

# 2002년도 북한경제 종합평가

2003. 1

통 일 부



# 목 차

1. 2002년도 경제시책 방향 .....	1
가. 기본목표 및 추진방향 .....	1
나. 부문별 주요과업 .....	3
2. 부문별 동향 .....	5
가. 재정부문 .....	5
나. 도시 및 주택건설부문 .....	9
다. 농림수산업부문 .....	12
라. 광·공업부문 .....	21
마. 수송·통신부문 .....	36
바. 과학기술부문 .....	40
사. 대외경제 및 경제관리부문 .....	43
3. 종합평가 및 전망 .....	56
* 부록 1. 2002년도 경제건설 관련 행사 개최 현황 .....	63
2. 2002년도 주요 경제건설 실적 .....	66
3. 2002년도 북한 경제 일지 .....	71



# 1. 2002년도 경제시책 방향

## 가. 기본목표 및 추진방향

### (1) 기본목표

- 북한은 2002년도 당·군·청년보 「공동사설」을 통해 지난해의 실적 평가와 함께 올해의 경제시책 방향을 제시하였는 바
  - 2001년은 “21세기 사회주의 강성대국 건설의 진격로가 열린 역사의 해”로서
  - 전반적 생산 양양, 현대적 생산기지 건설 등을 통해 사회주의 건설의 새로운 국면을 맞이하게 되었다고 평가하는 반면
- 2002년은 김일성 탄생 90주년, 인민군 창건 70주년이 되는 해라는데 의의를 두고
  - “4대 제일주의를 철저히 구현하기 위한 총돌격의 해, 강성대국건설의 새로운 비약의 해”로 규정하고
  - 경제시책의 기본목표도 “사회주의 경제건설을 다그쳐 인민생활을 결정적으로 추켜세움으로써 우리제도 제일주의를 철저히 구현하는데”에 두었음.

## (2) 추진방향

- 전반적인 경제건설 추진방향은 예년과 마찬가지로 채취 공업, 전력공업, 석탄공업, 금속공업, 철도운수부문을 '주공전선'으로 하여 역량을 집중하기로 하였음.
- 분야별로 농업부문은 생산을 획기적으로 늘이며, 황해 남도의 토지정리사업과 개천-태성호 관개수로 건설사업을 최상의 수준으로 완료키로 하였음.
- 주민생활부문은 '인민적인 것', '대중적인 것'에 우선을 두고 1차적으로 주민생활과 관련된 문제들을 해결해 나가기로 하였음.
- 경제관리부문은 변화된 환경에 맞게 사회주의 원칙을 확고히 지키면서 '가장 큰 실리'를 얻을 수 있도록 사회주의 경제관리를 '개선·완성'해 나가기로 하였음.
- 과학기술 및 교육부문은 공업기술의 개선과 현대화, 정보기술과 정보산업의 발전 및 첨단과학기술 분야의 인재양성에 주력하기로 하였음.
- 신년공동사설에서는 특히 "누구나 다 낡은 틀, 고정 격식화된 재래식 방법에서 벗어나 모든 문제를 혁명적 안목에서 통 크게 일판을 벌여 나갈 것"을 강조하였음.

## 나. 부문별 주요과업

- 최고인민회의 제10기 5차회의는 「내각의 2001년 사업 정형과 2002년 과업에 대하여」 홍성남 총리의 보고를 토의·채택하였음.
- 금년도 경제건설의 중심과업은 현실적 요구와 전망에 맞게 경제토대를 정비하고, 그 잠재력을 최대한 이용하면서 전반적인 기술개건과 현대화를 위한 '준비사업'을 빈틈없이 하는 것으로 정하였음.
- 주요부문별 세부과업 내용을 보면
  - 광업 및 제련부문은 검덕, 혜산지구 광산들과 제련소 및 마그네샤크링카 공장들에 역량을 집중하여 연·아연·동 등 유색금속과 마그네샤크링카 생산을 획기적으로 높이고, 성천광산, 11월8일광산, 2월광산 등 주요 광산들을 개건·확장
  - 전력공업부문은 평양화력발전연합기업소, 북창화력발전연합기업소 등의 발전시설을 개건·보수하고, 전력 생산을 전년비 1.2배로 증산하며, 어랑천발전소 등 대규모 수력발전소와 중소규모 발전소들을 계속 건설
  - 석탄공업부문은 각 탄광의 채탄장 수를 확장하고, 새로운 채탄법의 적극적 도입 등을 통해 석탄생산량을 전년비 1.1배로 증산

금속공업부문은 무산광산연합기업소 등의 설비보수·정비로 철광석 생산을 정상화하고 김책제철연합기업소 등 제철·제강소의 해탄로, 소결로 등 설비의 보수·정비로 생산증대

철도운수부문은 기관차 및 화차의 생산과 수리에 주력하면서 주요간선철길의 강도 제고에 국가적 역량을 집중, 철도화물 수송량을 전년비 1.4배로 증대

경공업부문은 '인민소비품' 생산의 획기적 증대로 설정

과학기술부문은 국가적 투자 증대로 전자공학, 기계공학, 생물공학 등 최첨단 과학기술 발전에 주력

대외경제사업은 수출품생산기지를 튼튼히 조성하여 수출을 적극적으로 증대시키고, 무역 및 경제협조사업의 개선과 합영·합작을 확대

경제관리에서는 지난해의 획기적 경제관리 개선조치에 따라 사회주의 경제관리방식을 '우리식'으로 해결해 나가기 위한 사업을 힘차게 추진하면서, 계획·재정·노동부문의 사업체계와 방법을 개선하고, 기업관리에 독립채산제를 바르게 실시하며 지방의 창발성을 제고한다는 것 등임.



## 2. 부문별 동향

### 가. 재정부문

#### (1) 2001년도 예산집행결산 내역(3.27, 최고인민회의 제10기 5차 회의)

- 2001년도 예산수입 총액은 216억 3,994만 1000원(97.9억 달러)로 당초 수입계획 215억 7,080만원(97.6억 달러)에 비해 0.3% 초과 수행되었음.
- 예산지출 총액은 216억 7,865만 4,000원(98.1억 달러)로 당초 지출계획 215억 7,080만원(97.6억 달러)에 비해 0.5%로 초과 집행되었음.
- 따라서 2001년도 재정수지는 총 3,871만 3,000원(0.2억 달러)의 적자를 기록하였음.

