

6월 수출입 중소기업 이슈조사



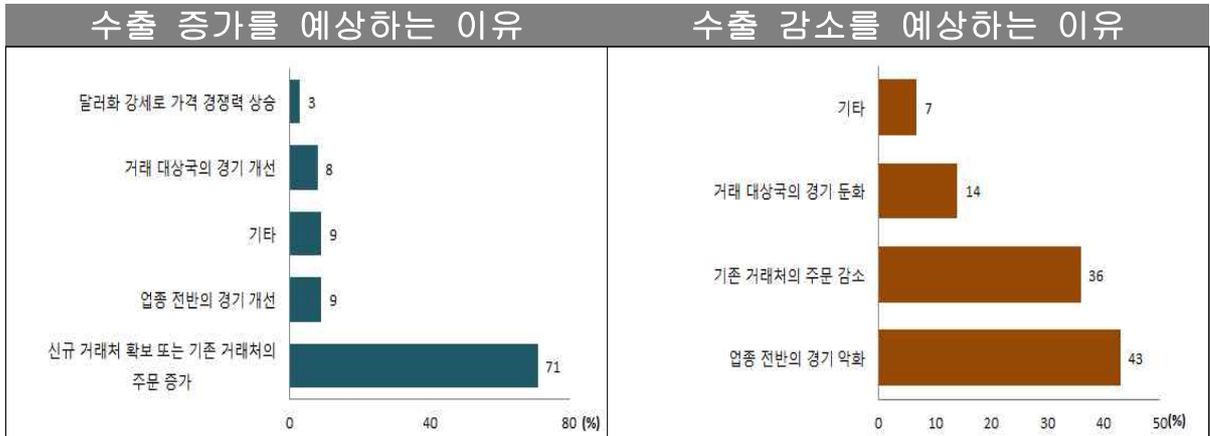
6월 수출입 중소기업 이슈조사 결과

- 올해 수출입 실적이 작년말에 세웠던 계획보다 개선될 것으로 예상한 기업은 10%에 불과(부진 42%, 비슷 48%)
- 하반기 수출입에 영향을 미칠 최대 요인은 중국 등 신흥국 경기 둔화(34%)로 나타남

※ 본 설문조사는 6/13~6/15일에 실시되어 브렉시트가 미반영 되었습니다.

(1) 수출입 전망

- 2016년 수출입 실적이 작년말에 세웠던 계획보다 개선될 것으로 예상한 기업은 10%에 불과(부진 42%, 비슷 48%)
 - 실적 부진에 대비하여 '신제품 및 기술 개발'(41%), '원가절감'(41%), '사업구조조정'(10%)을 고려중인 것으로 나타남
 - 지난 3월 조사보다 '신제품 및 기술 개발'(52%→41%)은 축소되고 '원가절감'(39%→41%)은 확대되어 수출입 중소기업의 투자심리가 위축된 모습
- 하반기 수출 실적이 상반기보다 증가할 것으로 예상한 기업은 32%로 나타남(비슷 45%, 감소 23%)
 - 향후 수출 전망에 대해 현재보다 증가할 것이라고 응답한 기업이 67%('14.12) → 37%('15.12) → 32%('16.6)로 점차 감소하여 수출부진과 경기둔화에 대한 우려감을 반영
 - 하반기 수출 실적이 상반기보다 증가할 것으로 예상한 기업은 그 이유에 대해 신규 거래처 확보 또는 기존 거래처의 주문 증가를 들었고, 감소를 예상한 기업은 업종 전반의 경기 악화를 꼽음
 - 업종별로 살펴보면, 전자·전기 업종의 42%, 일반 및 정밀기계류 업종의 29%가 하반기 수출 부진을 우려



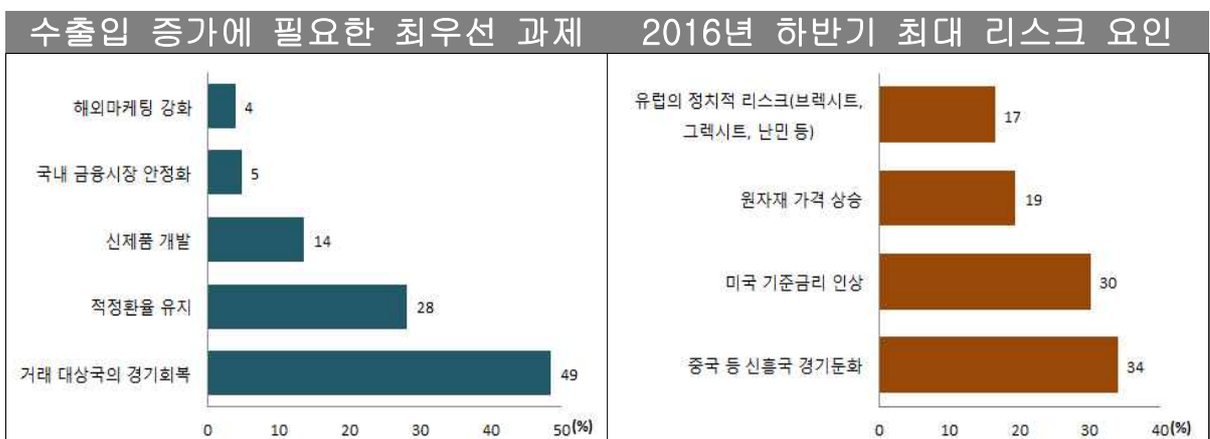
□ 하반기 수출입 증가를 위해 필요한 최우선 과제로는 '거래 대상국의 경기회복'(49%)과 '적정환율 유지'(28%)를 꼽음

