가들로 구성된 외부자문위원 Pool을 구성·활용함으로써 신속하고 신뢰도 높은 기술평가를 수행하고 있다.

기계	정보통신	전기·전자	재료·금속	항공	섬유	생명(BIO)	환경	재무회계	특허법률	문화콘텐츠	기타	계
172	128	133	88	82	13	97	36	155	51	52	67	1,074

## 기술평가시스템

기보는 재무위주의 신용평가모형으로는 선별·지원이 어려운 무형의 기술·지식 등에 대하여 기술성·사업성·시장성 등을 평가, 등급화하는 독자적이고 전문적인 기술평가시스템(KTRS: Kibo Technology Rating System)을 개발하여 운용 중에 있다.

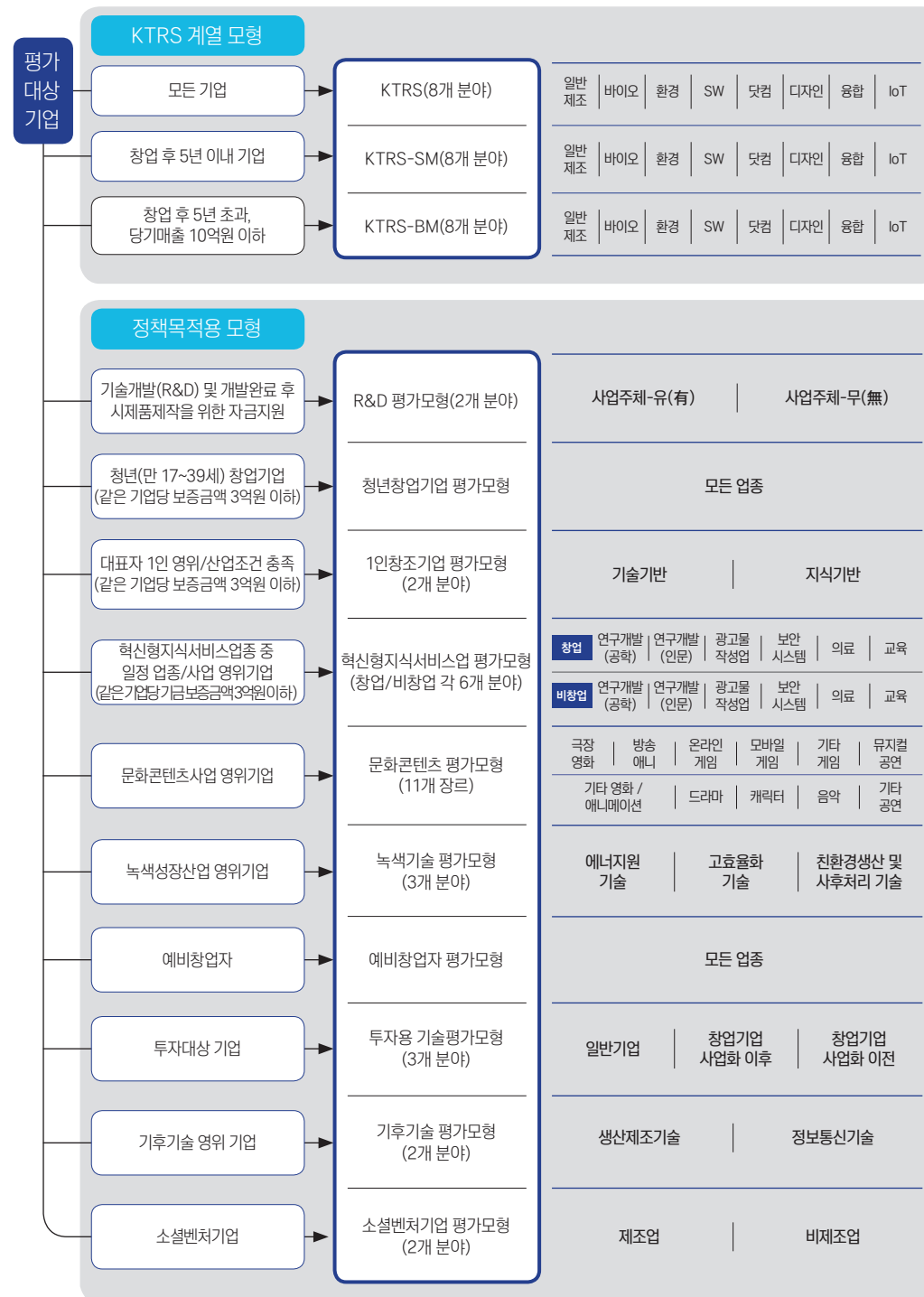
KTRS는 기술사업의 미래 성공가능성 및 기술기반의 위험을 동시에 고려한 기술금융에 최적화된 평가시스템으로, 2005년 7월 기금 업무에 전면 도입 후 지속적인 검증과 개선으로 사고율 및 리스크 예측치가 매우 안정적인 것으로 확인되고 있다.



또한, 기보는 평가목적 및 용도에 따라 활용 가능한 다양한 기술평가모형을 추가 구축함으로써 수요자의 다양한 요구에 대응하고 있다.

# 03

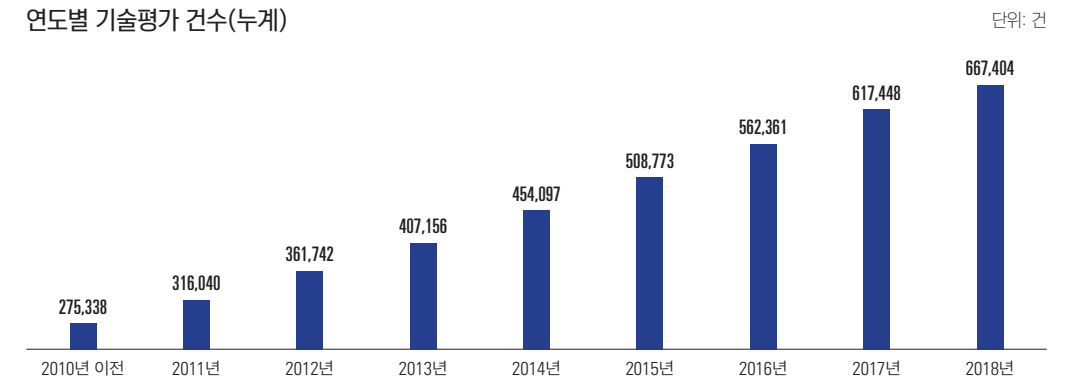
## 주요 업무별 경영성과



### 기술평가 수행 실적

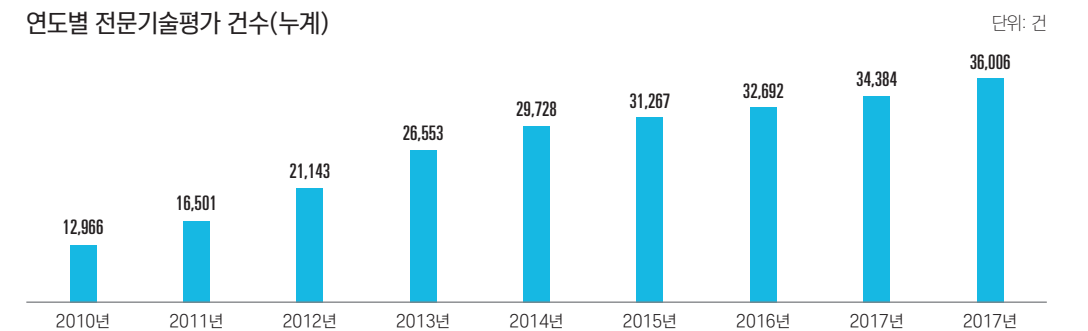
1997년 3월 기술평가업무 개시 이후 2018년 말까지 총 66만여 건의 기술평가를 수행함으로써 국내 최고의 기술평가 전문기관으로서 선도적인 역할을 담당하고 있다.

### 연도별 기술평가 건수(누계)



특히, 기술평가 중 '정부 및 공공부문의 기술평가'와 '민간기관 제공을 위한 민간부문 기술평가' 등 일반평가보다 난이도가 높고, 고도의 전문성과 객관성이 요구되는 전문기술평가로서 국내 기술평가 시장확대와 기술금융 활성화에 크게 기여하고 있다.

### 연도별 전문기술평가 건수(누계)



2014년 7월부터는 정부에서 추진 중인 기술신용평가시스템 구축사업에 유일한 공공 기술신용정보 제공기관(TCB)으로 참여하여 은행·민간 TCB 등과의 협력을 통해 기술금융 활성화 정책을 지원하였다.

### 기술신용평가(TCB) 관련 지원 현황

TCB 제공 건수(건)				
'14년(7월~)	'15년	'16년	'17년	'18년(~6월)
4,360	9,639	13,062	11,509	4,985



# 03 주요 업무별 경영성과

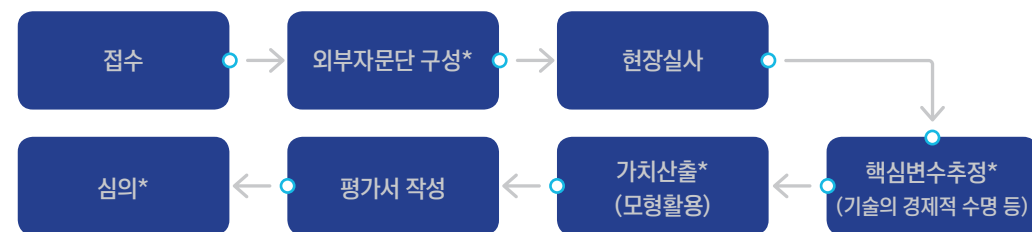
## 다. '18년 기술평가사업 주요업무 추진현황 및 성과

### 국내 지식재산(IP) 금융의 프런티어로서 역할 수행

2006년부터 지식재산(IP) 기반의 선진형 기술금융인 특허기술가치평가연계보증, 기술가치연계보증 등을 국내 선도적으로 도입한 기보는 2013년 8월 관련 제도를 정비하여 “지식재산(IP) 보증 제도”로 확대 시행함으로써 기술중소기업이 보유(또는 인수)한 우수 지식재산의 기술가치를 평가하여 지원하는 차별화된 보증지원을 통해 IP금융 활성화에 앞장서고 있다.

지식재산(IP) 보증은 일반 기술평가보증 절차에 기술가치평가 절차가 더해지기 때문에 난이도가 높고 고도의 객관성과 전문성이 요구되며, 높은 평가비용이 수반되어 지원 확대에 장애가 존재하였으나, 특허청, 시중은행, 대·중소기업협력재단 등 유관기관과 공동지원 업무협약을 체결하여 우수 기술기업의 금융조달비용을 절감하고, 공격적인 목표 설정 등을 통해 금융지원 실적이 대폭 증가하였다.

### 기술가치평가 프로세스



\* 일반 기술평가절차와는 차별화된 기술가치평가만의 심층 평가절차

특히, 2016년에는 동일의 가상공간에서 내·외부 전문가들이 공동으로 작업하여 평가를 수행할 수 있는 기술평가협업 시스템(cowork-kibo)을 도입하였으며, 기술가치 평가서의 종류를 4가지로 다양화하여 수요자의 선택의 폭을 확대하는 등 지식재산(IP)의 평가체계를 시장중심으로 개선하여 IP 금융의 확산에 기여하였다.

### 지식재산(IP) 관련 보증지원 실적

단위: 건, 억원

구분	'15년		'16년		'17년		'18년	
	건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액
IP보증 총지원	2,250	4,349	3,037	6,141	3,874	7,992	4,514	9,363
IP평가보증	1,794	3,811	2,323	5,278	2,884	6,681	3,344	7,774
IP인수보증	455	535	714	863	990	1,311	1,170	1,589

## 중소기업 기술혁신을 위한 R&D 종합지원 강화

기보는 기술평가를 통해 성장가능성이 높은 R&D를 선별하고 R&D 사업화 과정 전주기를 지원하는 「R&D보증」을 2008년부터 도입하여 단계별 맞춤형 지원프로그램을 구축함으로써 정부 지원만으로는 부족한 R&D 자금을 보완하고, 중소기업의 기술개발 및 사업화를 촉진하고 있다.

### R&D 쏠주기 보증지원 제도

구분	계획 또는 개발단계 (시제품 제작 또는 평가 단계 포함)	사업화 또는 양산단계
개발단계		
사업화단계		
대상자금	<ul style="list-style-type: none"> <li>연구개발자금: 연구개발과제 목표 달성을 위하여 작간접적으로 소요되는 자금</li> <li>개발완성자금: 디자인, 시제품 제작 등 개발 완성도를 높이기 위해 소요되는 자금</li> </ul>	개발완료 과제 사업화와 제품 양산에 필요한 운전 또는 시설자금
평가방법	사업화타당성 및 경제성 평가	기술사업타당성 평가
평가모형	R&D평가모형	KTRS 또는 KTRS-SM (기타 모형 적용 불가)

특히, 2018년도에는 R&D종합지원시스템 사상 최대인 5.3조의 R&D자금을 지원함으로써 중소기업의 기술경쟁력 제고에 크게 기여하였다.