#### <2001년 예산 지출항목별 집행내역>

(단위 : 북한 원)

인민경제비	인민적시책비	군사비	관리비	합계
91억 7,007만 1,000원 (41.5억 달러)	82억5,956만 7,000원 (37.4억 달러)	31억2,172만 6,000원 (14.1억 달러)	11억 2,729 만원 (5.1억 달러)	216억7,865만 4,000원 (98.1억 달러)
42.3%	38.1%	14.4%	5.2%	100.0%

※ 대미환율은 1달러 : 2.21원 적용

- 2001년도 예산수입은 경제위기 이후 결산내역이 다시 공개되기 시작한(98년도 결산)이래 처음으로 계획목표를 초과 달성함으로써 경제상황이 점차 침체국면을 벗어나기 시작했음을 나타내고 있음.
  - 27개 성 중앙기관, 56개 연합기업소·연합회사, 관리국 등이 연간계획 초과달성(전년비 0.3% 증가)
  - 196개 시·군은 지방예산수입계획 10.9% 초과달성으로 중앙예산으로 7억 7,984만 1,000원 납부
- 그러나 지출면에서는 경제회복에 필요한 예산수요증가에 따라 당초계획대비 0.5%초과 지출함으로써 예산안을 다시 공개한 (99년도 예산안)이래 4년 연속 재정적자를 기록하였음.
  - 비목별 구성비를 보면 인민경제비(42.3%), 인민적시책비(38.1%) 등 경제건설 및 주민생활 향상에 대부분(80.4%) 지출
- 따라서 북한 재정상태는 경제위기 이후 재정적자가 누적됨으로써 인플레이 및 재정위기가 지속되고 있음을 나타내었음.

(2) 2002년 예산내역(3.27, 최고인민회의 제10기 5차 회의 심의·채택)

- 2002년도 예산안의 수입·지출규모는 각각 221억 7,379만원(100.3억 달러)으로 수입은 전년대비 2.5%, 지출은 전년대비 2.3%로 증가된 것임.
- 2002년도 재정 역시 「기술개건 사업」으로 개·보수된 연합기업소 등 일부 국영기업소 중심으로 관리 운영하고 있음.
  - 총 예산수입중 국가기업 이익금이 77.6%로 사회주의 국영경리 수입금이 많은 비중을 차지하고 있음.
  - 「거래수입금」, 「협동단체이익금」 등 여타 수입원에 대한 비중 감소는 중소규모 기관·기업소의 경제활동이 여전히 부진함을 시사하고 있음.

< 2002년 총예산 및 재정수지 >

구 분	'01년 예산	'01년 집행	'02년 예산	예산 증가율
수 입	215억 7,080만원 (97.6억 달러)	216억 3,994만 1000원 (97.9억 달러)	221억7,379만원 (100.3억 달러)	2.5%
지 출	215억 7,080만원 (97.6억 달러)	216억7,865만 4,000원 (98.1억 달러)	221억7,379만원 (100.3억 달러)	2.3%
수 지	-	-3,871만원 (0.2억달러)	-	

※ 대미환율 : 2.21북한원

※ 우리 예산규모('02년) : 803.2억달러(북한의 8배)

< 2002년도 예산 비목별 내역 >

(단위 : 북한 원)

인민경제비	인민직시책비	군사비	관리비	합계
92억3,068만 4,000원	85억 9,704만 3,000원	31억9,302만 6,000원	11억5,303만 7,000원	221억7,379 만원
(41.8억 달러)	(38.9억 달러)	(14.4억 달러)	(5.2억 달러)	(100.3억 달러)
41.6%	38.7%	14.4%	5.2%	100.0%

※ 대미환율은 1달러 : 2.21원 적용

< 연도별 · 비목별 예산 지출항목 추정 >

(단위 : 억원, %)

구분	2000년		2001년		2002년	
	총액	구성비	총액	구성비	총액	구성비
세출총액	209.6	100.0	216.8	100.0	221.7	100.0
인민경제비	84.0	40.1	91.7	42.3	92.3	41.6
인민직시책비	80.1	38.2	82.6	38.1	86.0	38.7
군사비	30.0	14.3	31.2	14.4	31.9	14.4
관리비	15.5	7.4	11.3	5.2	11.5	5.3

○ 2002년도 예산안의 수입면에서의 특징은

- 과거 국가예산수입으로 거두어들이던 고정재산 감가상각금을 공장기업소에 유보시켜 자체생산 확대기금으로 사용하도록 수입구조를 일부 개편함으로써
- 상대적으로 국가기업이익금의 비중이 높아지게 되었으며, '부문별 예산수납제'를 강조한 것이 특징임.

- 지출면에서는 금년도에도 김일성 90회 생일행사의 대대적 개최를 위해 지난해의 연속선상에서 예산편성을 한 것으로 보이며
- 교육, 보건, 사회보장 등 주민생활 향상과 직결된 '인민적시책비'를 전체예산 증가율(2.3%)보다 2~3배 높은 5~6%로 높게 책정하였고
- 공장기업소의 원가절감(2~5%), 감가상각 회수금의 기업유보 및 사용에 대한 기업자율성 부여 등 예산 제도와 경제관리 개선책을 연계추진하고 있는 점이 특징임.

