

수신 : 원장

참조 : 경영본부장, 센터소장, 동북아팀장

<중국경제동향보고 2001-26>

2001. 6. 19

KIEP 북경사무소

중국의 산업 현황: 2000년 실적 및 2001년 전망(I)

1. 개요

- 최근 발표된 국무원발전연구중심(DRC) 산업경제연구부의 보고서에 따르면 2000년도 중국의 산업생산은 전자통신산업이 매출 및 생산량에서 최상위권을 유지하였으며, 석유화학공업, 철강공업 등은 국내외 가격의 상승으로 매출 및 순이익이 높은 증가세를 기록한 것으로 나타남.
 - 또한 의약품, 방직의류, 전자제, 전력, 관광업, 부동산업 등도 수요 증가에 따른 높은 수익 증가율을 기록함.
 - 그러나 세계 경제의 침체에 따른 수출 증가세 둔화, 지속적인 소비수요 증가의 한계 등은 금년도 중국경제 성장에 부정적인 영향을 미치는 동시에 산업 발전에도 악영향을 미칠 것으로 예상됨.

2. 2000년도 산업별 성과 및 평가

- 2000년도 산업별 생산이 모두 증가세를 유지하였음.
 - 2000년 중국 경제성장률은 8%에 달해 경제가 전반적인 회복추세를 보였으며, 산업별 성장률은 1차산업, 2차산업, 3차산업이 각각 2.4%, 9.6%, 7.8% 시현
 - o 농업은 전년대비 0.4%포인트 하락하였으나, 제조업 및 서비스업은 전년대비 각각 1.7%포인트, 0.3%포인트 상승하였음.
- 석유 및 석유화학 공업

- 석유 및 석유화학공업 생산 증가액은 전년대비 30% 증가한 3,967억 원에 달해 주요 산업중 가장 급속한 증가를 보임.
 - o 또한 영업수익은 전년대비 12.9% 증가한 1조 3,260억 원으로 전체 석유화학산업의 이윤 총액은 1,080억 원에 달할 것으로 예상되고 있음.
 - o 同 산업의 급속한 생산 증가는 첫째, 최근 일련의 거시경제정책이 소비, 투자 및 수출 성장을 견인하였기 때문이며, 둘째, 석유 및 석유화학산업의 기업 구조조정에 따른 국내외 경쟁력 강화도 주요한 요인으로 작용
 - o 그 밖에도 국제 유가 상승으로 인한 국내의 석유 및 석유화학 제품 가격 상승 도 동 산업의 급속한 생산 및 수익 증가에 크게 기여하였음.

□ 전자통신 산업

- 전자통신 산업이 지속적인 발전을 시현하고 있는바, 동 산업의 총 생산액은 전년대비 30%이상 증가하였음.
 - o 특히 휴대폰 생산량은 전년대비 140%내외 증가하였으며, 컴퓨터 및 관련 소프트웨어 생산량은 전년대비 20.9%, 컬러 진공관, 전자 부속 및 IC회로 생산량은 전년대비 모두 40%이상 증가하였음.
 - o 이런 급격한 증가는 국내 수요의 증가 외에도 수출 물량도 증가하였기 때문임. 2000년 관련 전자제품의 수출 총액은 전년대비 42% 증가한 약 552억 달러에 달하고 있으며, 이는 중국정부의 수출 촉진 정책에도 상당부분 기인함.

□ 의약품 산업

- 의약품 산업 생산량은 전년대비 20% 증가하였으며, 생산 증가액은 전년대비 22% 상승, 전국 평균보다 12%포인트 높은바, 이는 전국 산업중 3위에 해당됨.

□ 자동차 산업

- 자동차 산업의 총생산량은 전년대비 13.1% 증가한 206만 9,000 대로 1994년 이후 최고 수준을 기록하였는데, 화물수송차량 생산량은 전년도와 비슷한 70만 4,000대, 승합차 생산량은 전년대비 37.8% 증가한 70만 대, 승용차 생산량은

전년대비 7% 증가한 60만 5,000대에 달하였음.

- 화물차 중 대형 화물차 생산량은 전년대비 74% 증가하였으며, 소형 화물차 생산량은 전년 수준을 유지, 중형 화물차 생산량은 전년대비 16.8% 증가하였음. 또한 마이크로버스 생산량은 전년대비 42.2%, 소형 버스 생산량은 전년대비 34.8% 증가하였음.

□ 철강산업

- 작년 철강산업은 생산량 변동폭이 커으나, 전체 생산량은 증가하고 있음.
- 통계에 따르면, 철강산업의 주요 생산품인 鋼, 鐵, 鋼材의 생산량은 각각 전년 대비 4%, 8.8%, 13.4% 증가한 3,439만 톤, 3,431만 톤, 3,562만 톤에 달했는데, 수출 증가분과 재고분을 제외하고 철강 생산량은 연초 목표 1억 1,000만 톤에서 억제되었음.
- 철강산업은 생산량 증가와 함께 산업구조 개선이 지속적으로 추진되었는바, 특히 鋼材 중 국내 공급이 부족했던 대형 鋼材와 중형 鋼材는 각각 39.9%, 17.2% 증가하였음.