### R&D 보증지원 실적

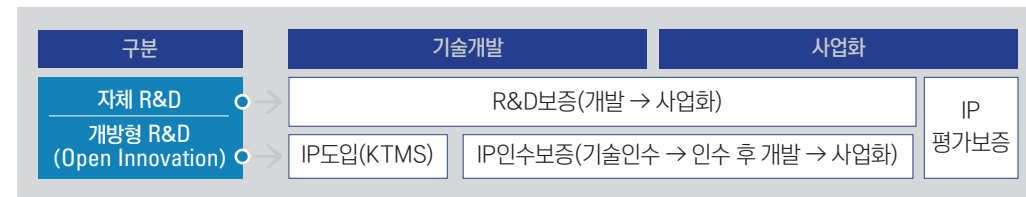
단위: 건, 억원

구분	'15년		'16년		'17년		'18년	
	건수	금액	건수	금액	건수	금액	건수	금액
R&D보증 총공급	10,853	34,257	13,860	41,937	17,493	48,348	20,073	53,138
개발단계	5,023	8,103	6,835	10,651	9,171	13,794	9,955	14,364
사업화준비단계	731	1,210	749	1,180	820	1,214	802	1,102
사업화단계	5,099	24,944	6,276	30,106	7,502	33,341	9,316	37,671

# 03 주요 업무별 경영성과

또한 2016년부터는 R&D금융 지원대상을 자체개발 R&D에서 외부기술도입(개방형 R&D)까지 확대함으로써 R&D 성과물(IP)의 사업화 활성화에 기여하였으며, 그 공로로 “지식재산위원장(국무총리) 표창”을 수상하였다.

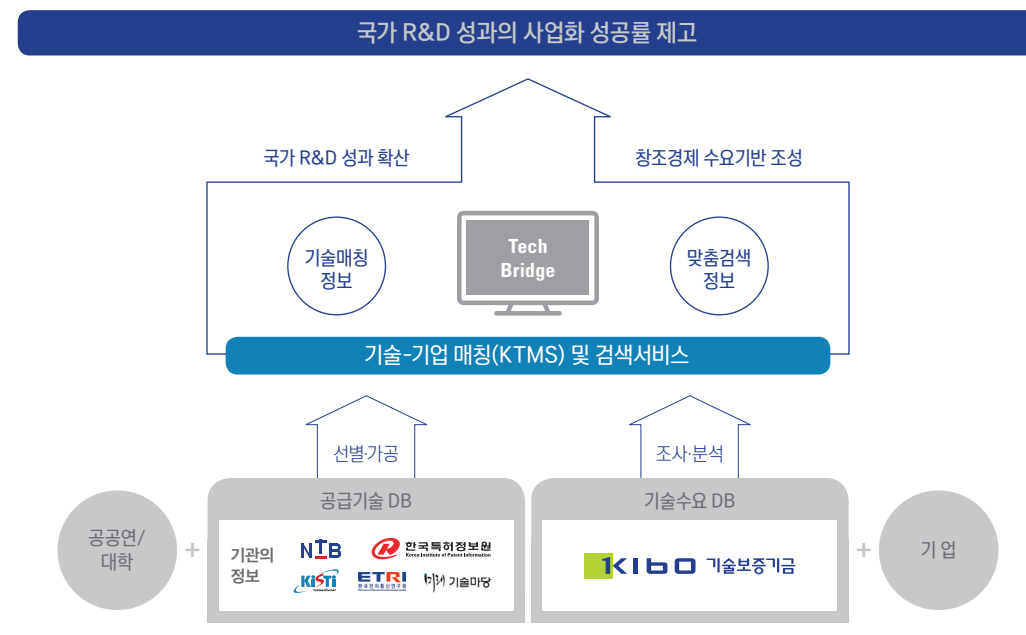
### 개방형 R&D지원 시스템



### 수요중심의 대한민국 대표 기술거래 플랫폼 정립

기보는 기술중소기업의 개방형 혁신지원, 일자리 창출 등 국가 R&D성과의 활용성 제고를 목적으로 2014년 1월 기술이전·사업화 지원업무를 시작하였으며, 2014년 9월 온라인 플랫폼인 Tech-Bridge('18.12월 현재 기술수요정보DB 누적건수: 7,174건, 공급기술정보DB 누적건수: 340,512건)를 구축하였다.

### 기술거래 플랫폼 Tech-Bridge

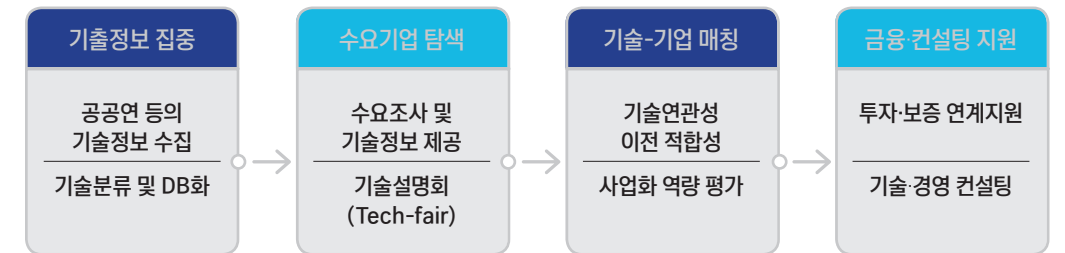


2015. 10월 KTMS(KIBO Technology Matching System) 특허등록

2016년에는 기존에 기술중심의 검색기능 외에 시장 참여자의 자발적 참여 증대와 플랫폼 활용 편의성 향상을 유도하기 위해 기관별 검색 신설, 기술검색 고도화 및 기관별 보유(수요)기술 코너를 신설하는 등 Tech-Bridge를 공용 플랫폼으로 업그레이드하였다.

특히, 금융권('18.12월 7개 은행)과 기술수요 발굴 협약, 공공연구기관 및 기술정보 집중기관과의 네트워크 강화('18.12월 현재 203개 기관과 업무협약 체결) 및 기술이전·사업화 지원 프로세스의 체계화를 통해 2018년 1,559건의 기술이전 수요발굴과 553건의 기술이전 계약체결, 기술이전보증 593억원 지원 등의 성과를 거두었다.

### 기술이전·사업화 지원 프로세스



※ 기술수요 발굴, 기술매칭에서 기술금융까지 One-stop 지원

### 기술평가시장 확대를 위한 선도적 역할

기보는 기술평가 선도기관으로서 기술평가의 외연을 넓히고 신규 평가수요를 지속적으로 창출하기 위해 다양한 역할을 수행하고 있다.

기술형 모험시장 활성화를 위하여 한국거래소와의 MOU를 통해 코스닥·코넥스 기술특례상장평가를 확대·시행함으로써 상장을 위한 재무요건이 일부 미흡하더라도 기술평가를 거쳐 상장할 수 있는 기회를 확대하였다.

### 코스닥 기술특례상장평가 제도

구분	내용					
요건	전문평가기관 중 2개 기관으로부터의 기술평가 결과가 BBB 이상이고, 1개는 A 이상					
평가실적 및 성과	구분	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년
	평가기업(개)	5	12	12	8	4
	상장기업(개)	2	6	6	6	0

# 03 주요 업무별 경영성과

기보는 민간 TCB, VC 등의 기술력 우수기업에 대한 투자활성화를 지원하기 위하여 투자 대상의 선별에 적합한 평가 지표를 성장성, 투자회수 가능성 관점에서 도출한 “투자용 기술평가모형”을 개발·보급하였고 이를 바탕으로 2016년 투자용 기술평가인증을 시행하였으며, 2018년에는 소셜벤처기업 판별 가이드라인 및 범용 평가모형을 개발하여 소셜벤처지원 유관기관에 배포하였다. 또한 기보가 보유하고 있는 기술평가의 노하우를 활용하여 R&D기획지원사업(중기부), 연구성과사업화지원사업(과기정통부), 특허기술평가지원사업(특허청), SW기술가치평가지원사업(과기정통부) 등 공공부문의 IP, R&D사업화 전문기술평가에 지속적으로 참여하고 있다.

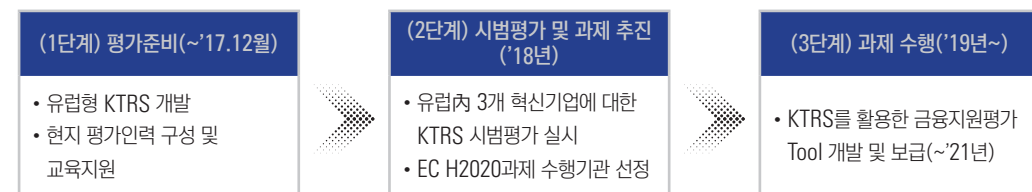
한편, 기보는 정부에서 추진 중인 「기술신용대출 정착 로드맵」을 지원하기위해 기술금융 체계화를 위한 전문인력 육성 방안으로 “기술금융담당자 전문성 강화를 위한 온·오프라인 교육과정”을 개설하여 운영하였다. 산업분야별 기술시장의 특성 등 실무 중심의 교육을 통해 시중은행 및 VC 등의 기술금융 담당자의 전문성을 강화하고, 인적 네트워킹을 통해 기술금융정보를 공유하는 기회를 제공하였다.

특히, 2016년에는 기술금융 전문인력 양성을 위해 “기술신용평가사” 자격검정 제도를 시행하여 2018년까지 민간 기술평가 전문인력 2,717명(1급 35명, 2급 530명, 3급 2,152명)을 배출하였으며, 기술평가의 민간 확산을 주도한 공로를 인정받아 2016년 금융의 날 “대통령 표창”을 수상했다.

### 기술평가 글로벌화를 통한 국제신인도 제고와 중소기업의 해외진출지원

그동안 기보는 국제 교류와 기술평가시스템(KTRS)의 해외 전수를 통해 기술평가 시스템에 대한 인지도와 위상을 높여왔다. 특히 '17년 기술평가 교류를 위한 유럽투자은행(EIB)과 업무협약 체결 및 유럽내 KTRS 적용 방안을 수립하여 '18년 EIB 금융지원사업의 시범평가를 수행하였고, 국내 금융기관 최초로 EC H2020 과제 수행기관으로 선정되어 유럽의 중소기업지원정책에 KTRS를 적용할 수 있는 구체적인 로드맵을 확정하는 등 KTRS 국제화의 구체적 성과를 도출하였다.

#### KTRS 유럽적용 로드맵



\*EU IPF 보고서('12.11월), EIB보고서('18.3월)에서 기보 기술평가시스템을 우수사례(BEST Practice)로 소개

또한, 개발도상국을 대상으로 기보의 선진 기술금융 및 기술평가시스템 보급을 위해 노력하였고, 그 중 태국, 베트남, 페루에는 기보의 KTRS를 반영한 기술평가시스템 도입 및 기술평가 전담기관 설치 등을 지원하였다.

### 기술평가 글로벌 수요기반 구축

구분	추진기관	추진내용
실무역량 지도	베트남 기술혁신원(SATI)	베트남 기술평가시스템(VTRS) 활용교육 실시('16.11월)
현지안착 지원	태국 신용보증공사(TCG)	태국 기술평가시스템(TTRS) 전수완료('17.5월)
금융제도 전파	페루 보증공사(POGAPI)	페루 기술평가시스템(PTRS) 전수완료('18.4월)

한편, 기보는 거듭되는 저성장의 어려움을 겪고 있는 중소기업의 성장을 지원하는 효율적인 글로벌 진출지원 체계를 구축하였다.

중소기업은 해외시장 정보와 자금부족 등으로 해외진출에 애로를 겪고 있어, 기보의 강점인 7만여 거래기업정보자금 지원 기능과 협업기관의 다양한 진출지원 프로그램을 상호 연계하여 중소기업 글로벌 도약의 교두보를 마련하였다. 국내거점(정보통신산업진흥원, 농업기술실용화재단)과 해외거점(미국, 중국, 유럽 등) 간 상호 조직·인력을 공유하는 유기적 상시 협업체계를 통해 글로벌 진출 예비기업을 발굴하고 현지화·판로개척, 글로벌 기술이전 등 다양한 진출형태별 맞춤형 지원서비스를 제공하기 위해 노력하고 있다.

### 기후변화대응 기술금융 선도

新기후체제 출범에 따라 온실가스 감축의무가 선진국에서 전 회원국으로 확대됨에 따라 2016년 국내 금융기관 최초로 UN 기후기술센터네트워크(CTCN, Climate Technology Center Network)에 가입하는 등 기후기술협력 추진 방향 도출에 이어, '17년부터 기후기술금융 등 기후기술기업에 대한 지원체계를 본격 수립하였다.