## 나. 도시 및 주택건설부문

- 신년공동사설에서 북한은 '인민적인 것' '대중적인 것' 우선시 한다는 시책방향에서 온나라를 수림화, 원림화 하고 도시와 농촌을 사회주의 선경으로 꾸려 나간다는 목표를 제시하였음.
- 금년도 도시개발 및 건설부문에서는 2년전부터 추진되고 있는 백두산지구 혁명사적지개발과 평양시 영광거리(1.2 km)의 정비사업이 주요사업으로 추진되고 있음.
- 삼지연 개발은 2만6천여명의 주민들 살림집 보수와 신축, 사적지 종합강의장, 여관, 주민종합봉사시설 및 배계봉스키장 정비 등 추진 중(2.18 조선신보 보도)

- 평양시 영광거리 정비는 주택과 공공건물에 대한 상하수도·열난방·전기시설 등의 전반적 보수와 궤도 전차선 철거 및 도로포장 등 추진 중(10.14 보도)
- 주택난 해소를 위해 앞으로 3년간 23,000여 세대를 공급할 계획으로 올해 4,000여가구 신축 중
- 사리원시(황해북도) 15개 공원 및 민속거리, 교양거리 등 '특색있는 거리' 조성
- 원산시에서는 도로포장 작업을 추진, 해안-갈마, 개선-평화, 평화-양지, 승리-봉수 구간 등 포장
- 홍남시, 주요도로 포장, 공공건물 및 살림집 개·보수, 거리정비 등 도시재개발 추진
- 회령시, 주택 및 공공건물 건립, 도로포장, 도시녹화 등 대대적인 도시재정비사업 추진
- 한편 주택건설은 평안북도의 주요철도와 도로주변, 자강도 위원군을 비롯한 북한 전역에서 최소 21,000여 세대이상 주택이 건설 완료 또는 진행중임.
- 평안북도 박천군-신의주간, 벽동군-철산군간 주요 철도·도로 주변에 2,840세대 문화주택 완공(7.18 보도)
- 평안남도 숙천군 60세대 건설 완료

- 자강도는 위원군 1,500세대를 비롯 초산군, 화평군, 랑림군 지역에서 각각 500~600가구, 만포시에서 300여 가구 주택건설 추진 중
- 함경남도는 올해에 이원군, 함주군 등 도시와 농촌지역에 8,480여세대 건설(11.30, 중방)
- 함경북도 회령시 200여세대 건설중(6.25 보도)
- 강원도 고성군 200세대 건설중(5.28 보도)
- 황해남도 농촌주택 및 배천군 제대군관주택 등960세대 건설완료(2.20, 5.22 보도)
- 개성시 장풍군 600여세대 건설완료(5.22 보도)
- 그외에 라선시 「라진혁명사적관」(4.9 개관), 함경남도 덕성군 「과학자휴양소」 등이 건설 완료되었음.(4.10, 8.19 보도)
- 전반적으로 볼 때 금년도 북한의 도시개발 및 주택건설 부문은 지난해의 경우 도시재개발이 미미하였고, 완공된 것으로 보도된 주택은 1만여세대 불과하였던 점에 비추어 지난해보다 다소 활발하게 추진된 것으로 평가됨.

## 다. 농·수산 및 임업부문

### (1) 토지정리

- 2000년 10월에 착수하였던 '황해남도 10만정보 토지정리사업'의 2단계 공사가 1년6개월만인 금년 4월1일 완공되었음.
  - 평야지대(벌방지대) 농경지는 1000~1500평, 중간지대는 800평, 산간지대는 300~500평 규모로 정리완료
  - 토지정리로 2,310정보의 경지면적을 새로 확장
- 황해남도 토지정리 사업의 완공과 동시에 3월5일부터 평안남도·평양시·남포시가 총 9만정보의 토지정리 사업을 1·2단계로 나누어 착수하였음.
  - 계획면적은 평양시 13,000정보, 평안남도 67,600정보, 남포시 9,400정보로 12월 중순 현재 1단계 44,000정보의 토지정리를 완료
  - 금번 토지정리사업은 이전과 달리 논뿐만 아니라 밭까지도 정리하고 있다는 점이 특징(11.11 노동신문)
    - ※ 김정일은 평남도 토지정리현지도(12.12)를 통해 차기 토지정리사업을 황해북도·개성·함경남도에서 추진할 것을 언급



## < 토지정리사업 추진 동향 >

(단위:정보)

구 분	추진 기간	사업 면적	새땅 증대
강 원 도	'98.10~'99.4	30,000	1,760
평안북도	'99.10~'00.5	51,500	2,000
황해남도	'00.10~'02.3	100,000	2,310
평안남도 평양·남포	'02.3~	90,000 (12월현재 44,000)	-
합 계	-	271,500	6,070

### (2) 관개수로 및 저수지 건설

- 평남도 서부 평야지대의 곡물증산, 홍수예방, 전력공급 증대 등을 목적으로 OPEC의 지원을 받아 1999년 11월부터 추진해왔던 '개천-태성호 물길공사'가 금년 10.18 완공되었음.
- 동 관개수로(총연장 160km)의 건설로 평안남도 일대 약 10만정보의 농경지에 농업용수를 풍족히 공급하여
- 연간 약 30만톤의 곡물증산, 양수기 사용절감에 따른 6만kW 절전효과, 홍수방지 등의 효과를 기대
  - ※ FAO는 동 물길공사와 관련 20만톤 이상의 곡물증산 효과가 있을 것으로 추정
- 이외에도 북한은 금년 중 함경남도 낙원군과 평안남도 증산군 등에서 모두 6개의 저수지를 완공하였음.

- 함경남도 낙원군에 운계청년저수지, 화동청년저수지, 해청청년저수지 등 5개 저수지를 6월9일 준공
- 평안남도 증산군에 신흥저수지를 10월24일 준공

### (3) 축산시설 확장

- 북한은 지난해에 이어 올해에도 '현대적인 축산기지' 건설에 주력하여 전국 각지에 크고 작은 목장과 양계장 등 축산시설 확장에 주력하고 있음.

