

본 자료는 9월 28일(월) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.
 <통신사 및 온라인은 27일(일) 오전 11시 이후 보도하여 주시기 바랍니다.>

배포일시	2020. 9. 25 (금)	담당부서	동향·통계분석본부 동향분석실
담당자	민성환 연구위원 (044-287-3127), 홍성욱 연구위원 (044-287-3192)		

산업경기 전문가 서베이조사 결과

- 2020년 9월 현황과 10월 전망 -

- 2020.9월 제조업 현황 : 업황 PSI(118) 4개월 연속 100 상회, 내수·수출 동반 개선
- 2020.10월 제조업 전망 : 업황 PSI(114) 100 상회 유지, 추가 개선 기대감은 약화
- 주요 부문별 결과 : 2020.9월 업황 현황은 ICT·소재부문 중심으로 100 상당 폭 상회, 10월 전망치는 전 부문에서 100 웃돌지만, ICT부문에서 추가 개선 기대 크게 후퇴
- 세부 업종별 결과 : 2020.9월 업황 현황은 디스플레이·자동차·철강 등에서 100 상회, 반도체·가전·섬유 등은 100 하회, 10월 전망은 대부분 업종에서 개선 기대감 축소

- 산업연구원(KIET)은 에프엔가이드·메트릭스에 의뢰하여 국내 주요 업종별 전문가들을 대상으로 매월 ‘전문가 서베이조사’(현재 월 평가와 다음 월 전망)를 수행하고, 각 항목별로 일반 BSI 산식에 따라 정량화된 ‘전문가 서베이 지수’(Professional Survey Index)를 발표¹⁾
- 이번 2020년 9월 조사는 2020년 9월 14일 ~ 9월 18일에 걸쳐 이루어졌으며, 최종적으로 176명의 전문가들로부터 242개 응답을 수집²⁾
 - 조사 항목으로는 개별 산업들의 업황을 비롯해서 수요 여건(국내 시장판매·수출)과 공급 여건(생산수준·재고수준(신규주문량)·투자액), 수익 여건(채산성·제품단가) 등
- 항목별 응답 결과는 0 ~ 200의 범위로 집계되어 100(전월 대비 변화 없음)을 기준으로, 200에 가까울수록 전월 대비 증가(개선) 의견이, 반대로 0에 근접할수록 감소(악화) 의견이 각각 많음을 의미

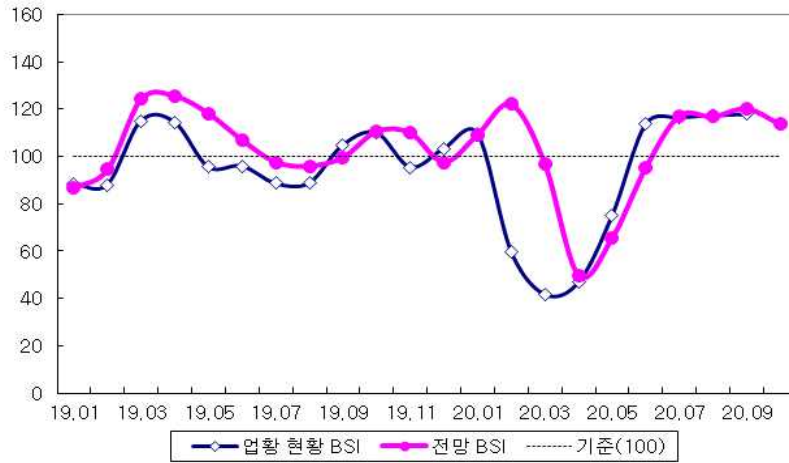
1) 조사 목적 및 배경과 지수 산출 방식 등에 대해서는 보도자료 말미의 내용을 참고
 2) 주요 부문별 및 세부 업종별 응답자 구성비(%)는 첨부하는 <참고 부표> 자료를 참고

- 2020.9월 제조업 현황 : 업황 PSI 4개월 연속 100 상회(117 → 118), 내수와 수출 100 동반 상회
 - 국내 제조업의 2020.9월 현황은 업황 PSI가 전월(117)보다 약간 더 높은 118을 기록하면서 통계 집계 이래 최고치 수준
 - 내수(117)와 수출(122)이 전월보다 더 상승하면서 긍정적 평가가 확대된 모습이고, 수출이 상대적으로 약간 더 호조
 - 생산(116)이 3개월 연속 100을 웃도는 수준이나, 투자액(88)은 100 하회 지속, 채산성(114)은 지난 7월부터 3개월 연속 100을 상회
- 2020.10월 제조업 전망 : 업황 PSI 4개월 연속 100 상회 지속, 전월 대비 개선 기대감은 약화
 - 2020.10월 전망은 업황 PSI(114)가 여전히 100을 웃돌면서 전월 대비 개선세를 예상하나, 기대감은 축소(2020.4월 이후 처음 하락)
 - 내수(113)와 수출(115)이 100을 아직 웃돌지만, 6개월 만에 하락하고, 생산(116)도 전월 대비 하락 전환, 투자액(92)은 100 하회 지속