기보는 먼저 2017년 6월 기후기술평가에 적합한 기술평가모형(CTRS: Climate Technology Rating System)을 개발하고, 기후기술기업의 기술개발 및 사업화를 체계적으로 지원하기 위해 2017년 7월 기후기술보증제도를 수립 및 시행하여 '17년 1,293억원, '18년 3,295억원의 보증을 지원하였다. 기보는 기후-에너지 분야의 연간 지원규모를 2022년까지 1.1조원으로 확대해 나갈 계획이다.

또한 기보는 유엔산업개발기구(UNIDO)와 2017년 11월 업무협약을 체결하고, 2018년 4월 한-개도국 기후기술기업 간 쌍방향 멘토-멘티관계 기반 협력모델 도출을 위한 매칭 워크숍을 부산 본점에서 실시하였다. 해당 워크숍에는 4개 개도국(터키, 태국, 모로코, 파키스탄)의 5개 유망 기후벤처기업이 참여하여 국내 우수기후기술기업과 1:1 매칭 방식으로 상호 협력모델을 도출하였다. 이로써 기보는 기술은 뛰어나지만 국제화 역량이 다소 부족한 국내 기후중소기업들이 개도국에 효과적으로 진출할 수 있는 새로운 메커니즘의 고안과 검증에 성공하였다.



# 03

## 주요 업무별 경영성과

아울러 기보는 유엔산업개발기구(UNIDO)의 초청으로 2018년 5월 오스트리아에서 개최된 '비엔나에너지포럼' 및 12월 '유엔기후변화협약(UNFCCC) 당사국 총회(COP24)'에 참가하여 전 세계 기후정책 관계자들에게 기후기술 분야 내 중소기업을 중심으로 하는 새로운 협력모델을 널리 전파하고 많은 관심과 호응을 얻었다.

### 기후기술지원 추진성과

기술금융역량	노하우		인프라	
	• 기술평가	667,404건	• 평가모형	13종 65개
	• 기술보증	345.2조원	• 평가조직	73개
	• 기술이전	2,568건	• 국제협업조직	
	• 녹색인증	1,501건	WIPO, CTCN, UNIDO	

추진내용	
	• 2017. 06. 기후기술평가모형(CTRS) 개발
	• 2017. 07. 기후기술보증제도 시행
	• 2017. 11. UNIDO와의 업무협약
	• 2018. 04. 기보-UNIDO 한-개도국 기후 중소기업 간 매칭워크숍 실시

추진성과	
	• 기후기술평가시스템 구축
	• 기후기술금융지원 제도 수립
	• 기후중소기업에 적합한 글로벌 지원 기반 마련

### Section 4

## 보증연계투자

### 가. 개요

기보는 기술·창업 중소기업의 직접금융 조달 및 재무구조 개선 등을 지원하기 위해 '05.1월부터 보증연계투자 제도를 운영하고 있다. 보증연계투자는 기술보증과 연계하여 기보가 직접 투자하는 사업으로, '12.3월 기술보증기금법 개정('12.6월 시행)으로 보증연계투자가 기보의 고유 업무로 법제화되었다. 특히 기보는 기관투자 유치 경험이 없는 창업초기 기술혁신형 중소기업에 선제적으로 투자함으로써 중소기업 정보의 비대칭을 해소하고, 인증(또는 신호) 효과를 제공하여 민간의 후속투자를 활성화하는 마중물 역할에 충실하게 사업을 운영하고 있다. 또한, 보증·융자 등 간접금융 위주의 지원에서 벗어나 '투자' 중심의 혁신창업 생태계 조성을 지원하기 위해 보증연계투자 사업의 단계적인 확대를 추진하고 있다.

### 나. 투자종류

투자는 주식, 전환사채(CB), 신주인수권부사채(BW) 인수 방식으로 한다.

### 다. 투자대상기업

다음 각 요건을 모두 충족하는 중소기업으로 한다.

- ① 법인 설립 후 5년 이내 창업기업
  - \* 단, 정책적 지원의 필요성이 있는 R&D 및 신성장산업 영위기업은 설립 후 5년 초과 기업도 지원 대상에 포함
- ② 기 보증기업(또는 보증 승인기업)
- ③ 투자용 기술평가등급 TI 5등급 이상의 우수기술기업
  - \* 단, 투자금액이 10억원을 초과하거나, 투자와 보증의 통합한도가 50억원을 초과하는 경우에는 기술평가등급 TI 4등급 이상
- ④ 법상 벤처기업(또는 이노비즈기업)

### 라. 개별기업 투자한도

기업당 투자한도는 30억원, 통합한도(보증+투자)는 100억원으로 한다. 단, 투자금액은 기보가 해당기업에 보증한 금액의 2배를 초과할 수 없다.

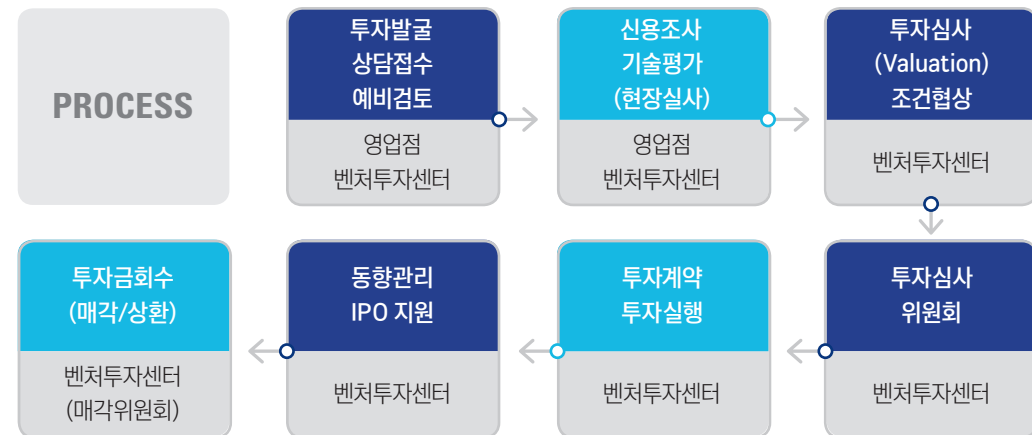
구분	TI 5등급	TI 4등급 이상
기업당 투자한도	10억원	30억원
기업당 통합한도(보증+투자)	50억원	100억원

\* 투자한도: 기보 투자금액 기준  
\* 통합한도: 기보, 신호, 보증재단의 보증금액 및 투자금액 모두를 합한 금액

# 03 주요 업무별 경영성과

## 마. 업무프로세스

기술평가 기반으로 기업의 기술성·시장성·사업성, 신용도 및 투자수익성 등 투자타당성을 종합적으로 심사하고 있다.



## 바. 운영실적

'05년 투자제도 시행 이후 '18년 말까지 260개 기업에 2,838억원을 투자하여 22개 기업이 코스닥 상장에 성공하는 등 누적투자수익률 6.3%를 시현 중에 있으며, 자세한 연도별 실적은 다음과 같다.

연도별 투자실적 및 투자수익

단위: 개, 백만원

구분	'13년	'14년	'15년	'16년	'17년	'18년	총합계 ('05년 이후)
업체 수	30	35	35	36	40	34	260
투자금액	43,178	36,669	40,581	38,464	43,032	28,310	283,899
투자손익	2,284	△1,783	2,229	982	4,793	△2,508	17,855

## Section 5

### 기업지원

## 가. 기보벤처캠프(Kibo Venture Camp\*) 도입

### 개요

기보가 보유하고 있는 기술평가 인프라를 활용하여 될성부른 신생벤처를 집중 보육하고 지원함으로써 유망 스타트업을 한국형 히든챔피언으로 육성하고 좋은 일자리를 창출하는 액셀러레이팅 프로그램이다.

\* Camp 의미: Competitiveness Accelerating Management Program의 약자로 '신생벤처의 경쟁력을 강화하는 프로그램'

### 추진현황(제2기 및 제3기 기보벤처캠프 수행)

전국단위 모집공고를 통해 총 393개 기업이 제2, 3기 기보벤처캠프에 신청하였으며, 이 중 1차 서류평가, 2차 PT평가를 통해 최종 96개 기업을 참여기업으로 선정하였다.

### 참여기업 모집 및 선정

모집공고	접수	1차 선정	최종 선정
'18.2.1. ~ 3.9.	179개 기업	74개 기업(서류심사)	39개 기업(PT평가)
'18.6.25. ~ 7.20.	214개 기업	100개 기업(서류심사)	57개 기업(PT평가)

선정된 참여기업에 대한 금융·비금융 종합지원을 위해 민간 액셀러레이터, 크라우드펀딩 중개업자, 금융기관 등과 MOU를 체결하여 민간기관들과의 협업을 통한 시너지 창출 체계를 구축하였다.

### 민간과 협업을 통한 시너지 창출

구분	주요 지원 내역
민간 액셀러레이터	인큐베이팅·멘토링·비즈니스 스킬 개발·시장세분화 전략 등 선진화된 액셀러레이팅 기법 제공
크라우드펀딩 중개업자	참여기업에 대한 크라우드펀딩 중개
우리은행	기보벤처캠프를 위한 전용대출상품 개발, 보증료 지원 등

### 추진성과 및 향후계획

기보벤처캠프는 기존의 현장실사를 통한 보증 및 투자지원에서 벗어나, 유망 스타트업을 발굴하여 장기간의 집중보육을 통해 스타벤처기업을 육성하는 기보 최초의 전문컨설팅 연계 보증 및 투자지원 시스템이며, 민간 투자자금(엔젤, 민간 VC 등) 유치를 위한 데모데이, 참여기업과 투자자 간 네트워킹데이 등을 지속적으로 개최하여 투자유치 기회를 제공할 계획이다.

# 03

## 주요 업무별 경영성과

### 기보벤처캠프 추진 성과

주요 내용	'17년	'18년	지원성과
대상기업 확대	<ul style="list-style-type: none"> <li>공모기업 239개</li> <li>최종 선정기업 30개</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>공모기업 393개</li> <li>최종 선정기업 96개</li> </ul>	
민간협업 강화	<ul style="list-style-type: none"> <li>민간 액셀러레이터(3곳)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>민간 액셀러레이터(4곳)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(민간 후속투자 유치) 6개 기업 2,005백만원</li> </ul>
자금지원 증가	<ul style="list-style-type: none"> <li>(보증) 9개사 1,372백만원</li> <li>(투자) 2개사 400백만원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(보증) 28개사 12,531백만원</li> <li>(투자) 3개사 500백만원</li> </ul>	

### 나. 기보벤처창업교실

기술사업을 준비 중인 예비창업자를 대상으로 전문적이고 집중적인 기술창업교육을 실시하여 창업촉진 등 창조경제 구현에 이바지하고 있다.

#### '18년 기보벤처창업교실 수료자 현황

단위: 명

회차	1차	2차	합계
수료자	62	90	152

### 다. 청년기술창업교실(舊 새싹기업 CEO 성공창업강좌)

만 19세에서 39세 이하의 기술창업을 준비 중인 예비창업자 및 창업 후 3년 이내인 기술사업 영위 초기 창업자를 대상으로 청년층의 창의적인 기술과 아이디어가 사업화로 연결될 수 있는 창업생태계 조성을 위해 비즈니스 모델, 기업가 정신 함양, 기보 지원제도 소개 등 무료강좌를 실시하고 있다.

또한, 창업초기기업이 사업 초기에 필요한 창업기업 성공사례를 공유함으로써 사업의 조기안착을 도모하고, 수료자 간 네트워크를 통한 이업종 교류로 신사업분야 개척 및 업무파트너십 창출의 기회를 제공하였다.

#### '18년 청년기술창업교실 수료자 현황

단위: 명

회차	1차	2차	3차	4차	합계
수료자	48	50	47	40	185

### 라. 기보벤처포럼

기술혁신기업의 창업 활성화를 통한 양질의 일자리 창출 및 건강한 벤처생태계 확산을 위하여 선배 벤처기업인의 현장 경험을 공유할 목적으로 기술창업 화두에 맞는 주제를 발굴·선정하여 각 분야별 전문가 초청 강연을 통해 중소기업 CEO의 리더십과 핵심 역량을 배양하는 무료강좌를 실시하고 있다.