□ 건자재 산업

- 건자재 산업은 국내 부동산 투자 활성화로 인해 빠르게 성장하였는데, 총생산 규모는 전년대비 11.5% 증가한 2,392억 4,000만 원에 달했으며, 증가액은 전년 대비 14.4% 증가한 839억 7,000만 원이었음.
- 영업수입은 전년대비 12.5% 증가한 2,881억 2,000만 원에 달했으며, 특히 시멘트 생산량은 전년대비 3.9% 증가한 5억 8,000만 톤, 평면유리 생산량은 전년대비 2.9% 증가하였음.

□ 건축업

- 건축업의 총생산 규모는 전년대비 5.4% 증가한 1조 1,759억 2,000만 원에 달하였으나, 이는 최근 10년 가장 낮은 증가율임.
- 동부 및 중부 지역에 비해 서부지역의 증가율이 높았는바,陝西, 甘肅, 青海, 寧夏, 新疆 등 5개성의 건축업 총생산 규모는 전년대비 17.1% 증가하여 전국

평균을 웃돌았음.

□ 전력산업

- 전력산업의 경우, 전국 발전량은 전년대비 9.5% 증가한 1조 3,500억 kW, 그 중 수력, 화력, 핵발전소의 발전량은 전년대비 각각 12.7%, 8.7%, 8.2% 증가하였음.
 - o 또한 전체 전력 사용량은 전년대비 9.7% 증가한 1조 3,260억 kW에 달했으며, 공업기업 특히 대중형 국유기업의 전력 사용량이 급증하였는데, 공업부문은 전체 사용 전력의 72%를 차지하였음.
 - o 전체 전력 사용료 인하, 농촌 전력가격 조정에 따른 농가당 전력가격 인하, 기타 연료 가격의 상승 등은 전력 수요를 증가시키는 주요인이었음.

□ 석탄산업

- 석탄산업은 폐광, 안전감독 강화, 자원낭비 규제, 안전시설 없는 탄광의 채굴 제한 등으로 인해 생산량이 감소하였는데, 작년 전국 석탄 생산량은 전년대비 8.9% 감소한 9억 5,000만 톤에 달해, 폐광 추진전인 1997년의 13억 3,000만 톤에 비해 28% 감소하였음.
 - o 그 중 중점 탄광은 1997년 대비 3.2% 증가하였으나, 지방 탄광, 향진 탄광은 동 각각 7.2%, 36.4% 감소하였는데, 이는 석탄산업의 지속적인 구조조정을 반영하고 있음.

□ 기타 서비스산업

- 서비스산업은 제조업에 비해 낮은 증가세를 시현하였으나, 일부 서비스 부문은 여전히 높은 증가세를 유지하였음.
- o 부동산 개발 투자액은 전년대비 19.5% 증가한 4,901억 7,000만 원에 달했는데, 그중 상품주택 건설 투자는 전년대비 22% 증가하였으며, 토지개발 투자는 전년대비 28.3% 증가한 378억 5,000만 원에 달함.
- o 부동산 개발 투자의 전체 고정자산투자 비중(집체 및 개인 투자 불포함)은 20.2%이었으며, 동부, 중부 및 서부의 부동산 투자 개발 전년대비 증가율은 각각 21.7%, 19.3%, 28.8%이었음.

- 점차 개인의 주택 구매 비중이 증가하고 있는데, 작년 1~8월의 통계에 따르면, 상품 주택의 구입 면적은 전년동기대비 40.1%, 구매액은 전년동기대비 38.4% 증가, 전체 상품 주택 구매액중 개인 구매 비중은 84.9%에 달했음.
- 우전통신 서비스업에 관한 통계에 따르면, 통신서비스업 규모는 전년대비 24.8% 증가한 3,498억 원이었으며, 그중 전신서비스 규모는 전년대비 26.4% 증가한 3,074억 원, 작년말 전화 가입자는 전년대비 6,317만 가구가 증가한 2억 1,500 만 가구에 달했음.
- 유선 전화 사용자 증가율은 32.8%, 이동전화 사용자 증가율은 97%에 달해, 이동전화 서비스가 전체 전신서비스 중에서 차지하는 비중이 42%까지 높아졌음.