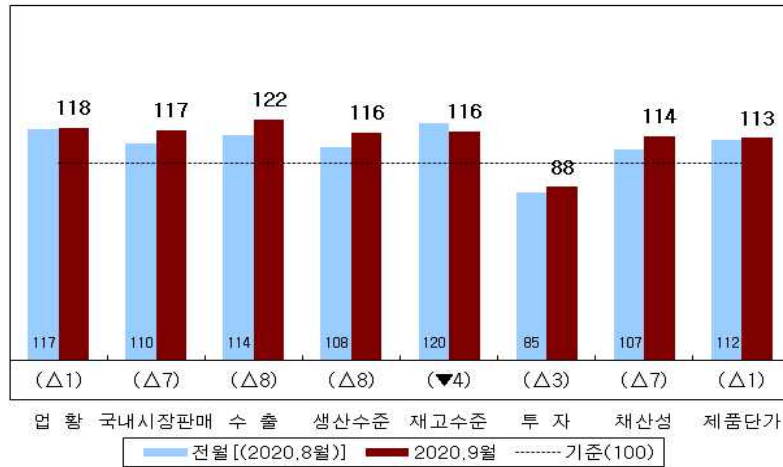
〈표 1〉 국내 제조업의 주요 항목별 PSI

	현황 PSI					전망 PSI				
	지 수		전월비			지 수		전월비		
	2020년 7월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 10월	2020년 9월	2020년 10월
업 황	116	117	118	(+1)	(+1)	117	120	114	(+3)	(-6)
국내시장판매	106	110	117	(+4)	(+7)	115	120	113	(+5)	(-7)
수 출	112	114	122	(+2)	(+8)	113	125	115	(+12)	(-10)
생산수준	110	108	116	(-2)	(+8)	112	121	116	(+9)	(-5)
채고수준	121	120	116	(-1)	(-4)	119	112	114	(-7)	(+2)
투자액	88	85	88	(-3)	(+3)	91	92	92	(+1)	(0)
채산성	104	107	114	(+3)	(+7)	106	111	104	(+5)	(-7)
제품단가	106	112	113	(+6)	(+1)	108	110	108	(+2)	(-2)

<그림 1> 국내 제조업의 업황 PSI 추이

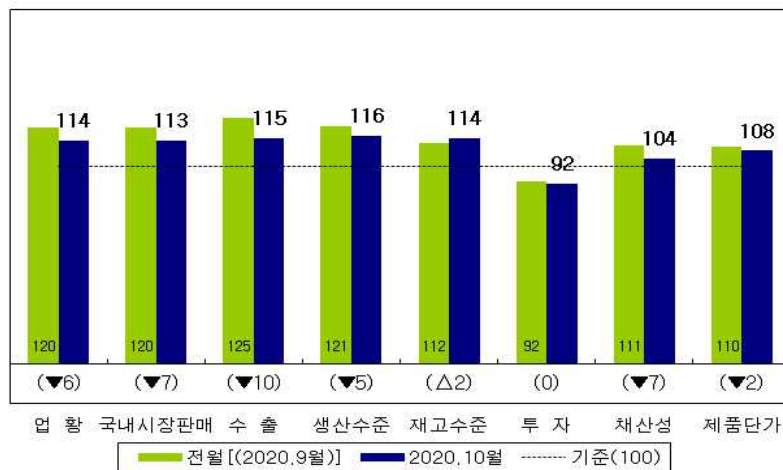


<그림 2> 국내 제조업의 주요 항목별 현황 PSI (2020.9월)



주 : 괄호 안의 수치는 전월 대비 변화폭을 의미(△는 상승, ▼는 하락).

<그림 3> 국내 제조업의 주요 항목별 전망 PSI (2020.10월)



주 : 괄호 안의 수치는 전월 대비 변화폭을 의미(△는 상승, ▼는 하락).

