

중국 경제학자 13인의 2009년 전망

1. 개요

- 《瞭望(요망)》은 최근 정부 부서와 연구기관, 대학, 금융기관 등에 종사하는 13명의 저명한 경제학자들을 대상으로 2009년 중국경제 전망에 대한 인터뷰를 실시하고 그 주요 내용을 발표함 (2009년 1월 5일자).

<표 1> 인터뷰 대상 경제학자 리스트

경제학자	소속
왕샤오광(王小广)	국가발전개혁위원회거시경제연구원(国家发改委宏观经济研究院)
왕 (王建)	중국거시경제학회비서장(中国宏观经济学会秘书长)
빠수쑹(巴曙松)	국무원발전연구중심금융연구소부소장(国务院发展研究中心金融研究所副所长)
취샤오레이(左小蕾)	인허증권(银河证券) 수석이코노미스트
빠오쑹화(包宗华)	중국부동산및주택연구회상무부회장(中国房地产及住宅研究会常务副会长)
류위후이(刘煜辉)	중국사회과학원금융연구소 중국경제평가중심주임 (中国社会科学院金融研究所中国经济评价中心主任)
즈뿌린(迟福林)	중국(하이난)개혁발전연구원집행원장(中国(海南)改革发展研究院执行院长)
송홍(宋泓)	중국사회과학원세계경제외정치연구소국제무역연구실주임 (中国社会科学院世界经济与政治研究所国际贸易研究室主任)
장리쑤(张立群)	국무원발전연구중심거시부(国务院发展研究中心宏观部)
장옌성(张燕生)	국가발전개혁위원회대외경제연구소소장(国家发改委对外经济研究所所长)
자이강(贾康)	재정부재정과학연구소소장(财政部财政科学研究所所长)
펑전화이(彭真怀)	북경대학지방정부연구소소장(北京大学地方政府研究所所长)
한강(韩康)	국가행정학원부원장(国家行政学院副院长)

- 이번 인터뷰는 2009년 경제성장률 전망, 경제성장 저해 요인, 경기부양 조치의 효과적인 시행 및 지속 성장을 위한 방안 등에 대해 경제학자들의 다양한 견해를 제시

2. 주요 인터뷰 내용

가. 경제성장 전망

- 이번 인터뷰에 응한 대부분의 경제학자들은 중국경제의 지속 성장을 상징적으로 의미하는 8% 성장률 달성은 가능할 것이라는 견해를 밝힘.
- 이들은 정부의 확장적인 거시경제 정책의 효과가 나타날 것으로 보이는 2009년 하반기부터 경기가 본격적으로 회복되고 8% 경제성장률 달성에 큰 무리가 없을 것으로 예상

<표 2> 경제학자들의 2009년 경제성장률에 대한 전망

경제학자	2009년 경제성장률 전망
장리쥘(张立群)	· 재정정책이 보통 3~6개월, 통화정책은 6~9개월 후 효과가 나타난다고 볼 때, 2009년 하반기부터 중국경제가 회복세에 접어들 것으로 예측
왕샤오광(王小广)	· 경기부양 조치로 인해 2009년 8% 성장률 달성은 무난
장옌생(张燕生), 지아캉(贾康)	· 미국발 금융위기 여파로 중국경제는 2009년 상반기까지 부진할 것으로 예상되나, 하반기부터 회복되는 'V'자형 성장세를 보일 것으로 예상
취샤오레이(左小蕾)	· 2009년 1,2분기에는 7~7.5%의 성장률에 그칠 것이나 3/4분기부터 8.5%의 성장률을 기록해 연간 8% 성장률 달성은 무난할 것으로 예측

나. 경제성장 저해 요인

- 한편, 일부 언론과 경제학자들은 8% 성장을 위협하는 여러 대내외적 요인들을 지적하고 있는데, 금융위기로 선진국 경제침체가 지속될 경우 2009년 중국경제 성장이 부진할 가능성이 있다고 우려함.
- 런광파증권연구소(任光大证券研究所) 까오산원(高善文) 수석경제학자는 21세기경제정보도와의 인

터뷰(1.12)에서 금융위기로 인한 수출산업의 불경기는 간접적으로 고정자산투자에도 영향을 줄 것이며, 2009년 1/4분기 GDP증가율은 6%를 기록하기도 어려울 것으로 예상

- 국무원발전연구중심 대외경제연구부(国务院发展研究中心对外经济研究部) 룡궈창(隆国强)부부장은 수출위축에 따른 일자리 감소와 취업난이 2009년 중국경제 성장을 위협하는 요인이라고 지적 (경제관찰보, 1.12)
- 서남증권(西南证券) 동췌안(董先安) 거시경제고급분석사(宏观经济高级分析师)는 2009년 600만 명의 대졸자와 800만 명의 농촌인구 유입을 감안하면 최소 1,400만 개의 일자리 창출이 이루어져야 하나, 정부의 경기부양조치로 인한 일자리 창출에는 한계가 있을 것이라는 견해를 제시(경제관찰보, 1.12)
- 국무원발전연구중심 금융연구소 빠수쑹(巴曙松) 부소장은 선진국의 보호무역주의 성향의 조짐을 우려
- 금융위기의 여파가 실물경제에까지 파급되면서 선진국 내 자국산업보호에 대한 목소리가 높아질 경우, 중국이 주요 교역대상국으로부터 반덤핑관세부과 및 상계관세부과 조치의 대상이 될 가능성이 있다는 것임.
- 이외에 왕샤오광(王小广), 류위후이(刘煜辉), 평젠화이(彭真怀) 등은 부동산시장의 조정이 2009년 경제성장의 제약요인으로 작용할 수 있다고 주장
- 이들은 최근 주민소득 증가둔화로 부동산 거래 뿐만 아니라 전반적인 부동산 가격 및 투자에도 영향을 미칠 것으로 예상하고 부동산 관련 투자가 감소할 수 있다고 언급