#### '18년 기보벤처포럼 참석자 현황

단위: 명

회차	1차	2차	3차	합계
참석자	205	101	125	431



# 03

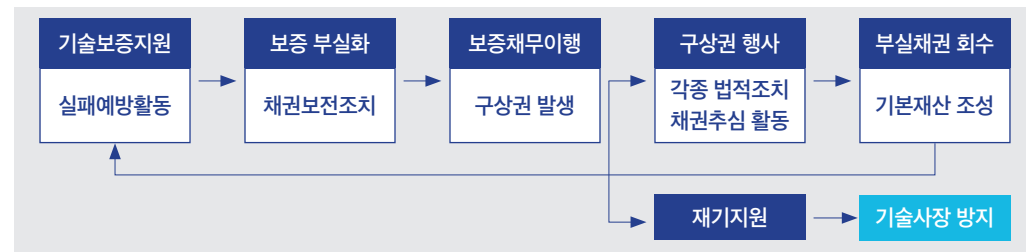
## 주요 업무별 경영성과

Section 6

### 부실발생 예방, 부실채권 회수, 채무자 재기지원

기보는 보증기업의 부실 예방과 부실채권 회수를 위한 다각적 노력으로 재정 건전성의 제고를 통한 보증재원 확보와 기술력 있는 성실 실패자에 대한 재기지원 활성화를 위해 전사적인 노력을 전개하였다.

부실채권관리 프로세스



#### 가. 부실발생 예방

기보는 부실발생을 최소화하기 위하여 각 영업점 단위 목표사고율 배분을 통하여 부실발생의 선제적 관리를 위한 체계적인 시스템을 구축하고 있다.

#### 안정적인 사고율 관리

'18년도는 자동차·조선 등 전방 제조업의 부진 및 구조조정 영향으로 중소기업의 경영난이 예상되었음에도 불구하고, 연간 사고율을 목표치(4.8%) 범위 내인 4.5%로 안정적으로 관리하였다.

#### 재도전 기업의 부실을 감축

재기금융자원을 받은 재도전 기업은 상대적으로 실패 이력 등에 따른 취약한 영업기반을 가지고 있어 높은 사고율을 보여 왔다. 기보는 재도전 기업의 높은 부실률을 감축하기 위해 재기기업인 전문 강좌, 기술·경영 컨설팅을 마련하고 사 이버 재기교육원을 개설하는 등 재기기업인의 경영 역량을 강화하고자 노력하여, 재도전 기업의 사고율을 전년 대비 4%p 낮은 10.3%로 감축하는 성과를 거두었다.

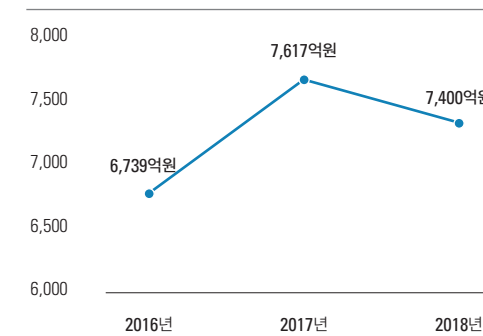
#### 나. 부실채권 회수

법인기업 연대보증 면제 전면 시행으로 채무자 수가 감소하는 등 회수환경이 악화되어 이를 극복하기 위한 노력을 강화하였다.

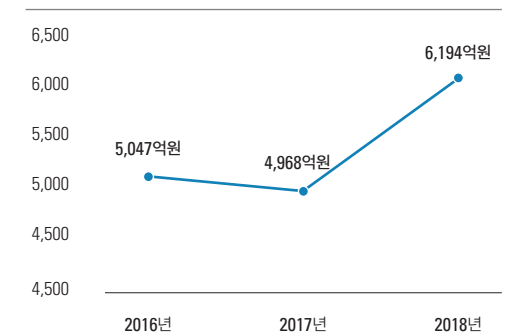
#### 한정된 인력으로 최적의 성과를 창출하는 부실채권 관리체계 구축

채권회수를 전담하는 재기지원센터 직원이 감소하는 추세로('17년 126명→'18년 119명), 부실채권을 회수가능성에 따라 "①구상채권→②상각채권→③매각채권→④소각채권"으로 분류하여 선택과 집중에 기반 채권회수 활동을 전개 하였다. 구상채권은 일반 직원이 관리하고, 회수 가능성 낮은 구상채권은 상각하여 추심전담인력이 관리하며, 회수가 능성 희박한 상각채권은 매각하거나 소각함으로써 인력운용에 효율을 기하였다.

구상채권 상각금액



특수채권 매각금액

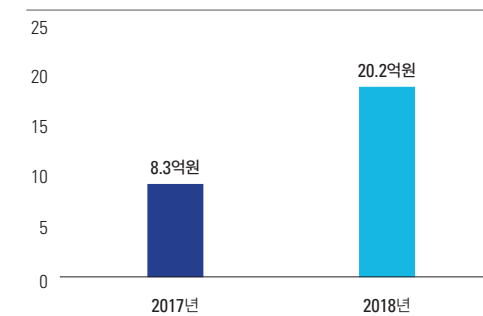


#### 부실채권 회수실적 제고 노력

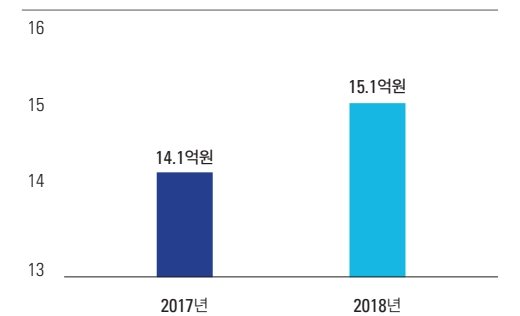
무담보채권이라는 기금 부실채권의 한계를 극복하고자 공공기관이 보유한 채무자 정보 수집에 힘썼다. 특히 대법원 등 기정보(5,245건), 국세청 사업자등록정보(6,018건)와 같은 신규 정보를 제공하는 등 회수자원 발굴 다각화를 추진하 여, 20.2억의 부실채권을 추가 회수(전년 대비 243.4% 증가)하였다.

또한, 채권관리사 자격시험 추진, 업무처리 매뉴얼 발간, 구상권 회수 우수사례 발굴대회 개최 등을 통하여 회수 역량 강화를 도모하였고, 그에 힘입어 직원 1인당 채권 회수액이 전년 대비 7.1% 증가하는 성과를 거두었다.

은닉재산 회수금액



1인당 회수금액



# 03 주요 업무별 경영성과

## 다. 채무자 재기지원

기보는 부실채권관리 패러다임을 채권회수 중심에서 성실실패자 재기지원을 병행하는 방향으로 전환하여, 채무자의 재기지원과 신용회복을 적극 지원하고 있다.

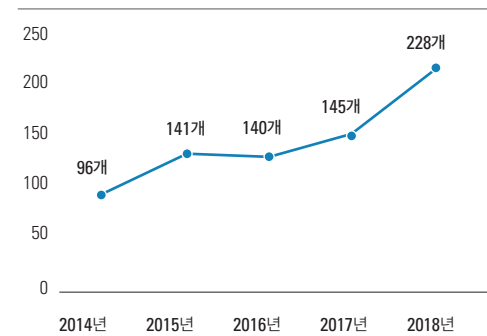
### 채무자의 변제 능력 감안한 원금감면 제도 실시

채무상환 능력이 부족한 채무자의 재기지원을 확대하고 재정 건전성을 확보하기 위하여 '18.5월 공적 보증기관 최초로 주채무자 원금감면제도를 실시하였다. 원금감면제도는 채권가치평가, 채무자의 상환능력 및 정상화 노력을 종합적으로 평가하여 70~40%까지의 채무를 감면하여 주는 제도로, 기보는 채무자 174명에게 평균 58.3%의 원금감면율을 적용하여 정상적인 경제활동으로 복귀할 수 있는 기회를 부여하였다.

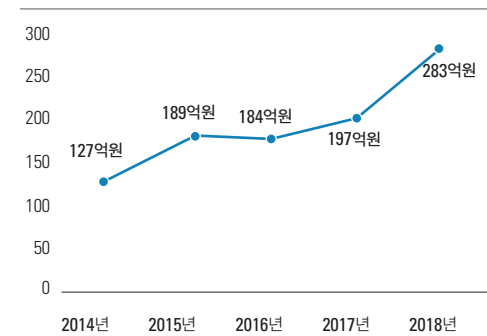
### 성실실패자에 대한 재기보증 지원

기보는 기보 단독 채무자를 대상으로 하는 재도전 재기지원보증, 다중 채무자를 대상으로 하는 재창업 재기지원보증, 채무 상환 완료자를 대상으로 하는 채무조정완료자 보증 등 성실실패자의 니즈에 맞는 다양한 재기지원보증제도를 운영하여, '18년 228개 업체에 283억원 규모의 재기자금을 지원하였다.

재기보증 지원업체



재기지원 금액



### 소각 대상채권 확대

기보는 '17.8월 최초로 소멸시효 완성채권에 대하여 채권 소각을 실시한 이래, '18년에는 채권 소각 대상을 기존 소멸시효 완성채권에서 파산 및 면책 확정 채권, 채무조정 종결 채권까지 확대하여 회수 가능성이 없는 장기 미회수 채권을 소각하였다. 이를 통해 채무자 7,107명의 연체 기록을 삭제하여 신규 기술보증을 정상적으로 이용할 수 있는 기회를 제공함으로써 채무자의 재기지원 발판을 마련하였다.

## Section 7

### 기타

## 가. 인재채용 및 인력개발

### 인재채용

기보는 중장기 경영계획에 기반한 중장기 인력운영계획에 의거 중소·벤처기업을 위한 기술금융 및 혁신지원기관으로 성장하는 데 필요한 소요인력을 산출하여 신입직원 채용규모를 산정하는 한편, 공공기관으로서의 사회적 책임 및 청년 일자리 창출 등과 같은 정부의 고용확대 정책에 적극 부응하여 국가직무능력표준(NCS, National Competency Standards) 기반의 신입직원 채용을 실시하였고 학력, 연령, 성별 등에 제한 없는 Blind 채용 방식을 도입하여 채용에 있어 평등한 기회를 제공하며 동시에 공정성을 제고하고 있다.

기보는 창업금융 확대·특화지원, R&D종합지원 체계 구축, 소셜벤처가치평가사업 등의 신규정책사업 추진을 위한 인력증원(103명) 및 자체 채용여력 확보노력을 통하여 제한된 여건 내에서도 110명의 신입직원을 채용하였다. 신입직원 중 청년(34세 미만)은 104명(95%)을 채용하였으며, 취업지원대상자 8명(7%), 지역인재 46명(42%) 등 사회형평적 채용 확대를 위해 노력하였다.

특히, 기보는 기술평가 전문기관으로서 기술금융을 확대하고 안정적으로 정착시키고자 2018년 박사급 인력 14명(13%), 이공계 62명(56%)을 채용하여 타금융기관 대비 상당히 높은 비중의 기술평가 전문인력을 채용하였다.

또한, 기보는 신입직원과 청년인턴 채용 시 여성인력 채용 쿼터(35%)를 설정하고 여성면접위원을 배치함으로써 여성지원자의 고용확대를 위해 노력하였는바, 2018년 신입직원(110명) 중 47명(43%)의 여성인력을 채용하였다. 이외에도 청년인턴인력 114명을 채용하여 취업에 어려움을 겪는 청년들에게 일자리를 제공하면서 취업역량을 강화할 기회를 부여하였고 무기계약직 채용에서는 취업지원대상자·여성·고졸을 우대하는 등 사회 형평적 채용을 확대하였다.