- 주요 부문별 결과 : 2020.9월 업황 현황 PSI는 ICT·소재부문 중심으로 100 상당 폭 상회, 10월 전망 PSI는 전 부문에서 100 동반 상회 유지, ICT부문에서는 추가 개선에 대한 기대감 크게 약화
 - 2020.9월 업황 현황 PSI는 ICT, 장비, 소재 등 전 부문에서 100을 여전히 웃도는 수준으로 전월 대비 개선세를 시사
 - 주요 부문별로는 ICT(125)와 소재(122)부문에서 전월 대비 개선 응답이 증가한 반면에, 장비(109)부문에서는 개선 응답이 감소
 - 2020.10월 업황 전망 PSI는 전 부문에 걸쳐서 100을 웃돌지만, ICT부문은 두 자릿수 하락하면서 추가 개선 기대감이 뚜렷이 약화
 - ICT(112)부문에서는 지난 5월 전망치(114) 이후 최저치로 떨어지면서 전월 대비 개선 기대감이 현저히 약화된 모습이고, 장비(112)와 소재(118)부문도 전월 대비 개선 전망 응답이 감소

〈표 2〉 국내 제조업의 주요 부문별 업황 PSI

	업황 현황 PSI					업황 전망 PSI				
	지 수			전기비		지 수			전기비	
	2020년 7월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 10월	2020년 9월	2020년 10월
제조업	116	117	118	(+1)	(+1)	117	120	114	(+3)	(-6)
ICT부문	127	122	125	(-5)	(+3)	125	127	112	(+2)	(-15)
장비부문	104	110	109	(+6)	(-1)	112	113	112	(+1)	(-1)
소재부문	120	120	122	(0)	(+2)	113	120	118	(+7)	(-2)

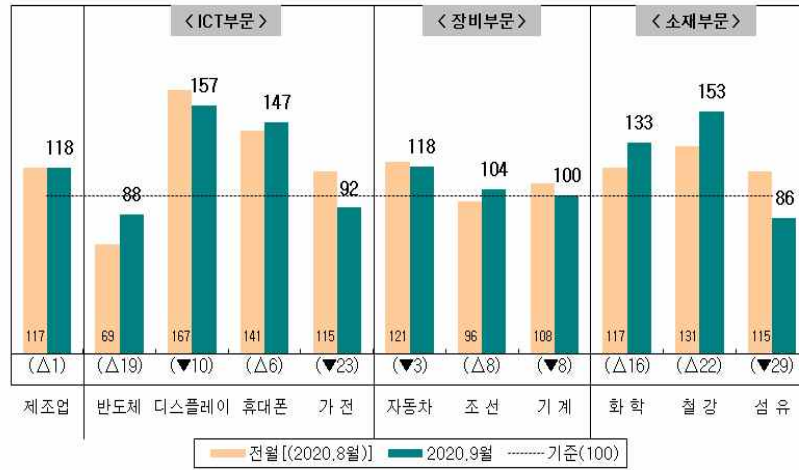
□ 세부 업종별 결과 : 2020.9월 업황 현황 PSI는 디스플레이·휴대폰·자동차·화학·철강 등에서 100을 크게 웃돌지만, 반도체·가전·섬유 등은 100 하회, 10월 전망 PSI는 대부분 업종 100을 웃돌면서 추가 개선에 대한 기대 유효하나, 반도체·가전 등은 100 하회

- 2020.9월 업황 현황 PSI는 ICT부문의 디스플레이(157)와 휴대폰(147), 소재부문의 화학(133)과 철강(153) 등에서 100을 크게 웃도는 가운데 조선(104)도 3개월 만에 100을 다시 넘어선 점이 특징적, 반면에 가전(92)과 섬유(86) 업종은 각각 4개월, 3개월 만에 100을 하회
- 2020.10월 업황 전망 PSI는 디스플레이(148)와 휴대폰(147), 자동차(126), 철강(140) 등 대다수 업종에서 100을 웃돌아 전월 대비 추가적인 개선을 예상하나, 전월보다는 기대감이 다소 축소, 특히 반도체(52)는 지난해 4월 이후 최저치, 가전(92)도 4개월 만에 100 하회