다. 지속성장을 위한 방안

- 이번 요망과의 인터뷰에 응한 경제학자들은 중국경제의 지속성장 및 경기부양조치의 효과적인 시행을 위한 방안에 대해서도 의견을 제시한 바, 그 주요 내용은 다음과 같음.

1) 경제의 양호한 기초여건 활용

- 국가행정학원 한강(韓康) 부원장은 중국경제가 가지고 있는 양호한 기초여건(풍부한 국민저축 및 은행자본, 재정흑자 등)을 활용하여 지속성장의 기반으로 삼아야 한다고 주장
 - 그는 2008년 말 국민저축 총액이 20조 위안을 초과하였으며 은행의 총자산 규모도 61억 위안을 초과하였는데, 이는 향후 소비지출을 자극하고 사회투자를 확대할 수 있는 잠재요인이라고 강조
 - 또한 재정흑자도 지속적인 경제성장을 가능하게 하는 요인이라고 언급
 - 재정수입은 2008년 4/4분기 감소에도 불구하고 2008년 전체로는 15% 이상 증가한 6조 위안을 초과하였고, 지난 몇 년간 재정수지가 흑자기조를 지속해 왔기 때문에 2009년 경기부양 자금 충당을 위한 여력이 있음.
 - 한강은 2009년 4,000억 규모의 국채를 발행하더라도 재정적자는 GDP의 1.3% 규모에 그칠 것으로 추정

2) 시장주도의 경기부양정책 추진

- 과거 대부분의 경기부양 조치들은 정부의 일방적인 주도로 이루어졌으나, 점차 정부에 대한 의존도를 줄이고 시장의 역할을 확대시켜 균형적인 경기회복을 추진할 필요가 있다는 의견이 대두
 - 한강(韓康)은 중앙정부가 투자자금을 대형 프로젝트와 대규모 사업 이외에 민영 중소기업에도 적극 투입하여 시장 활성화를 모색해야 한다고 주장
 - 그는 정부가 단기에 대규모 사업이나 대기업에 대한 투자를 집중함으로써 경제의 급락을 억제하는 조치가 필요하나, 중장기적으로는 중소기업을 육성하여 시장의 역량을 확대함으로써 지속적인 경제성장을 도모하는 것이 바람직하다고 역설

3) 적극적인 해외 신흥시장 진출

- 중국사회과학원 세계경제와 정치연구소 국제무역연구실 송홍(宋泓) 주임은 최근 세계경제의 부진을 남미와 인도 등 신흥시장 진출을 확대하는 계기로 활용해야 한다고 밝힘.
- 그는 중국 수출제품이 미국과 EU 중심의 선진국시장 뿐만 아니라 신흥시장에서도 경쟁력을 갖추고 있기 때문에 선진국의 해외수요가 감소하고 있는 상황에서 적극적으로 신흥시장을 개척해야 한다고 주장

4) 발전모형의 전환 및 구조조정

- 현재 중앙정부가 계속해서 내놓고 있는 일련의 경기부양 정책을 효과적으로 실현하기 위해서는 발전모형의 전환이 필요함.
- 왕샤오광(王小广)은 과거 수출과 부동산 중심의 발전에서 탈피하여 내수확대와 창업촉진으로 전환해야 한다고 주장
- 그는 주민생활 개선과 기초시설에 대한 공공투자를 확대하고 소비수요를 자극하기 위해 각종 소비를 제한하는 규제를 철폐하는 노력을 기울일 것을 강조
- 또한 풍부한 자원, 편리한 교통, 양호한 산업기초와 커다란 시장잠재력을 갖춘 중부지역을 국가경제발전의 새로운 성장 거점으로 삼아 내수 확대와 삼농문제의 해결을 동시에 꾀할 수 있다는 점도 언급
- 재정부 재정과학연구소 지아캉(贾康) 소장은 경기부양 정책이 실제 효과를 거두기 위해서는 구조조정 및 경제시스템 쇄신 등 제도개혁이 수반되어야 함과 동시에 민간자본의 투자영역을 확대시켜 적극적인 참여를 유도해야 한다고 주장함.

<참고 자료>

《瞭望》, “十三位经济学家研判2009”, 2009.1.5

《经济观察报》, “最大风险来自就业‘保八’还看下半年”, 2009.1.12

《21世纪经济报道》, “展望2009年:金融危机之后的经济前景”, 2009.1.12

(자료 정리: 중국사회과학원 인구 및 노동경제연구소 박사과정 이성란)