중국경제뉴스

1. 중국 은행업의 부실대출 비율 하락

- 6월 11일 스위스에서 열린 국제결제은행 제71차 이사회에서 戴相龍 인민은행장은 미국경제의 성장을 둔화가 중국경제에 미치는 부정적 영향을 지적하면서 중국정부는 내수확대정책의 지속적인 실시를 통해 국민경제의 빠른 발전을 촉진 시킬 것이라고 발언함.
 - 최근 수년간 대중 외국인 직접투자중 미국의 투자는 8%에 그침.
 - FRB의 금리인하는 중국의 해외자금조달 원가를 낮추고 인민폐와 미화간 금리차를 축소시킴으로써 자본유출 감소에 유리함.
 - 중국의 주요 공업국에 대한 수출은 의류 등 생필품에 집중, 이들 국가의 경제 성장 둔화는 수출에 영향이 없음.
 - 금년 1-3월 수출 증가율은 15%, 무역흑자는 47억 달러임.
 - 5월말 현재 외화보유고는 1,790억 달러, 인민폐가 지속적으로 안정 유지
 - 금년 중국의 경제성장율은 7.5%, 소비자물가는 1.5%로 예상됨.
- 戴은행장은 중국 은행업의 부실대출 비율이 하락세를 보이고 있는바, 정부는 향후 금융부문 개혁을 강화하고 신중한 회계제도를 실시하며 상업은행정보공개

제도를 점차적으로 실시함으로써 금융부문의 리스크 방지 및 처리 능력을 향상 시킬 것이라고 지적함.(經濟日報, 2001. 6. 12)

2. 1~5월 수출입 13.5% 증가

- 세관통계에 의하면 금년 1~5월 중국의 대외무역 총액은 전년동기 대비 13.5% 증가한 1,976.8억 달러, 누계 무역흑자는 73.2억 달러임.
- 5월 대외무역 수출입 총액은 6.9% 증가한 396.3억 달러, 무역흑자는 20.1억 달러임.
- 1~5월 대외무역 특징은 다음과 같음.

① 수출 증가율 둔화

- 1~5월 수출 총액은 11.0% 증가한 1,025억 달러
- 그중 일반무역 수출은 10.5% 증가한 437.2억 달러, 가공무역 수출은 11.5% 증가한 561.1억 달러

② 수입의 안정 증가

- 1~5월 수입 총액은 16.3% 증가한 951.8억 달러
- 그중 일반무역 수입은 25.1% 증가한 446.8억 달러, 가공무역 수입은 4.4% 증가한 362.2억 달러

③ 외자기업의 수출입 증가율 둔화

- 1~5월 외자기업의 수출입 총액은 16.9% 증가한 1,004.5억 달러

④ 국유기업 수출입의 소폭 증가

- 1~5월 국유기업의 수출입총액은 5.4% 증가한 851.2억 달러

⑤ 집체, 사영 및 기타 기업의 수출입 빠른 증가 지속

- 1~5월 집체, 사영 및 기타 기업의 수출입 총액은 63.9% 증가한 121.2억 달러

⑥ 미국, 일본 등 주요 무역파트너에 대한 수출입 증가세 지속

- 1~5월 미국과 일본에 대한 수출은 각각 7.6%와 16.5% 증가한 203.2억 달러와 179.5억 달러, 수입은 각각 20.9%와 11.7% 증가한 101.0억 달러와 172.7억 달러

⑦ 기계전기제품 수출의 빠른 증가

- 1~5월 기계전기 제품 수출은 19.6% 증가한 452.4억 달러, 전체 수출중 44.1% 차지

- 기계 및 설비수출은 28.4% 증가한 128.2억 달러, 전기 및 전자제품 수출은 16.5% 증가한 188.5억 달러
- ⑧ 석유완제품, 기계설비, 전기 및 전자제품, 철강 등 수입의 빠른 증가
- 1~5월 1차 제품 수입은 9.9% 증가한 185.7억 달러
 - 그중 석유완제품 수입은 37.9% 증가한 890만 톤, 공업완제품 수입은 18.0% 증가한 766.1억 달러, 전기 및 전자제품 수입은 21.3% 증가한 217.0억 달러, 철강수입은 16.9% 증가한 703억 달러(國際商報, 2001. 6. 15)

3. 5월 소비자 물가 전년동기대비 1.7% 상승

- 국가통계국에 의하면 5월 중국의 소비자물가는 전년동기대비 1.7% 상승, 전월 대비 0.5% 하락함.
- 1~5월 누계 평균 소비자물가는 전년동기대비 1.1% 상승함.
- 지역별로 볼 때 전국 31개 성(구, 시)중 23개 지역의 소비자물가가 하락함. 그 중 북경은 1.7%, 요녕은 1%, 상해는 0.7%, 산동은 0.8%, 광동은 0.5% 하락함.
- 유형별로 볼 때 5월 소비재가격은 전월대비 0.7% 하락, 서비스가격은 0.1% 상승 (金融時報, 2001. 6. 14)

4. 1~5월 외자 계약액 42.29% 증가

- 外經貿部에 의하면 1~5월 신규 외국인투자 건수는 전년동기대비 21.97% 증가한 9,421건, 외자계약액은 42.29% 증가한 259.70억 달러, 실질이용액은 17.98% 증가한 150.57억 달러임.
- 2001년 5월 말 현재 누계 외국인투자 건수는 373,766건, 외자 계약액은 7,026.88 억 달러, 실질 이용액은 3,636.81억 달러임. (國際商報, 2001. 6. 15)