#### < 2002년도 목장 건설 보도 동향 >

일 시	매 체	지 역	종 류	비 고
1월 22일	민주조선	평안남도 순천시	염소목장	건설
1월 27일	민주조선	함경남도 흥원군	염소목장	건설
1월 27일	민주조선	강원도 고성군	염소목장	건설
3월 12일	중앙방송	개성시 장풍군	311호 닭공장	완공
3월 21일	민주조선	평안남도 북창군	염소목장	건설
5월 7일	중앙TV	평안남도 문덕군	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 김책시	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 회령시	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 연사군	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 청진시	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 은덕군	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 화대군	염소목장	건설
5월 7일	민주조선	함경북도 새별군	염소목장	건설
5월 18일	민주조선	강원도 원산시	원산염소목장	건설
5월 21일	노동신문	평양시 만경대구역	만경대닭공장	현대화
5월 21일	노동신문	평양시	서포닭공장	현대화
5월 21일	노동신문	평양시 용성구역	용성닭공장	현대화
5월 21일	노동신문	평양시 승호구역	승호닭공장	현대화

일 시	매 체	지 역	종 류	비 고
5월 21일	노동신문	평양시	하당닭공장	현대화
5월 21일	중앙방송	함경북도 수안군	오리목장	건설
5월 22일	중앙TV	자강도 강계시	홍주닭공장	현대화
5월 25일	노동신문	양강도 삼수군	염소목장	건설
5월 26일	노동신문	평안북도 구성시	구성닭공장	현대화
5월 31일	민주조선	함경북도 무산군	염소목장	건설
6월 1일	민주조선	함경남도 북청군	염소목장	건설
6월 4일	노동신문	황해북도 연탄군	타조목장	건설
6월 3일	중앙방송	평안남도 개천시	타조목장	건설
6월 9일	중앙TV	평안북도 의주군	타조목장	완공
6월 10일	중앙방송	강원도 세포군	세포농목장	완공
6월 17일	중앙방송	평안남도 안주시	안주닭공장	완공
6월 24일	중앙방송	황해북도 평산군	양,염소목장	완공
8월 15일	노동신문	자강도 고평군	염소목장	완공
7월 11일	노동신문	강원도 이천군	염소목장	건설
9월 5일	노동신문	5월7일 종합농장	소목장	완공
9월 11일	노동신문	황해남도 은파군	염소목장	건설
11월 4일	평양방송	대성총국 산하	타조목장	건설
11월 8일	노동신문	평안남도 맹산군	염소목장	건설
11월 7일	평양방송	황해남도 연안군	염소목장	건설
11월 9일	중앙방송	남포시 항구구역	염소목장	건설
12월 3일	중앙방송	평양시 만경대구역	만경대닭공장	완공
12월 5일	중앙방송	평양시 일대	하당닭공장	완공
12월 5일	중앙방송	평양시 일대	서포닭공장	완공
12월 10일	중앙방송	평양시 용성구역	용성닭공장	완공
12월 25일	중앙방송	평양시 승호구역	승호닭공장	완공

- 2002년 한해동안 약 50여개의 목장이 새로 건설 또는 시설현대화가 추진된 것으로 추정

- 건설 중인 목장은 약 60%정도가 염소목장이며, 나머지는 주로 닭공장, 타조목장 등으로 구성되어 있음.
- 농업성자료에 의하면 지난해 같은 시기에 비해 염소가 120% 이상 증가(11.28 노동신문)

#### (4) 곡물생산

- 북한은 농업에서 종자혁명을 통한 우량품종개발, 감자농사 혁명, 이모작 면적확대로 곡물생산 증대에 주력하였음.
- 토지정리사업 및 개천-태성호 물길공사의 추진과 농업 과학기술개발을 중점과업으로 하여 생산증대를 촉구 (1.16 노동신문사설)
- 북한의 곡물생산 실적을 좌우하는 금년도 기상조건은 예년과 달리 대체적으로 순조로왔던 것으로 나타났음.
- 9월20일자 노동신문은 “금년도 농업은 봄절기는 어느 정도 앞당겨졌으나
- 7~8월의 저온, 많은 지역의 큰물피해와 침수로 이삭 패기와 여무는 속도가 늦어졌다”고 평가
- ※ 병충해피해나 작황에 대한 비관적인 전망은 거의 찾아볼 수 없음
- 실제 북한의 모내기 작업은 예년과 비슷한 5월10일에 시작되었으나 지난해와는 달리 기온과 강수량 등 기상 조건이 비교적 양호하여 모내기가 순조롭게 진행되었음.

- 여름철 기상조건도 7월의 제5호 태풍 「라마순」과 8월 초순의 호우 등으로 약간의 피해가 발생했으나 심각한 피해보도는 없었음.
- ※ 국제적십자자연맹(IFRC)은 8월11일, 북한의 8월 초 집중호우 피해를 농경지 침수 3,700ha로 발표
- 8월31일~9월1일간 제15호 태풍 「루사」에 의해 강원도 원산, 안변 등 동해안 일부지역에 피해 발생
  - ※ 국제적십자자연맹(IFRC)은 강원도 농경지 피해(침수·유실) 30,723ha, 작물손실 86,055톤으로 발표
- o 농업과학원은 '과학영농' 구호아래 농업생산성 증대를 위한 '종자혁명'을 비롯, 각종 유기질 비료, 무공해 농약개발에 주력하였음.
- 과학원 생물분원 고려생물약센터는 천연원료를 사용한 고려약비료 '강록'을 개발 출시
- o 이에 따라 금년도 곡물작황은 전년도 생산량 395만톤 보다 약 4.6% 증가한 413만톤으로 추정됨.
- o 그러나, 이러한 곡물증산에도 불구하고 내년도 식량 사정은 국제사회의 대북지원 부진으로 전년도보다 오히려 악화될 가능성이 있음.