<표 3> 국내 제조업의 세부 업종별 업황 PSI

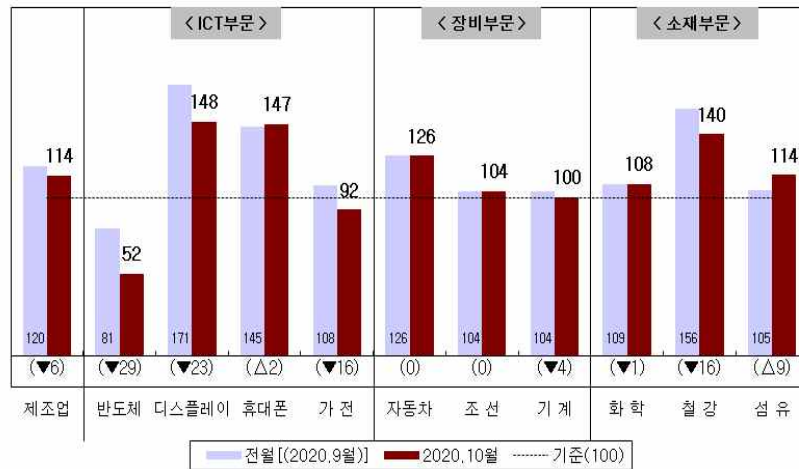
	업황 현황 PSI					업황 전망 PSI				
	지 수			전월비		지 수			전월비	
	2020년 7월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 8월	2020년 9월	2020년 10월	2020년 9월	2020년 10월
제조업	116	117	118	(+1)	(+1)	117	120	114	(+3)	(-6)
반도체	92	69	88	(-23)	(+19)	88	81	52	(-7)	(-29)
디스플레이	160	167	157	(+7)	(-10)	160	171	148	(+11)	(-23)
전 자	123	132	130	(+9)	(-2)	108	129	130	(+21)	(+1)
(휴대폰)	132	141	147	(+9)	(+6)	136	145	147	(+9)	(+2)
(가 전)	131	115	92	(-16)	(-23)	115	108	92	(-7)	(-16)
자동차	122	121	118	(-1)	(-3)	135	126	126	(-9)	(0)
조 선	89	96	104	(+7)	(+8)	93	104	104	(+11)	(0)
기 계	97	108	100	(+11)	(-8)	100	104	100	(+4)	(-4)
화 학	128	117	133	(-11)	(+16)	116	109	108	(-7)	(-1)
철 강	125	131	153	(+6)	(+22)	113	156	140	(+43)	(-16)
섬 유	105	115	86	(+10)	(-29)	110	105	114	(-5)	(+9)

<그림 4> 국내 제조업의 세부 업종별 업황 현황 PSI (2020.9월)



주 : 괄호 안의 수치는 전월 대비 변화폭을 의미(△는 상승, ▼는 하락).

<그림 5> 국내 제조업의 세부 업종별 업황 전망 PSI (2020.10월)



주 : 괄호 안의 수치는 전월 대비 변화폭을 의미(△는 상승, ▼는 하락).

※ 첨부 : <참고 부표> 산업경기 전문가 서베이조사 결과

- 산업경기 전문가 서베이조사 개요 -

□ 조사 배경 및 목적

- 국내외 불확실성의 증대로 인해 실물경기 변화와 관련된 신속한 파악 및 대응의 필요성이 높아지면서 산업경기 모니터링을 다양한 방식으로 수행해 보고, 그 결과들을 종합 판단에 활용해 볼 필요
- 산업경기 전문가 서베이는 국내 금융기관들과 협단체, 연구소 등의 종사자들을 중심으로 제조업 주요 업종별 전문가 패널을 구성하여 매월 해당 업종의 경기 판단을 설문 조사하고, 그 결과를 BSI 산출식에 따라 정량화하여 변화 추이를 살펴보기 위한 목적으로 수행

□ 조사 배경 및 목적

- 산업연구원은 에프앤가이드 매트릭스에 의뢰하여 국내 총 75여개 기관들을 대상으로 약 210명의 패널을 구성하고, 지난 2018.7월부터 파일럿 서베이 조사를 실시하여 2020.9월부터 매월 그 결과를 공표
- 조사 유형으로는 제조업 내 크게 3개 부문(ICT부문·장비부문·소재부문)으로 구분하고, 세부 업종은 10개 업종(반도체·디스플레이·휴대폰·가전·자동차·조선·기계·화학·철강·섬유)으로 구성

□ 지수 산출 방식 및 해석

$$PSI = \left(\frac{[(\text{긍정 응답 수}) - (\text{부정 응답 수})]}{(\text{전체 응답 수})} \times 100 \right) + 100$$

- PSI는 제조업 및 부문별·업종별 응답의 단순평균(average) 값으로 산출되고, 100(전월과 동일)을 기준으로 100을 넘으면 전월 대비 긍정 응답이, 100을 밑돌면 부정 응답이 상대적으로 많음을 의미

산업경기 전문가 서베이조사 결과 공표 일정

보 도 자 료 명	공 표 일
2020년 9월 조사 결과 (2020년 9월 현황과 10월 전망)	9.28일(월)
2020년 10월 조사 결과 (2020년 10월 현황과 11월 전망)	10.26일(월)
2020년 11월 조사 결과 (2020년 11월 현황과 12월 전망)	11.30일(월)
2020년 12월 조사 결과 (2020년 12월 현황과 2021년 1월 전망)	12.28일(월)

※ 상기 일정은 조사 진행 상황 등에 따라서 변동 가능함.