### 신입직원 신규채용 실적

단위: 명

구분	채용 인원	청년	취업지원 대상자	비수도권 지역인재	여성	이공계
신입직원	110	104	8	46	47	62

### 청년인턴 신규채용 실적

단위: 명

구분	채용 인원	장애인	비수도권 지역인재	여성	고졸
2018년	114	15	58	58	26
2017년	62	13	42	43	10
2016년	62	10	38	45	17
2015년	52	7	28	35	8

# 03

## 주요 업무별 경영성과

### 무기계약직 신규채용

단위: 명

구분	채용 인원	취업지원 대상자	여성	고졸
무기계약직	14	7	12	8

### 나. 윤리경영, 인권경영

#### 윤리경영 추진현황

##### 1. 국민과 함께하는 민관협력형 윤리경영 추진체계 확립

가. 개방과 참여의 윤리경영 실천을 위한 추진체계 강화

- 청렴정책 실효성 강화 및 청렴도 제고를 위한 반부패·청렴조직 운영 활성화

구분	조직	주요 활동	추진성과
의결기구	윤리경영실천위원회	• 윤리경영 추진 및 의사결정(3회)	종합청렴도 1등급 상승 부패사건발생 ZERO
협약기구	반부패실무협의회	• 부패유발요인 등 제도개선 추진(19건)	
실무부서	사회가치경영부	• 윤리경영 전략 수립, 윤리프로그램 운영	
현장조직	청렴멘토	• 청렴문화 전파·확산, 행동강령교육(매월)	
	운영감리역	• 영업점 법령내규 준수 모니터링(8,011건)	

나. 시민과 소통하는 민관협력 청렴거버넌스 참여 확대

구분	추진내용	추진성과
시민·고객 자문단	• 청렴정책에 관해 국민참여 소통채널 도입(11월) → 고객위원 8명, 시민위원 2명으로 구성(12건 자문)	부산광역시 민관협력 표창 수상
부산시청렴사회 민관협의회	• 민관협력 체계 확립 및 청렴활동 추진(10월) → 부패방지 정책에 대한 시민제안 및 의견 수렴	
부산투명사회 실천 네트워크	• 시민단체·공공기관의 청렴협력 체계 구축(5월) → 청렴정책개발 교육 등을 위한 청렴워크숍	
청렴음부즈만	• 계약 자문, 제도개선 권고 및 감사참여 등(매분기) → 제도개선 권고 3건(개선사항 반영)	

### 2. 부패요인 사전차단을 위한 예방적 윤리 활동 강화

가. 경영진의 강력한 윤리경영 실천의지로 솔선수범 윤리활동 전개

청렴의지 표명	솔선수범 실천	이행확산 노력	추진성과
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CEO 윤경 SM포럼 기조연설 → '사람과 윤리가 핵심경쟁력'</li> <li>• 청렴실천의지 대내외 천명 → 경영전략워크숍, 세미나 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 임원 직무청렴계약 체결 → 직무청렴의무 준수사항</li> <li>• 간부직원 청렴서약 실시 → 윤리의무 위반 제재사항</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 청렴소통 컨퍼런스(11회) → 윤리딜레마 사례 협의, 토론</li> <li>• 청렴특별 순회교육(14회) → 영업점 반부패교육</li> </ul>	내부청렴도 7년 연속 우수등급 이상

나. 직급·업무별 맞춤형 청렴 교육프로그램 운영을 통한 청렴의식 내재화

매체	상시학습	맞춤	생애주기별	참여	참여형 교육	환류	윤리활동진단				
• 청렴알리미(매월, 전 직원)	• 행동강령퀴즈 대회	• 청렴온라인교육(상시)	• 직위별 교육(266명)	• 직무특성별 교육(40명)	• 사이버윤리교육(51명)	• 청렴멘토 워크숍(76명)	• 청렴주니어 연수(45명)	• Clean Day(전 직원)	• 온라인설문조사	• 자체청렴도 진단	• 고위직청렴도 진단

#### 윤리경영 추진성과

- '18년 국민권익위 주관 종합청렴도 우수등급 기관 선정
- 국민권익위 부패방지시책평가 5년 연속 우수등급 달성
- 부패사건발생 및 청탁금지법 위반사례 ZERO

#### 인권경영 추진현황

##### 1. 인권의식 함양을 위한 다양한 맞춤형 인권교육프로그램 운영

구분	교육대상	주요 내용
상시	인권의 이해 교육	• 영업점 및 본부부서 전 직원 • 인권의 이해 사내교육
집합	인권 감수성 향상 과정	• 인권경영 실무협의회 위원 • 인권위 기업과 인권함양 과정 이수
참여	온라인 인권서약 실시	• 매월 첫 영업일 전 직원 참여 • 청렴·인권경영 실천서약

##### 2. 피해자 보호를 위한 인권침해 구제절차 마련으로 인권피해 적극 대응

단계별 구제절차	주요 내용
(1단계) 인권 상담·신고	• 인권침해 전반에 대해 인권고충상담센터에 상담·신고
(2단계) 인권침해 조사	• 철저한 신고인 보호와 불이익 금지, 신속한 조사 진행
(3단계) 조사결과 보고	• 신고 사안과 조사결과 및 대책을 담당임원에게 보고
(4단계) 징계 및 재발방지	• 위반자 징계, 위반사항 시정 및 재발방지 교육 실시

# 03

## 주요 업무별 경영성과

### 3. 2018년도 인권경영 실천현황 점검결과

- 국가인권위원회의 '인권경영 가이드라인 및 체크리스트'를 활용한 자가점검
- 인권경영 가이드라인 10개 이슈, 38개 점검항목
- 인권경영 현황 점검결과
- 적용 해당 31개 항목(긍정 31개, 부정 0개), 적용 미해당 7개 항목

### 다. 고객만족

#### 고객만족 추진현황

##### 1. 고객맞춤형 서비스 개선활동 추진을 통한 CS역량 강화

- 가. 고객만족경영 실현을 위한 「고객만족도 향상 추진계획」 수립·전파
- '17년도 공공기관 고객만족도(PCSI) 조사 결과 분석 및 개선방안 도출

'17년 PCSI 결과	'18년도 개선내용	추진결과
점수: 90.6점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 고객중심 서비스 개선 활동 강화</li> <li>• 고객접점 직원의 CS역량 강화</li> </ul>	고객만족도 우수기관 달성
등급: A	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CS활동 상시점검 및 피드백 강화</li> <li>• 고객응대서비스 절차의 간소화 제고</li> </ul>	

##### 나. 고객맞춤형 서비스 개선활동 추진을 통한 CS역량 강화

- 고객불편 제로화 및 고객감동 경영 구현을 위한 「고객불편제로 캠페인」 실시

추진실적	추진결과
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 개선과제(소통, 편의성, 고객중심)에 대한 집중개선활동 실시 및 포상</li> <li>• 불만고객 감소를 위한 민원 예방활동 강화</li> <li>• 홍보자료 및 홍보용품 제작 배포</li> </ul>	고객 서비스의 질적 향상 및 CS 내재화

##### 다. 고객만족을 위한 현장 CS컨설팅 및 교육 강화

- 고객 접점 직원에 대한 CS교육 실시를 통한 대고객 서비스 마인드 향상

구분	추진실적
영업점별 맞춤형 컨설팅	• 찾아가는 맞춤형 CS클리닉 실시(2, 8월)
영업점 자체 CS교육	• 고객만족도 제고방안을 활용한 자체 교육 실시(2, 8월)
접점직원 고객응대 교육	• 청년인턴 및 신입직원 등에 대한 CS교육 실시(수시)
CS리더 고객응대역량 강화	• 영업점 CS리더를 대상으로 CS마인드 Refresh 연수 실시(3월)

##### 2. 고객의견 수렴활동 및 피드백을 통한 지속적인 고객서비스 개선

###### 가. 고객 FGI(Focus Group Interview, 집단심층토의) 실시

- 온라인 설문 고객만족도 점수 상·하위 그룹(20명 내외)을 대상으로 실시
- 고객 직접면담을 통한 서비스 이용고객의 의견수렴 및 고객 니즈 분석을 고객만족도 제고 방안을 위한 자료로 활용
- 나. 고객 인식조사를 통한 고객지향적 업무 프로세스 개선방안 도출
- 거래고객의 서비스 이용과정에서 불편·애로사항 등 전반적인 인식수준 파악
- 고객지향적 업무 프로세스 개선을 위한 기초자료 수집 및 고객 불편 제로화를 위한 세부 개선과제 22가지 도출 및 소관부서 통보

###### 다. 고객접점 직원 동기부여를 위한 성과보상 실시

추진실적	추진결과
• 고객만족도 최상위 직원을 'CS빅히어로'로 선정(매월)	자발적인 CS활동 참여 유도
• 고객만족도 최상위 영업점을 '고객감동 우수영업점'으로 선정(격월)	
• 고객센터 우수상담원에 대한 포상(연말)	

##### 3. 고객만족도 대외평가 대비 노력 강화

###### 가. 자체 전화 고객만족도 조사 실시(연중)

- 월 단위의 분석자료 전파를 통한 CS 부진 직원들에게 경각심을 유발하여 피드백 강화
- 기금의 신규 보증·인증 서비스 이용 고객을 대상으로 주별 설문 실시

###### 나. 자체 온라인 고객만족도 조사 실시(반기)

- 공공기관 고객만족도 조사문항과 동일하게 적용하여 설문 실시하며, 이를 토대로 고객서비스 만족 지수 향상을 위한 개선대책 적극 마련



# 03 주요 업무별 경영성과

다. 영업점장 A/S Call 및 현장방문 실시(반기)

- 보증·인증서비스 이용 고객 중 만족도가 낮은 기업을 대상으로 영업점장이 직접 현장방문 또는 A/S Call을 실시하여 고객 애로·건의사항 파악

라. 참여와 소통을 위한 「시민·고객자문단」 출범 및 간담회 개최

- 국민이 체감할 수 있는 공공서비스가 될 수 있도록 시민의 목소리 수렴 창구를 마련

고객만족 추진성과

구분	'16년	'17년	'18년
공공기관 고객만족도 조사(PCSI)	A등급	A등급	A등급
온라인 고객만족도 조사	94.2점	94.5점	95.9점
전화 고객만족도 조사	98.8점	99.2점	99.2점

## 라. 리스크관리

기금은 국내의 경제 불확실성 확대에 따른 실질적인 보증자산 위험관리 및 보증자산 유동성을 적정수준 이내로 유지하기 위해 통합리스크관리시스템에 기반한 목표리스크율을 설정하고 리스크 단계별 영업점 목표관리를 강화하였으며, 정부 정책과 기술금융지원 방향에 맞춘 전략적인 포트폴리오 운용으로 선제적 리스크관리에 역량을 집중하였다.

국내외 불확실한 경제여건 하에서 기술금융운용의 안정적인 기반을 구축하고 자산 건전성을 제고하기 위하여 도전적인 목표리스크 설정 및 합리적인 목표관리 수행과 더불어 인공지능(AI) 기반 리스크평가모형 개발 및 도입 등을 통해 부실예측능력을 강화하였다.

### 부실예측능력 강화를 위한 인공지능(AI) 기반 리스크평가모형 개발

기금은 4차 산업혁명의 흐름에 맞게 인공지능(AI) 기반 리스크평가모형을 개발하여 업계에서 선도적 지위를 확보코자 하였다. 점점 다양해지고 복잡해져 가는 기업 생태계의 환경 변화에 맞춰 '합성곱 신경망'이라는 딥러닝 기법으로 개발된 리스크평가모형은 기존 방법론 대비 2배 이상 데이터 확장이 가능한 것으로 평가된다. 현행 리스크평가모형과 서로 다른 상호보완적 듀얼코어모형 운용으로 다양한 판단과 신뢰성의 시너지효과가 기대되며, 다년간의 재무정보와 기업 및 대표자의 금융거래정보 등 다양한 부문의 빅데이터를 반영해 기금의 자산 건전성 제고에 기여할 것이다.

## 인공지능(AI) 기반 리스크평가모형

사회적가치가 요구되는 시점에서 부실예측 및 자산 건전성 강화를 통해 소셜벤처 등 상대적 보증약자에 대한 지원확대를 모색할 수 있는 일환으로 인공지능(AI) 기반 리스크평가모형을 개발하여 현행 리스크평가모형과 양립하는 체계를 구축하였다.

듀얼코어모형 체계구축

구분	現모형	AI모형	
AR*	외감기업	62.5%	63.5%
	중기업	70.8%	70.5%
	소기업	65.6%	61.5%

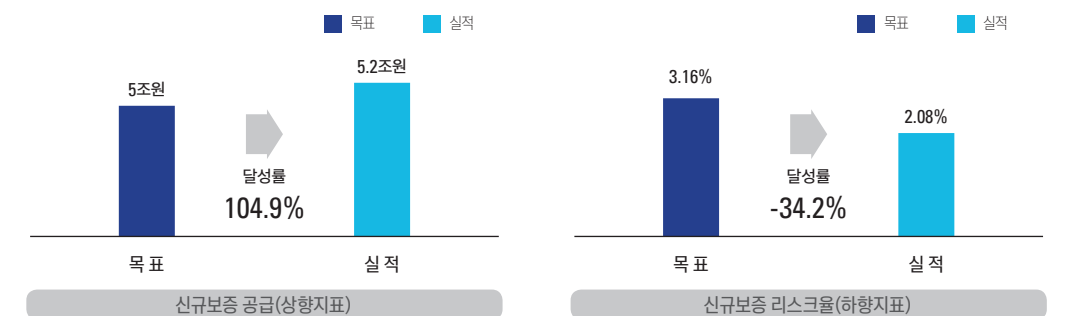
\* AR: 정상기업과 부도기업을 구분하는 변별력 판단 지표(통계적으로 40% 이상 양호, 60% 이상 매우양호)

인공지능(AI) 기반 리스크평가모형은 보증지원 시 평가자에게 두 번 생각할 수 있는 판단자료를 제공함으로써 신중한 보증지원을 가능케 하고, AI 모형의 운영으로 현행 리스크평가모형에 대한 신뢰성 증대는 물론 상호 간 시너지효과도 기대된다.

### 기술금융지원의 내실화 제고를 위한 선제적 리스크관리 강화

미래 성장가능성이 높고 경제적 파급효과가 큰 정책적 보증을 중점·핵심부문으로 선정하여 전략적이고 선제적인 리스크관리를 추진함으로써 보증목표를 효과적으로 초과 달성하였으며, 리스크 변동단계별 차등관리 및 전략적 포트폴리오 운용 등 단위 영업점별 리스크 개선을 위해 전사적으로 노력하였다.