- 세계식량계획은 2002년도 대북지원계획 61만톤의 약 96%를 달성하였으며 2003년도에는 전년 보다 16% 감소한 약 51만톤 지원을 계획

## (5) 수산물 생산

- 북한은 최근 5년간 담수 양어장면적은 4.6배 민물고기 생산량은 3.6배로 증가하는 등 담수 양어사업에 주력하였음.(10.22 평양방송)
  - 특히 금년도에는 동평양 화력발전소의 폐열을 이용한 평양메기공장을 건설·조업(12.7)하고
  - 종전에 볼 수 없었던 뱀장어 양식장을 새로이 건설(12.13)하는 등 새로운 양어종자 개발에도 주력
- 그러나 해양수산부문에서는 수산사업소 조업 1건 외에는 여타 투자증대 관련동향을 찾아볼 수 없는 것이 특징임.
- 그럼에도 불구하고 일부 수산사업소들의 상반기 및 연간 생산계획 수행실적 등을 보도하는 등 수산부문 생산동향이 상당히 활기를 띠고 있는 것으로 나타나고 있음.
  - 함경북도내 대흥, 어랑, 화대, 조창 등 10여개 수산사업소들이 상반기 수산물 생산계획을 1개월 이상 앞당겨 수행하였으며

- 금년도 연간계획을 10월10일 이전에 끝낼 목표로 추진중(6.26 노동신문)
- 평안남도 수산관리국 산하 수산사업소들이 6월말 현재 금년 상반기 수산물생산계획을 115.7%로 초과수행 (7.16 노동신문)
- 함경북도 어대진 대홍수산사업소는 지난 6월18일 현재 금년도 생산계획을 101.2% 조기 달성(9.23 노동신문)
- 함경북도 로창 대홍수산사업소는 9월25일 현재 금년도 연간 생산계획을 126.8% 조기달성(9.25 노동신문)
- 선봉수산사업소 10월말 현재 금년도 연간 물고기잡이 계획 127.8% 조기달성(11.10 노동신문)

## (6) 임산물 생산

- o 임업부문은 금년도 북한의 산업활동 중 가장 생산실적이 좋은 분야로 각지 임산사업소들은 2월에 이미 연간 통나무생산계획을 100% 수행하였음.(2.18 노동신문)
- 위원임산사업소, 희천갱목생산사업소, 동신갱목생산사업소, 송원임산사업소, 용림임산사업소, 장진임산사업소, 허천갱목생산사업소, 영원임산사업소, 연암임산사업소, 풍서임산사업소 등

※ '산지 통나무생산'은 수송 전의 현지 벌목량 기준

- 또한 4월 초순에는 자강도·함경남도·함경북도임업연합기업소 등에서 1/4분기 통나무 및 동발나무 생산계획을 초과 수행하였다고 보도하였음.(4.3 노동신문)
- 이어서 5월19일에는 전국의 130여개 임산작업소에서 금년계획목표를 달성하였고
  - 30여개 임산사업소들이 금년 산지통나무 생산계획을 완수하였다고 보도하였음.(5.19 노동신문)
- 7월 초순에는 전국의 임업부문 상반기 통나무 생산계획이 101.4%, 동발나무 생산계획은 111.6% 넘쳐 수행되었다고 보도하였음.(7.3 노동신문)
- 이로 볼 때 금년도 북한의 통나무 및 광산이나 탄광용 동발나무 생산은 계획 목표를 충분히 달성한 것으로 평가됨.
  - 9월말 현재 생장임산사업소는 올해 인민경제계획을 3개월 앞당겨 완수하였다고 보도(10.29 노동신문)

## (7) 평 가

- 금년도 북한은 '농업생산성' 증대를 위해 농업의 기계화, 과학화를 목표로 농업기반조성 및 영농방법 개선에 주력해왔던 것으로 평가됨.
  - 농업기반조성에서는 황해남도토지정리사업과 개천태성호 관개수로의 완공으로 평안도·황해도 등 서부평야지대의 곡물증산을 위한 토대를 마련



- 영농방법 개선에 있어서는 농업과학원을 중심으로 종자혁명 및 무공해 농약·비료 개발 등으로 병충해·기상재해로 인한 피해 방지에 주력
- o 또한 '인민생활수준 향상'을 목표로 육류, 가공식품 등 부식 공급 증대를 통한 식생활문화 개선에 주력하여 왔던 것으로 평가됨.
- 평양시 5개 닭공장 현대화 공사 완공, 각지 염소목장 건설, 평양메기공장 건설 등 부식공급을 위한 생산기지 건설에 높은 성과 거두는 한편
- 염소젖 가공식품의 개발 보급, 기름작물종자의 재배권장 등 다양한 가공식품 개발 추진

## 라. 광·공업부문

### (1) 전력공업

- o 금년도 북한의 전력공업부문 주요과업은 평양화력, 북창화력 등 대규모 화력발전소들의 낡은 시설을 개건·보수하여 전력생산을 전년비 1.2배로 늘리고, 어랑천발전소 등 대규모 수력발전소와 중소형발전소를 계속 추진하는 것으로 목표를 설정한 바 있음.(3.27 최고인민회의 홍성남 총리 보고)

## (가) 발전소 개·보수

- 과업목표에 따라 연도중 북창화력, 평양화력 등 주요 화력발전소와 일부 대규모 수력발전소들의 설비 보수 작업이 추진되었음.
- 북창화력발전소 5, 7, 8, 9호 발전기 등 발전설비 대보수 마감단계추진(10.26 보도)
- 평양화력발전소는 러시아 기술진의 설비점검과 6호 보이라 대보수, 11호로(爐) 본체 보온작업 완료 및 12호로 보수작업 진행(9.16 보도), 연유공급기 현대적으로 개조(11.13, 보도)
- 태천발전소 발전설비 보수작업 추진 및 각지 수력발전소들의 수십대 발전기와 10여대 변압기 보수 완료(7.21 보도)
- 3월17일 발전소의 1호 발전직장, 3호 발전직장 등 대보수 진행(8.2보도)

## (나) 발전소 건설

- 수력발전소 건설은 안변청년2호발전소(수천kW급)가 완공조업(9.26)되고 김정일 지시로 원산청년발전소가 착공되었으며, 어랑천발전소 가물막이공사가 완료되고(5.18), 태천4호발전소, 예성강발전소, 원산발전소 등 비교적 규모가 큰 수력발전소 건설이 추진되고 있음.