○ 그 외 '신제품 개발'(14%), '국내 금융시장 안정화'(5%), '전자상거래 활용 등 해외마케팅 강화'(4%) 순으로 나타남

□ 하반기 수출입에 영향을 미칠 최대 리스크 요인으로는 '중국 등 신흥국 경기 둔화'(34%), '미국 기준금리 인상'(30%), '원자재 가격 상승'(19%), '유럽의 정치적 리스크'(17%)로 나타남

○ 지난 1월 실시한 '2016년에 우려되는 대외 리스크'에 관한 설문조사 결과*보다 유럽의 리스크가 확대

* 중국 경기 둔화(33%), 미국 기준금리 인상의 부작용(31%), 국제 유가 하락(17%), 신흥국 금융위기(9%), 북한 리스크(6%), 유럽 리스크(2%), 엔저 심화(2%)



□ 대다수 기업(53%)은 6개월 후 원/달러 환율이 현재보다 상승할 것이라고 응답(보합 36%, 하락 11%)

- 6개월 후('16년말) 원/달러 환율(응답기업 평균)은 1,189.7원, 최대값은 1,300원 최저값은 1,080원으로 나타남 * 설문당시(6/13~15) 환율 평균 : 1,169.5원
- 원/달러 환율 상승을 예상하는 기업의 예상값(응답기업 평균)은 1,206.3원, 보합은 1,176.2원, 하락은 1,152.4원으로 나타남
- 지난 1월 조사(1,185.0원)보다 달러화 강세를 예상하는 모습이며, 작년 12월 조사에서 수출입 중소기업이 '2016년 경영계획 수립'시 가정했던 원/달러 환율(응답기업 평균, 1,168.3원)보다 높은 수준

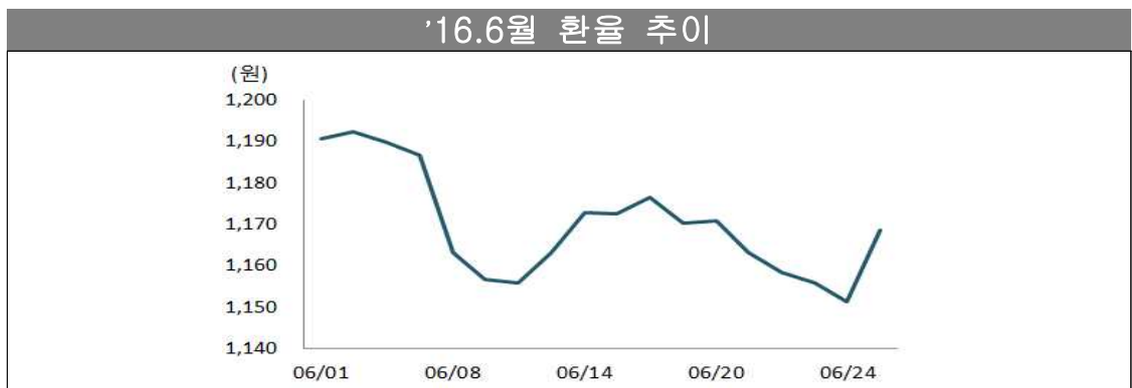
< 조 사 개 요 >

1. 조사기간 : 2016. 6. 13 ~ 2016. 6. 15 (3영업일간)
2. 조사대상자 : 당행 거래 중소기업 150개사
3. 응답 비율 : 69%(104개사)

(2) 최근 원/달러 환율 동향

□ 6월 원/달러 환율은 브렉시트가 현실화되며 상승세로 전환

- 월초 발표된 미국 고용지표 부진(6/3일)으로 연내 미국 기준금리 인상 가능성이 낮아지며 하락했던 원/달러 환율은 한국은행 기준금리 인하(6/9일)로 소폭 상승하는 듯 했으나, 6월 FOMC 회의(6/14~15일)에서 예상대로 기준금리가 동결되며 다시 하락세 * 현지시간 기준
- 6/24일 브렉시트가 현실화되면서 안전자산 선호현상이 강해지며 달러화는 다시 강세로 전환



주 : 서울외국환중개 고시 기준, 자료 : 한국은행