기술금융정책과 조화된 체계적인 리스크관리로 보증 및 리스크목표 초과 달성



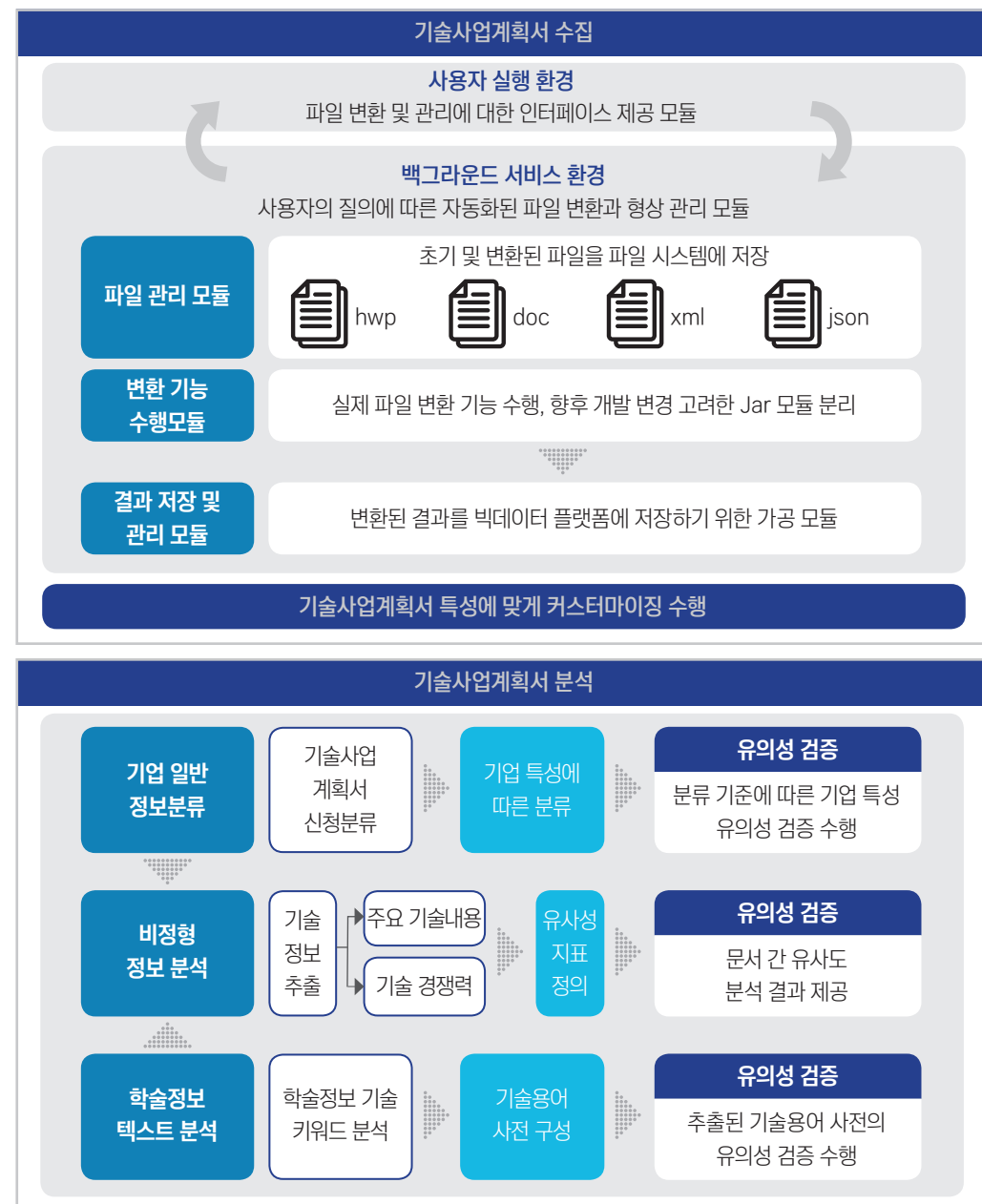
# 03

## 주요 업무별 경영성과

### 마. 정보화업무

#### 1. 「빅데이터 활용 플랫폼 구축 및 시범사업」 추진

빅데이터 인프라를 구축하여 기술사업계획서 분석에 활용함으로써 새로운 가치 창출을 위한 기반을 조성하였다.



제출된 오프라인(Off-Line) 기술사업계획서를 기금 전산에 재입력하는 데 많은 시간이 소요되었으나 빅데이터 시스템을 통해 이를 자동화하여 입력시간이 대폭 단축되었고, 유사 기술사업계획서를 추출하여 보증브로커 근절대책에 활용 및 기술평가등급을 예측하는 등 시범사업을 통해 직원 업무효율을 증진하였다.

#### 2. 통합업무일정관리시스템(TTSM\*) 구축

직원 개개인의 각종 기일 및 일정을 자동으로 수집·가공하여 사용자에게 알려주는 시스템을 구축함으로써 업무처리 효율성 향상에 기여하였다.

\* TTSM(Total Task Schedule Management)



업무의 중요도, 특성, 주기를 분류하여 시각화함으로써 개인별 처리업무에 대한 처리시간을 단축하였고, 협의회를 개최하여 사용자들의 요구사항을 신속히 반영하며 일정관리 체계를 확립하였다.

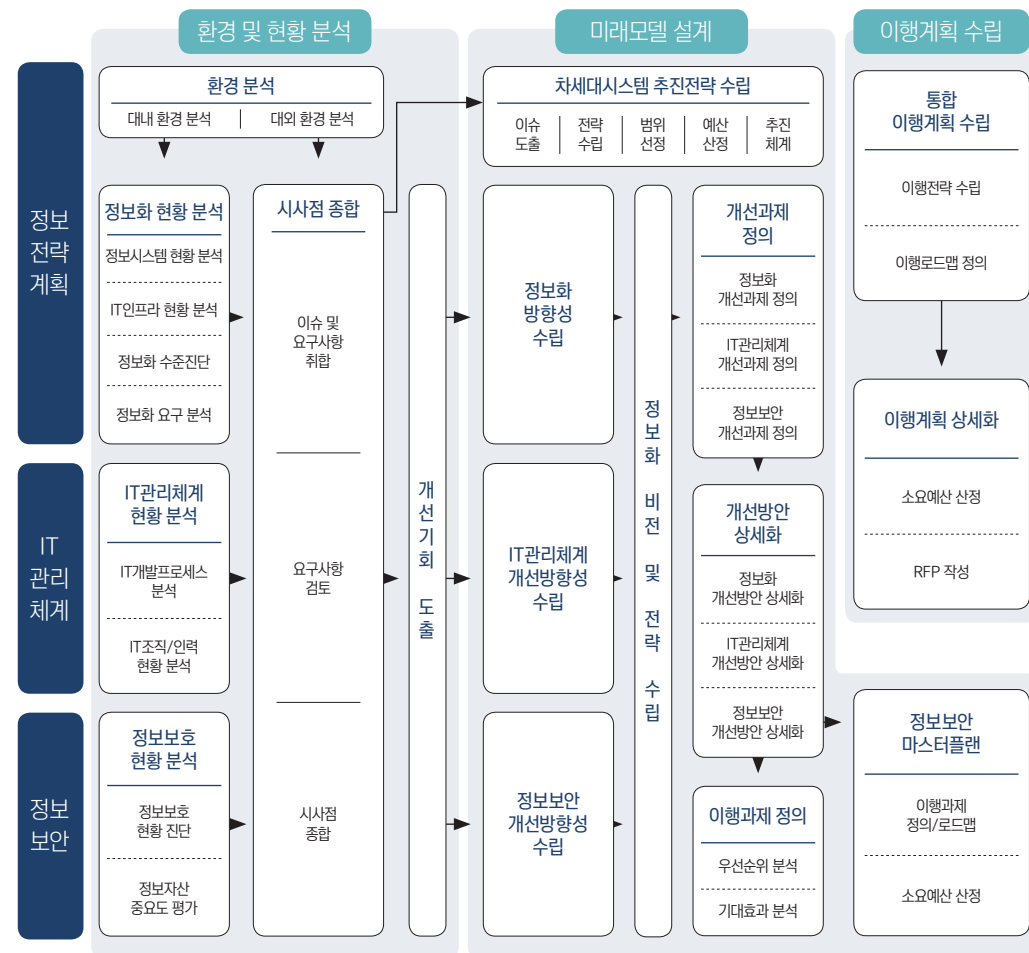
#### 3. 중장기 정보화전략계획(ISP\*) 수립

現정보시스템 전반에 대한 문제점을 진단하고 ICT 기술변화에 대응하기 위한 중장기 정보화전략계획을 수립하였다. 환경 및 현황 분석, 미래모델 설계, 이행계획 수립의 3단계로 진행된 정보화전략계획으로, 향후 5년간의 정보화 추진 과제를 도출하여 금융환경 변화에 맞춤형 대응전략을 펼치기 위한 역량을 강화하였다.

\* ISP: Information Strategy Planning(정보화전략계획)

# 03

## 주요 업무별 경영성과



### 4. 정보화업무 추진 성과

'18년 개인정보보호 강화 노력 및 체계적인 정보화 업무 추진 성과에 대해 각종 대외기관 평가에서 우수성을 인정받았다.

구분	주관	기금	비고
공공기관 개인정보보호 관리수준 진단	행정안전부	91점(100점 만점)	4년 연속 '우수' 등급
정보화 추진역량 측정	행정안전부	5점(5점 만점)	공공기관 중 최상위권
정보기관 관리실태 평가	행정안전부	80점(100점 만점)	준정부평균비 14점 ↑
소속 산하기관 보안감사	중소벤처기업부	95점(100점 만점)	최고 등급(1위)

### 바. 사회공헌활동

#### 개요

기보는 모든 임직원이 사회적 가치실현을 공유하고 중소기업 등의 이해관계자, 사회적 약자, 소외된 이웃을 지원함으로써 나눔동행을 통한 지역사회 참여에 앞장서고 있다. 사회적 가치 선도를 통해 공동체 발전에 기여하는 금융 공기업의 모습을 구현하는 것을 사회공헌 활동의 목표로 삼고 있다.

#### 추진 전략

2018년에는 기보의 설립 목적과 업무 특성을 반영한 사회공헌 활동을 강화하였고 지방자치단체, 지역 공공기관, 지역 주민과 연계된 사회공헌 프로그램 발굴 및 확대를 통해 지역 공동체 복원에 기여하였다.

대표브랜드	희망플랫폼 기보		
전략 목표	취약계층 자립기반 조성	미래 인재 양성기반 마련	맞춤형-지역밀착형 사회공헌
실행과제	<ul style="list-style-type: none"> <li>희망리어카 사업 확대</li> <li>노인, 장애인 일자리 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>과학기술체험관 교육기부</li> <li>대학생 창업교육 강화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수혜자 맞춤형 사회공헌</li> <li>지역밀착형 소외계층 지원</li> </ul>
추진조직	사회공헌담당부서 + 기보사랑실천추진위원회 + 기보사랑봉사단		
환류	대내외 만족도조사를 통한 의견정취 → 사회공헌 방향성 설정		

#### 세부 추진실적

취약 계층 자립기반 조성을 위한 상생·협력형 사회공헌 프로그램 실시

구분	내용
희망 리어카 후원 및 광고	<ul style="list-style-type: none"> <li>취약계층 노인에게 무게가 가벼운 경량 리어카 10대 기부</li> <li>리어카에 기보 광고판을 부착하고 광고비 지급</li> </ul>
장애인 및 취약계층 일자리 교육	<ul style="list-style-type: none"> <li>장애인-취약계층에 제과제빵 직업훈련 실시</li> <li>사회적기업 강사를 채용하여 일자리 창출</li> </ul>
어르신 착한 일자리 지원 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>경제적 어려움을 겪고 있는 노인에게 대하여 취업기회 부여</li> </ul>