- 노동신문(12.18)은 “시·군은 물론 협동농장 일꾼들도 자체 실정에 맞게 발전소를 건설해야 한다”면서 “자기 고장의 수력자원을 빠짐없이 조사해 전기를 생산할 수 있는 언제(댐)을 건설해야 한다”고 중소형발전소 건설을 촉구하였음.
- 북한은 보도를 통해 지금까지 총 6,700 여개의 중소형 발전소가 건설되었다고 선전
  - 올해에는 북한 전역에 걸쳐 250여 개소의 중소형발전소 건설을 추진, 이 가운데 40여 개소를 완공했다고 보도(11.3, 중방)
- 자강도는 앞으로 100여개의 중소형발전소를 추가로 건설, 자체 발전능력을 10만kW 더 늘린다는 목표하에 금년중 50여개의 중소형발전소 건설을 추진
  - “올해에 도적(道的)으로 7천700여kW의 발전능력이 새로 조성됐다”고 보도(12.2, 중방)
  - 강계시 장자강5호발전소, 전천군 창평발전소, 전천탄광발전소, 자성군 호래발전소, 송원군 송관발전소, 용림군 후지발전소, 우시군 상평발전소, 화평군 화평군민발전소 등 완공조업
  - 강계시 의진발전소, 연주발전소, 만포시 연하발전소, 화평군 장백발전소, 위원군 용탄발전소, 자성군 귀인발전소, 중강군 중강천발전소 등 건설중

- 함경남도는 도내에 총 290여개의 중소형발전소가 전기를 생산중이며, 향후 1~2년 사이에 80여개의 중소형발전소를 추가 건설할 계획이라고 보도
  - 함주군 흥봉발전소, 정평군 금진강6호청년발전소, 단천청년발전소 등 완공 조업
- 강원도는 8개 정도의 중소형발전소가 건설되고 있는 것으로 보도
  - 고산군 죽근3호발전소, 철원군 철원발전소, 통천군 신림1호발전소, 문천시 용탄발전소, 판교군 금평1호발전소, 이천군 임진강2호발전소, 회양군 포천3호발전소, 원산청년발전소 등
- 황해북도는 앞으로 총 123개의 각종 발전소건설을 통해 총 111,572kW의 발전능력을 조성할 목표
  - 양지동발전소, 지성리1호발전소, 평산군 청수송발전소 등 10여개의 중소형발전소 건설 중
- 량강도는 2000년 11월부터 백두산 일대에 조성하고 있는 '노천혁명박물관' 지역에 대한 전력공급을 위해 삼지연군 리명수9·11호·12호발전소, 농산발전소, 6.18발전소, 백암군 백암발전소 등을 건설 중
- 평양시는 상원군에 상원군민발전소 준공(12.29)

- 그 외 평안남도 성룡강 청년1호발전소와 임진강 4월5일 3호 및 4호발전소가 완공조업하였으며 철도성에서 남강하류에 수천kW 능력의 중소형발전소를 건설 중

## (다) 전력생산

- 금년도 북한의 전력생산은 대규모 화력발전소인 북창 화력발전소(160만kW), 평양화력발전소(50만kW)의 설비 개·보수작업 추진으로 생산능력이 개선되는 가운데
  - 화력발전소 중 동평양화력발전소(5만kW)가 상반기 계획을 초과수행하였고(전년동기비 183%) 6월18일화력발전소가 1분기계획을 108% 수행한 것으로 보도하였음.(4.3 및 7.21 보도)
- 수력발전부문은 3월17일발전소(51만kW)와 태천발전소(40만kW)의 발전설비보수가 진행되었으나 생산목표 달성에 관한 보도는 거의 찾아볼 수 없음.
  - 다만 3월17일발전소가 상반기 계획을 완수(8.2 보도)하고 강계청년발전소가 금년들어 매일계획을 120% 수행하고 있다고 보도 (8.29 보도)
- 중소형발전소 발전부문에서는 각 시군의 자체전력으로 전국 지방산업 공장 350개를 가동하고 있다고 선전하였음.(9.21 보도)

- 특히 자강도의 경우 210여개 중소형발전소가 만부하 만가동 되고 있다고 보도 (5.21)
- o 금년도 북한 전력사정은 북창, 덕천, 순천 등 평안남도내 주요 탄광의 생산증가에 따른 화력발전용 석탄공급원활, 강우량 등 기상조건 호조에 따른 수력발전소가동률 향상 등에 힘입어 전년도 보다 생산이 증가되어 전력 공급 사정이 다소 호전된 것으로 평가됨.

## (2) 석탄공업

### (가) 탄광개발

- o 석탄공업부문의 금년도 과업목표는 각 탄광에 채탄장 수를 늘리고 새로운 채탄방법을 도입 석탄생산량을 전년도에 비해 1.1배로 높인다는 것임.(3.27 최고인민회의 홍성남 총리 보고)
- o 금년도 석탄공업관련 동향에서는 새로운 탄광개발이나 갱건설 등 채탄장 수 확장을 위한 움직임을 거의 찾아 볼 수 없으나
  - 주요 탄광을 현대식으로 개조하고 새로운 채굴방법을 도입하고 있을 뿐만 아니라 지난 7월 경제개혁 조치

이후 탄광노동자들의 기본임금을 6천원으로 대폭 인상하는 등 생산성 향상을 위한 조치들을 단행하였음.

## (나) 석탄생산

- 석탄생산 부문에서는 주요 탄광연합기업소들의 1분기 및 상반기 석탄생산계획이 조기 달성된 것으로 보도되었음.
  - 1분기 중 북창지구탄광연합기업소, 덕천지구탄광연합기업소, 구장지구탄광연합기업소, 명천지구탄광연합기업소 등이 계획목표 초과달성(4.3보도)
  - 평안남도 내 북창지구탄광연합기업소, 덕천지구탄광연합기업소, 순천지구탄광, 평양시 석탄공업관리국 산하의 탄광들과 개성탄광, 2.8직동청년탄광 등이 상반기 계획 조기수행(5.27, 8.2. 8.17 보도)
- 특히 평양시 석탄공업관리국 산하 탄광들은 올해들어 매월 분기마다 석탄생산 계획을 넘쳐 수행했으며 11월 말 현재 연간석탄생산계획을 100%로 수행했다고 보도하였음.(12.10, 중방)
- 전체적으로 볼 때 금년도 북한의 석탄생산 부문은
  - 새로운 채굴방법 도입 칙 「7.1경제관리 개선조치」에 따른 생산성 증가와 평안남도내 대규모 탄광들의 생산호조로 전년도보다는 생산량이 증가될 것으로 보임.

### (3) 광업 및 금속·기계공업

#### (가) 광산 및 공장건설

- 금년도 광업부문은 성천광산, 11월8일광산, 2월광산 등 검덕과 해산지구 유색금속광산을 개건·확장하고, 무산광산연합기업소 등의 설비·보수에 역량을 집중하여 생산을 정상화한다는 과업을 설정하였음.(3.27 최고인민회의 홍성남 총리 보고)
- 금속공업부문은 각 제련소 및 마그네샤크링카 공장들과 김책제철연합기업소를 비롯한 제철·제강소들의 해탄로와 소결로 등의 설비를 보수·정비하여 연·아연·동 등 유색금속과 마그네샤크링카 및 철강생산 증대를 과업으로 설정하였음.(3.27 최고인민회의 홍성남 총리 보고)
- 광업부문에서는 보천광산과 용양광산 등 유색금속광산에서 새로운 갱 및 제련소가 건설·조업하였음.
  - 보천광산은 청화제련소 조업(2.19)으로 금·은·동 등 유색금속 실수율이 85%까지 향상
  - 용양광산은 서부갱의 운반갱, 낙광정, 채굴장 등을 완공·조업(5.7)함으로써 연간 마그네사이트 수십만톤의 생산능력을 조성



- 해주제련소는 설비현대화를 추진, 저주파 유도로와 플라즈마 용접기 개발에 착수
- 단천제련소는 김일성종합대학 컴퓨터과학대학의 협조하에 생산공정 전반을 컴퓨터화
- 또한 주요 철광산들의 생산능력의 제고를 위한 기술개선 사업이 추진되었음.(6.11보도)
  - 무산광산연합기업소의 선광공정 컴퓨터화추진
  - 은룰광산, 재령광산, 대탄광산 등 서부지구 철광산들도 기술개선사업을 추진
- 제철·제강공업부문에서는 금속기계공업성 산하 대규모 공장기업소들의 설비현대화를 추진하였음.(6.11보도)
  - 김책제철연합기업소 대보수·정비추진
    - 1호소결로 개건 및 산소로에 새 공정도입, 해탄로 보수 및 냉간압연공정 정비
  - 황해제철연합기업소 대보수·정비추진
    - 용광로 보수 및 로(爐) 조작계통 자동화 등 생산공정 정비보강

- 성진제강 생산라인 개조
  - 여러 개의 원료저장통, 천정기중기, 연도관(smoke conduit) 설치 등
- 천리마제강연합기업소 대대적인 생산공정 현대화 추진
- o 그러나 기계공업부문에서는 일부 남북한 협력사업이외에는 새로운 공장건설은 찾아보기 어려움.
- 남북한합영공장인 평화자동차 종합공장이 준공(4.6)되어 2006년까지 총 15,400대의 FIAT자동차 생산을 추진
- 남북농기계 수리 및 연구개발시험공장이 남북협력 사업으로 준공(8.30)
- 생산공정이 현대화, 컴퓨터화된 자강도의 7월11일공장 조업(4.29)

## (나) 광물 및 금속·기계 생산

### <광업 및 금속공업>

- o 유색광업관리국 산하 각지 광산과 공장들이 금년도에 매달·매분기 계획을 초과수행하고 있다고 보도하였음. (9.6 보도)

- 성천광산, 11월8일광산, 하성석회석광산, 수산광산 등
- 검덕광산 상반기 계획 완수(7.2 보도)
- 연·아연 상반기 생산계획 101.1%로 초과수행
- 철광석 및 제철제강산업은 주요공장의 설비·보수 및 정비추진으로 생산능력이 확충되는 가운데 지난해의 생산수준을 유지한 것으로 추정됨.
- 예년과 마찬가지로 전국적인 파철수집운동 전개

### < 기계공업 >

- 평양승강기공장은 4월말현재 상반기 생산계획 조기 달성(5.1보도)
- 함북전선연합기업소는 2만톤급 대형수송선 「군자리」호를 완성(5.3 보도)
- 구성공작기계공장, 기계설비 현대화를 추진하고 해외수출용공작기계 집중 생산(9.6, 조선신보)
- 평양 차량수리공장, 5월말 현재 상반기계획을 102.6% 조기 수행
- 평양무케도전차공장, 「청년전위호」 10대 생산(2.11보도)
- 청진철도공장 1분기 계획 105% 수행(4.3 보도)

- 보통강전기공장, 발전기 등 트랙터 부품 연간생산목표 120% 달성
- 2월26일공장(희천정밀기계공장), 자동차 피스톤 생산공정의 컴퓨터화를 완성하는 등 생산성을 높여 금년도 생산 목표 120% 달성
- 기타 평양방직기계공장, 신의주방직기계공장, 신의주염색설비부속품공장 등도 연간계획을 완수한 것으로 보도하였음.
- 전반적으로 볼 때 기계공업부문은 철도차량, 운전기재 등 수송기계와 직물기계, 수출용 공작기계 등의 생산이 비교적 활발했던 것으로 평가됨.

#### (4) 화학·건설 및 경공업, 기타

##### (가) 공장건설 및 시설현대화

- 화학공업 부문
  - 홍남비료연합기업소에 농유산생산공정 및 현대화된 비료생산공정 준공(5.10)
  - 순천비날론연합기업소, 산소-전기열법에 의한 카바이드 생산 성공으로 비날론 생산 정상화기반 마련

- 파(破)고무 가공공장인 '5월20일대성공장' 준공(11.19)
- 2.8비날론연합기업소 가성소다 생산공정 건설 추진

#### ○ 시멘트공업

- 북한은 올해 개천-태성호물길공사, 주택단지 건설 등 각지에서 대규모 건설사업이 추진됨에 따라 그에 필요한 시멘트의 증산에 많은 관심을 쏟았음.
- '시멘트산업에 대한 국가투자 확대와 생산공정 전산화에 힘입어 시멘트 생산과 수출이 빠른 속도로 성장하고 있다'고 선전('조선무역' 봄호)