희망리어카 후원 및 광고

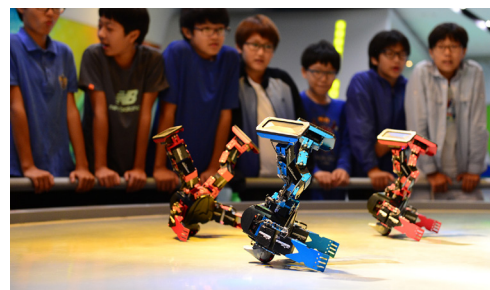


장애인-취약계층 일자리 교육

# 03 주요 업무별 경영성과

## 미래인재 양성 프로그램으로 창업·지역 인재 육성을 위한 교육기부 확대

구분	내용
기보벤처창업교실	• 예비 및 초기창업자 대상 벤처·기술창업 전문 창업실무 교육
청년·기술창업교실	• 청년층에 특화된 창업기술 사업화지원 실전교육 프로그램
재기기업인 전문강좌	• 인사노무, 특허법률, 세무회계 등 실무지식 교육
부산금융박물관로드 교육기부	• 기보, 부산시, 부산시교육청 등 7개 기관이 교육기부 프로그램 공동 운영하며 금융 및 과학 교육
기보-우수기술기업 공과대 대학생 창업교육	• 기보-우수기술기업이 협업하여 공과대 대학생에 기술 체험 및 창업교육
부산과학축전 참가	• 부산지역 학생 및 청소년들에게 로봇공연, 과학만들기체험 등 과학을 체험할 수 있는 기회 제공



부산금융박물관로드 교육기부



기보-우수기술기업 공과대 대학생 창업교육

## 수혜자 중심 맞춤형, 지역밀착형 사회공헌활동 실시

구분	내용
노·사 공동 저소득층 아동 장학기 지원	• 노조와 사측이 공동으로 1:1 매칭하여 새학기 교복과 학용품을 취약계층 학생에 전달
농촌봉사활동 실시	• 서울경기관, 부산경남권 농촌봉사활동 실시
복지관 무료급식 봉사활동 실시	• 감만종합사회복지관 무료급식 봉사활동 실시
연탄배달 봉사활동 실시	• 독거노인 등 취약계층에 대해 연탄 3,000장 기부 및 배달
희망플랫폼 문화체험 행사 실시	• 취약계층 자녀들과 직원이 매칭으로 동반문화체험 행사 실시
아트부산 2018 관람 후원	• 문화취약계층에게 문화예술 체험기회 제공



농촌 봉사활동 실시



연탄배달 봉사활동 실시

## 사. 국제교류 및 협력

기보는 해외 혁신지원기관, 국제금융기관 및 기술평가기관 등과 폭넓은 협력관계 구축을 통해 기관 간 인적교류와 정보 교환 등을 지속적으로 추진하여 기보 기술금융 제도의 우수성을 세계에 알리고 글로벌화에 앞장서고 있다.

기보는 기술평가시스템의 글로벌 브랜드 이미지 제고 및 질적 수준 향상을 위해 기술평가시스템의 해외 전파를 위해 노력하고 있다. 유럽연합 정책금융기관인 유럽투자은행(European Investment Bank, EIB)과 2017년 11월 혁신중소기업 지원 및 평가관련 협력에 대한 MOU를 체결하고 유럽소재 기업을 대상으로 기술평가시스템 시범평가를 실시하여 유럽 적용 가능성을 확인하였고, 유럽연합(European Union, EU)이 연구비를 지원하는 프로그램에 국내 최초로 참여(8개의 유럽기관과 컨소시엄 구성)하여 유럽연합집행위원회(European Commission, EC)가 추진하는 '혁신형 중소기업의 자금조달에 관한 의사결정 지원 및 개선을 위한 데이터 기반 평가모형 개발' 프로젝트인 InnoRate의 핵심 파트너로 개발을 진행한다. InnoRate는 혁신형 중소기업에 대한 기술평가 결과를 활용하여 투자자 및 컨설팅 등을 지원하는 기술평가서비스 플랫폼으로, 기보는 기술평가시스템인 KTRS를 기반으로 유럽환경에 적용될 ITRS(InnoRate Technology Rating System) 평가지표의 개발을 주도하고, 사용자 맞춤형 평가체계의 정립, ITRS의 파일럿 테스트 실시 및 그 결과를 반영하여 ITRS의 개선 등 유럽형 기술평가서비스 플랫폼인 InnoRate 개발 과정 전주기에 참여한다.

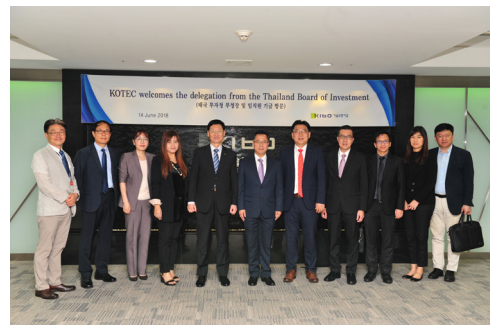
해외기관과의 교류와 함께 정부의 경제발전정책 공유사업(Knowledge Sharing Program, KSP) 및 신남방정책에도 적극적으로 참여하여 베트남 및 태국에 혁신중소기업 지원을 위한 기술평가시스템 구축 및 개선을 위한 노하우를 전수한 데 이어 남미 페루는 기보의 기술혁신형 기업 지원을 위한 기술평가지표와 인증, 보증 및 기술혁신 지원제도 구축을 위한 기보의 사례를 벤치마킹하였다. 또한, 세계지적재산권기구(World Intellectual Property Organization, WIPO) 등과 같은 국제기구와의 협력사업을 통해 기후기술정보 공유, 공동 기술이전사업, 개도국 대상 기후기술금융 시스템의 전파 뿐만 아니라 국내 중소기업의 해외 기술이전 등을 지원하고 있다.



# 03 주요 업무별 경영성과

한편, 기보가 각국의 노력으로 구축해온 기술금융, 기술평가시스템에 대해 해외기관들이 높은 관심을 보이고 있으며 여러 기관들이 노하우를 전수받기 위해 기보를 방문하고 있다. 앞으로도 기보는 보다 활발한 국제교류를 통해 기보의 벤처혁신중소기업 지원제도가 세계 각지에서 모범사례(Best Practice)로 인정받고 기보가 '기술에 가치를 더하는 중소·벤처기업의 No.1 혁신성장 파트너'로서 자리매김할 수 있도록 노력할 것이다.

## 1. 주요성과



태국 투자청(BOI) 기금 연수 방문



말레이시아 투자진흥청(MIDA) 기금 연수 방문



네덜란드 재무부 공무원단 기금 연수 방문



제28차 ACSIC Training Program 참가



제31차 ACSIC Conference 참가



모로코 중앙보증기금(CCG) 세미나 참가

## 2. 국제 교류 현황

### 기금을 방문한 해외 유관기관

시기	기관명	교류 내용
2월	대만 금융연수원(TABF)	기금 및 문화콘텐츠평가모형 등 소개
4월	세계은행(WB), 인도 중소기업개발은행	기금 및 기술보증·금융제도 소개
5월	주한 말레이시아 대사관, 말레이시아 투자진흥청(MIDA)	기금 및 기술보증·금융제도 소개
5월	네덜란드 재무부 공무원단 및 대사관	기금 및 기술보증·금융제도 소개
6월	태국투자청(BOI)	기금 및 기술평가시스템 소개
8월	대만 문화부, 대만 경제연구원(TIER)	기금 문화콘텐츠평가모형 소개 및 정보교환
11월	사우디아라비아 중소기업청(SMEA)	기금 기술금융 및 창업지원 제도 등 소개
12월	모로코 중앙보증기금(CCG)	기금 지원방안 소개 및 협력방안 등 논의

### 기금의 국제회의 참가 외

시기	회의명	교류 내용
1월	유럽투자은행(EIB)	기술평가모형(KTRS) 시범평가 및 협업
1월	이스라엘 혁신청(IIA), 요즈마펀드, 실리콘밸리 외	글로벌 창업생태계 벤처마킹 및 협력방안 모색
5월	2018 세계감사인대회	기금 업무 소개 및 감사제도 발전 도모
7월	모로코 중앙보증기금(CCG)	기금 및 기술보증·금융제도 소개
9월	경제협력개발기구(OECD)	기금 및 기술금융 소개 및 네트워크 구축
9월	중남미보증기관연합(ALLGA)	기금 및 기술보증·금융제도 소개
9월	제28차 ACSIC ATP	각 국가·기관별 보증제도 정보교환 등
10월	아시아유럽 환경포럼(ENV Forum)	기금 및 기술금융·녹색금융제도 소개
11월	유럽투자은행(EIB)	기술평가모형(KTRS) 시범평가 결과 사후평가
11월	유럽연합집행위원회(EC)	기술평가모형 개발 컨소시엄 참여 방안 논의
11월	제31차 ACSIC 회의	각 국가·기관별 보증제도 정보교환 등
12월	광동성 4차산업혁명 간담회	기금 및 4차산업혁명 지원제도 소개



# APPENDIX

# 04



---

1. 결산 재무제표	80
2. 상임이사/비상임이사	82
3. 운영위원회	84
4. 주요 일지	85
5. 영업점 현황	86

# 01

## 결산 재무제표

Section 1

### 2018년 요약 재정상태표

2018.12.31. 현재

단위: 백만원

자산		부채 및 순자산	
과목	금액	과목	금액
<b>I. 유동자산</b>	<b>2,042,196</b>	<b>I. 유동부채</b>	<b>172,534</b>
현금 및 현금성자산	18,980	선수수익	155,543
단기금융상품	1,323,880	기타	16,991
단기투자증권	630,738	<b>II. 장기충당부채</b>	<b>1,093,212</b>
기타유동자산 등	68,598	대위변제준비금	1,024,237
<b>II. 투자자산</b>	<b>430,667</b>	유동화보증대위변제준비금	36,845
장기금융상품	-	퇴직급여충당부채 등	32,130
장기투자증권	232,648	<b>III. 기타비유동부채</b>	<b>360</b>
기타투자자산 등	198,019	<b>부채총계</b>	<b>1,266,106</b>
<b>III. 일반유형자산</b>	<b>145,187</b>	<b>I. 기본 순자산</b>	<b>10,360,891</b>
토지	52,330	설립 시 기본자산	21,768
건물	86,178	출연금	10,339,123
기계장치	2,574	<b>II. 적립금 및 잉여금</b>	<b>(8,706,100)</b>
집기비품·차량운반구 등	4,105	전기이월잉여금	(8,401,050)
<b>IV. 무형자산</b>	<b>3,434</b>	기타순자산의 증감	60,048
산업재산권 등	3,434	당기재정운영결과	(365,098)
<b>V. 기타비유동자산</b>	<b>320,697</b>	<b>III. 순자산조정</b>	<b>21,284</b>
구상채권	263,376	투자자산평가손익 등	21,284
보전채권	124	<b>순자산총계</b>	<b>1,676,075</b>
보증금 등	57,197	<b>부채와 순자산 합계</b>	<b>2,942,181</b>
<b>자산총계</b>	<b>2,942,181</b>		

Section 2

### 2018년 요약 재정운영표

2018.1.1. ~ 2018.12.31.

단위: 백만원

과목	금액		
	총원가	수익	순원가
<b>I. 프로그램순원가</b>	<b>1,195,297</b>	<b>(305,763)</b>	<b>889,534</b>
산업금융지원	1,195,297	(305,763)	889,534
<b>II. 관리운영비</b>			<b>54,134</b>
인건비			27,583
경비 등			26,551
<b>III. 비배분비용</b>			<b>27,207</b>
자산감액손실 등			27,207
<b>IV. 비배분수익</b>			<b>55,589</b>
이자수익 등			55,589
<b>V. 재정운영순원가( I + II + III - IV)</b>			<b>915,286</b>
<b>VI. 비교환수익 등</b>			<b>550,188</b>
부담금수익			482,730
기타재원조달 및 이전			67,458
<b>VII. 재정운영결과(=V-VI)</b>			<b>365,098</b>

Section 3

### 2018년 요약 순자산변동표

2018.1.1. ~ 2018.12.31.

단위: 백만원

과목	금액			
	기본순자산	적립금 및 잉여금	순자산조정	합계
<b>I. 기초순자산</b>	<b>10,360,891</b>	<b>(8,401,050)</b>	<b>12,368</b>	<b>1,972,209</b>
보고금액	10,360,891	(8,401,050)	12,368	1,972,209
<b>II. 재정운영결과</b>	-	<b>365,098</b>	-	<b>365,098</b>
<b>III. 조정항목</b>	-	<b>60,048</b>	<b>8,916</b>	<b>68,964</b>
투자증권평가손익	-	-	2,553	2,553
자산재평가이익	-	-	6,363	6,363
기타순자산의 증감	-	60,048	-	60,048
<b>IV. 기말순자산( I - II + III)</b>	<b>10,360,891</b>	<b>(8,706,100)</b>	<b>21,284</b>	<b>1,676,075</b>



# 02

## 상임이사/비상임이사

### 상임이사 EXECUTIVE DIRECTOR

조규대  
전무이사



곽영철  
이사



백경호  
이사



### 상임이사 EXECUTIVE DIRECTOR

김영춘  
이사



윤범수  
이사



박세규  
감사



### 감사 CHIEF AUDIT EXECUTIVE

### 비상임이사 NON - EXECUTIVE DIRECTOR



최재호  
비상임이사



이병현  
비상임이사



이철원  
비상임이사



강윤경  
비상임이사

### 비상임이사 NON - EXECUTIVE DIRECTOR



김태영  
비상임이사



이대식  
비상임이사



이지안  
비상임이사





# 03

## 운영위원회

Section 1

### 기술보증기금 운영위원 명단

2018.12월

\* 운영위원회의 설치: 기술보증기금법 제17조

구분		운영위원			비고
위원장		기술보증기금 이사장			
지명 위원 (5명)	중소벤처기업부장관 지명(1명)	중소벤처기업부	벤처혁신정책관	이재홍	
	기획재정부장관 지명(1명)	기획재정부	경제예산심의관	양종모	
	금융위원회 지명(1명)	금융위원회	금융정책국장	김태현	
	중소기업은행장 지명(1명)	중소기업은행	부 행 장	최현숙	
	국민은행장 지명(1명)	국민은행	전 무	김남일	
위촉 위원 (7명)	금융회사 등의 임원 또는 집행간부 중에서 중소벤처기업부장관이 금융위원회와 협의하여 위촉 (3명)	신한은행	부 행 장	최병화	
		우리은행	부 행 장	신명혁	
		하나은행	전 무	박지환	
	대한상공회의소 회장이 위촉(1명)	대한상공회의소	상근부회장	김준동	
	중소기업중앙회 회장이 위촉(1명)	중소기업중앙회	상근부회장	서승원	
	기술 관련 전문가 중에서 중소벤처기업부장관이 과학기술정보통신부장관과 협의하여 위촉(2명)	한국산업기술진흥협회	부 회 장	김이환	
		과학기술일자리 진흥원	원 장	-	공석

# 04

## 주요 일지

일자	주요 내용
1월 18일	기후기술기업 해외진출을 위한 전략워크숍 개최
2월 12일	기술신탁관리기관으로 지정
2월 23일	부산문화콘텐츠금융센터 개점행사
2월 24일	페루에서 기술평가보증 현지 전수
4월 01일	창립 29주년
4월 03일	4년 연속 공공기관 고객만족도 '우수등급' 달성
4월 03일	유엔산업개발기구(UNIDO)와 기후기술기업 매칭 워크숍 개최
4월 23일	'프린티어 벤처기업' 선정하여 글로벌 혁신벤처기업으로 육성
4월 23일	2017년 공공기관 열린혁신 평가에서 '우수기관' 선정
5월 18일	소셜벤처 임팩트보증 시행
6월 21일	2017년 공공기관 경영실적평가 'A등급' 달성
7월 17일	'고객불편 ZERO 캠페인' 실시
7월 20일	시민참여혁신단 출범
8월 22일	소셜벤처 청년창업자에게 오픈바우처 지원
9월 07일	범유럽 기술평가 개발 프로젝트 참여기관에 선정
10월 11일	이사장 정윤모 취임
11월 06일	시민·고객자문단 출범
11월 23일	소셜벤처가치평가센터 신설
11월 26일	5천만원 이하 무방문 '원클릭보증' 출시
11월 28일	사회적가치 혁신포럼 개최
11월 29일	첫 여성지점장 탄생
12월 06일	'Kibo-Star 벤처기업' 선정, 글로벌 기업으로 육성
12월 11일	2018년 공공기관 청렴도 우수기관 선정
12월 14일	제3기 '기보벤처캠프' 데모데이 개최
12월 17일	사회적가치 실현을 위한 '벤처창업 포럼' 개최
12월 24일	자회사 '기보메이트' 설립, 비정규직 Zero 추진
12월 26일	가족과 함께하는 신입직원(110명) 입사식 개최

# 05

## 영업점 현황

구분	주소	대표전화
경기지역본부	경기 수원시 팔달구 효원로 307번길 19, 국민연금 수원사옥 6층	031)8006-1500
서울지역본부	서울시 영등포구 63로 50, 63빌딩 41층	02)3215-5900
부산지역본부	부산시 남구 문현금융로 33, 기술보증기금 별관 2층	051)606-7433
인천지역본부	인천시 연수구 인천타워대로 323, 송도센트로드 B동 10층	032)830-5600
충청지역본부	대전시 서구 둔산대로 141, 2층	042)610-2231
호남지역본부	광주시 서구 죽봉대로 80, 무등산타워 6층	062)360-4662
대구지역본부	대구시 수성구 달구벌대로 2598, S큐브빌딩 10층	053)251-5600
중앙기술평가원	서울시 서초구 매향로 16, 하이브랜즈빌딩(리빙관-11층)	02)2155-3753
가산기술평가센터	서울시 금천구 가산디지털1로 128, 에스티엑스비이타워 1906호	02)818-4300
강남기술평가센터	서울시 강남구 테헤란로 328, 동우빌딩 5층	02)2016-1300
강릉기술평가센터	강원 강릉시 경강로 2110, 동아빌딩 8층	033)640-8700
경기광주기술평가센터	경기 광주시 초월읍 경총대로 1052 2층	031)724-5200
경산기술평가센터	경북 경산시 삼풍로 27, 경북테크노파크 본부동 1층	053)859-9000
광주기술평가센터	광주시 서구 죽봉대로 80, 무등산타워 6층	062)360-4600
광주서기기술평가센터	광주시 광산구 무진대로 240, 기업은행 3층	062)941-6833
구로기술평가센터	서울시 구로구 디지털로26길 105, JNK디지털타워 1801호~1807호	02)6124-6400
구미기술평가센터	경북 구미시 수출대로 124, 기업은행 3층	054)440-0730
김포기술평가센터	경기 김포시 김포한강4로 113, 신한프라자 805호	031)980-8600
김해기술평가센터	경남 김해시 내외중앙로 55, 기업은행 4층	055)330-2100
녹산기술평가센터	부산시 강서구 녹산산단335로 20, KED하나은행 3층	051)832-0460
대구기술평가센터	대구시 수성구 달구벌대로 2598, S큐브빌딩 10층	053)251-5600
대구북기술평가센터	대구시 북구 원대로 130, 화성빌딩 5층	053)356-0421
대구서기기술평가센터	대구시 달서구 용산로 141, 그랜드M타워 12층	053)550-1400
대전기술평가센터	대전시 서구 둔산서로 141, 기보빌딩 1층	042)610-2200
대전동기술평가센터	대전시 중구 대종로 540, 유안타증권 2층	042)250-0700
동래기술평가센터	부산시 금정구 중앙대로 1925, 금정타워 10층	051)510-6900
마산기술평가센터	경남 창원시 마산합포구 해안대로 323, 기업은행 2층	055)249-9799
목포기술평가센터	전남 목포시 옥암로 25, 기업은행 2층	061)288-1500
부산기술평가센터	부산시 남구 문현금융로 33, 기보빌딩 3층	051)606-7674

구분	주소	대표전화
부천기술평가센터	경기 부천시 소항로 217, NH농협은행 4층	032)620-8800
부평기술평가센터	인천시 부평구 부흥로 353, 중소기업은행 2층	032)509-1700
사상기술평가센터	부산시 사상구 학감대로 271, 하나은행 2층	051)320-3400
사하기술평가센터	부산시 사하구 하신중앙로 336, 시우스빌딩 3층	051)250-7808
서울기술평가센터	서울시 영등포구 63로 50, 63빌딩 41층	02)3215-5900
서초기술평가센터	서울시 서초구 방배로 181, 단우빌딩 4층	02)3476-7265
성남기술평가센터	경기 성남시 분당구 성남대로 884-3, 가온미디어 6층	031)750-4800
세종기술평가센터	세종시 세종로 1219 세종중앙타워 4층	044)850-1800
송파기술평가센터	서울시 송파구 종대로 135, 아이티벤처타워 동관 601호	02)3400-7900
수원기술평가센터	경기 수원시 팔달구 효원로307번길 19, 국민연금공단 6층	031)8006-1500
순천기술평가센터	전남 순천시 충효로 152, 청우2빌딩 6층	061)729-9333
시화기술평가센터	경기 시흥시 옥구공원로 361, KT&G 안산지사 3층	031)496-5911
아산기술평가센터	충남 아산시 배방읍 배방로 25, 장호빌딩 3층	041)538-5900
안산기술평가센터	경기 안산시 단원구 화랑로 366, 교보빌딩 9층	031)8084-5300
안양기술평가센터	경기 안양시 동안구 관평로 182, 건강보험빌딩 2층	031)450-1600
양산기술평가센터	경남 양산시 중앙로 216, 기업은행 3층	055)387-6571
오산기술평가센터	경기 오산시 내삼미로 79번길 19 4층	031)369-5500
용인기술평가센터	경기 용인시 처인구 중부대로 1349, 2층	031)8020-4000
울산기술평가센터	울산시 북구 산업로 915, 중소기업종합지원센터 2층	052)220-7900
원주기술평가센터	강원 원주시 원일로 115, NH농협은행 3층	033)730-8300
의정부기술평가센터	경기 의정부시 의정로 44, 석천빌딩 4층	031)820-0300
익산기술평가센터	전북 익산시 익산대로 16길 39, SK빌딩 7층	063)840-3100
인천기술평가센터	인천시 연수구 인천타워대로 323, 송도센트로드 B동 10층	032)830-5600
인천중앙기술평가센터	인천시 남동구 예술로 152번길 30, 기보빌딩 1층	032)420-3500
일산기술평가센터	경기 고양시 일산동구 백마로 195, 엠시타워 15층	031)931-7200
전주기술평가센터	전북 전주시 덕진구 백제대로 566, 전북은행 11층	063)270-9800
종로기술평가센터	서울시 종로구 새문안로3길 30, 대우빌딩 복합동 2층	02)2280-4800
진주기술평가센터	경남 진주시 대신로 310, 기업은행 4층	055)750-1111
진천기술평가센터	충북 진천군 진천읍 문화로 356, 대명빌딩 3층	043)251-1500



# 05

## 영업점 현황

구분	주소	대표전화
창원기술평가센터	경남 창원시 성산구 용지로 38, 기업은행 3층	055)210-4099
천안기술평가센터	충남 천안시 서북구 광장로 215, 충남경제지원센터 802호	041)629-5913
청주기술평가센터	충북 청주시 흥덕구 산남로 76, 산남동인템프라자 6층	043)290-9513
춘천기술평가센터	강원 춘천시 금강로 45, 기업은행 5층	033)240-2800
충주기술평가센터	충북 충주시 애향로 10, 현대자동차 3층	043)842-1591
판교기술평가센터	경기 성남시 분당구 판교역로 182 5층	031)725-7800
평택기술평가센터	경기 평택시 평택1로 48, 비전프라자 3층	031)659-8700
포항기술평가센터	경북 포항시 남구 포스코대로 369, 기업은행 3층	054)271-4900
화성기술평가센터	경기 화성시 팔탄면 시청로 934-4, 우리들유통타운 C동 207호	031)299-8200
광주기술혁신센터	광주시 서구 죽봉대로 80, 무등산타워 6층	062)360-4654
경기기술혁신센터	경기 수원시 팔달구 효원로 307번길 19, 6층	031)8006-1580
대구기술혁신센터	대구시 달서구 용산로 141, 그랜드M타워 12층	053)550-1450
대전기술혁신센터	대전시 서구 둔산서로 141, 3층	042)610-2279
부산기술혁신센터	부산시 남구 문현금융로 33, 3층	051)606-7327
서울동부기술혁신센터	서울시 서초구 매향로 16, 하이브랜드 리빙관 11층	02)2155-3652
서울서부기술혁신센터	서울시 구로구 디지털로26길 111 JNK디지털타워 1807호	02)6124-6930
인천기술혁신센터	인천시 남동구 예술로152번길 30 4층	032)420-3571
서울문화콘텐츠금융센터	서울시 영등포구 63로 50, 63빌딩 41층	02)3215-5900
경기문화콘텐츠금융센터	경기 성남시 분당구 판교역로 182, 한국반도체산업협회 5층	031)725-7857
부산문화콘텐츠금융센터	부산시 해운대구 센텀서로 39, 영상산업센터 11층	051)726-1300
벤처투자센터	서울시 종로구 새문안로3길 30 2층	02)2280-4800
소셜벤처가치평가센터	서울시 성동구 성수이로 89 엠지빌딩 5층	02)3407-2900
익산기술평가센터 군산영업소	전북 군산시 대학로 35, 교보빌딩 2층	063)460-2800
광주기술평가센터 제주영업소	제주 제주시 연삼로 473, 중소기업지원센터 3층	064)727-0271

# KOREA TECHNOLOGY FINANCE CORPORATION

지난 30년간, KIBO는 불모지나 다름없던 기술금융 시장에 희망의 씨를 뿌리고 '기술평가'라는 미지의 영역을 개척하며 금융의 새로운 패러다임을 꾸준히 정립해 왔습니다.

KIBO는 동북아 금융 허브 시대를 견인하는 금융공기업으로 기술금융의 든든한 연결고리가 되겠습니다.