#### ○ 통신케이블 공업

- 3월4일공장에 수백회선 통화를 동시 보장할 수 있는 대용량 통신케이블을 생산하는 생산기지를 새로 건설·조업(4월)하였음.(7.1보도)

#### ○ 경공업부문

- 평양일용품공장, 연간 칫솔 수만개 생산능력의 칫솔 직장 조업(4월)
- 평양제사공장, 강서제사공장, 성천제사공장 등 각 제사공장들 생산공정 기술개선사업 적극 전개

- 대동강맥주공장을 평양시 송신지구에 부지 10만정보, 건평 28,000㎡, 연간 7만kl 생산능력으로 완공·조업(11.29)
- 평성피복공장 완공·조업, 생산공정이 '흐름식'으로 되어 있고 현대적인 설비들을 갖춘 것으로 보도(12.21, 노동)
- 사리원신발공장, 제화공장 증기가마·제화컨베이어 등의 생산공정 현대화와 선진기술도입 추진
- 평성시 대홍수의약품 공장 및 함경북도 라선대홍무역회사 물고기종합가공공장 조업(4.9)
- 라선대홍무역회사 물고기 종합가공공장은 앞으로 통조림과 종이상자, 비닐주머니 생산설비 추가 설치 예정

## (나) 생산실적

- 금년에 북한의 화학공업은 생산공정 현대화와 기술개선 등을 추진 생산기반 확충에 주력하였음.
- 건재공업은 강계시멘트 공장과 개성건재 생산협동조합 등의 생산실적이 높은 것으로 보도되었음.
  - 강계시멘트 공장은 9월30일 현재 올해 연간 시멘트 생산계획120% 수행(10.29보도)
  - 개성건재생산협동조합은 6월말 현재 올해계획을 120% 조기 수행(7.21 보도)

- 섬유공업은 금년도 북한 공업분야중 생산활동이 가장 활발했던 분야로 나타나고 있음.
  - 상반기에는 비단연합회사 산하 박천견직공장, 영변 견직공장 등 각지 견직 및 제사 공장들이 상반기 계획을 120.6%로 초과수행(7.7보도)했으며, 구성방직 공장도 5월30일 현재 상반기 계획을 초과수행(7.2보도)
  - 10월말 현재로 평양시 피복공업관리국 산하의 공장 기업소들과 삭주직물공장, 고품직물공장, 개성9월14일 피복공장 등이 올해의 인민경제계획 및 연간직물이나 피복생산계획을 조기 달성(11.17보도)
  - 봉화지도국 산하 옥류, 문수, 와우도, 봉화, 만경대, 낙원 수출피복공장 등이 연간 수출품 생산계획을 120% 이상 수행(12.13, 중방)
- 신발공업분야는 신발연합회사 산하 각지 공장들의 기술 개건과 시설현대화에 주력함으로써 생산능력을 확충하였음.
  - 평양염화비닐신발공장, 사리원신발공장, 해주구두공장, 개성신발공장, 해산신발공장, 순천구두공장, 평양신발공장, 강서신발공장, 강계신발공장, 신의주신발공장 등이 기술개건과 시설현대화 추진(5.7, 8.3, 9.2보도)
- 제염분야는 금년에도 어대진지구 8월1일청년제염소 조업 등 새 제염소건설을 통한 소금증산노력을 기울이고 있음.

- 어대진제염소, 원산만제염소를 비롯한 대부분의 제염소들이 4~5월에 소금생산을 시작하였으나 생산실적은 구체적으로 보도되지 않는 실정
- 현재 북한에서는 서해안 13개, 동해안 3개 등 총 16개 제염소가 소금을 생산 중
- o 제염소 증설 등 소금증산노력으로 금년도 소금생산 여건은 비교적 양호했던 것으로 보임.
- 7월부터 양강도 등 내륙지역에 햇소금 공급시작(7.13 보도)
- o 기타 평양맥주공장이 8월말 현재로 금년도 연간생산계획을 앞당겨 완수하고 개성악기공장이 7월말 현재 금년도 계획을 조기 수행한 것으로 보도되었음.(8.14, 9.8보도)

## 마. 수송·통신부문

### (1) 수송부문

- o 북한은 금년도 경제시책 방향으로 철도운수부문을 '주공전선'의 하나로 설정한 이래
- 지난 2월 「철도운수부문 연구토론회」를 개최하여 철도운수의 정보화, 철도통신의 과학화 및 기술인재 양성 등에 대한 각종 실천대책을 논의한 바 있으며



- 이후 각급 철도관련 기관들은 철도운수의 컴퓨터화 실현, 주요철도의 증량화, 기관차·화차 생산확대에 노력하는 등 철도현대화 사업에 주력하여 왔음.

※ 김정일 위원장은 연초(1.5)에 「김종래 전기기관차공장」을 현지지도하고, 10월에도 「6월4일 차량공장」을 현지지도하는 등 금년도 철도운수 부문에 적극적인 관심을 보였음.

- 금년도에도 북·러간 TKR-TSR 연결사업과 관련, 양자간의 긴밀한 철도협력을 유지하여 왔는 바

- TKR/TSR 연결사업추진 등 양자간 철도협력을 위한 「국경철도회」(9.30~10.5), 「북·러 공동위」 실무회담(10.23~28), 북·러간 철도장관회담(10.29~11.2) 등을 잇따라 개최한 바 있으며

- 이를 토대로 「동해선 철도 개건 및 현대화 양해문」을 조인(11.2) 하는 등 북·러간 철도관련 협력사업을 활발히 전개하여 왔음.

※ 한편 북한은 「7월6일 철도공장」(9월), 「6월4일 차량공장」(12월)에 제대군인들을 배치하고 금년도 각급 기관 및 경제단위들의 철도지원사업을 강화하여 왔음.

- 한편 철도부문의 주요 건설동향을 살펴보면

- 평양시 삼청~고비간(11km) 철도를 개통(7.19)하여 지난해 완공한 입석~삼청간(9km) 철도와 연결하였는 바, 동 지역에서 생산되는 석탄의 수송에 기여할 것으로 보임.

- 도시교통부문에서는 청진시 궤도전차노선 확장공사인 사봉-청진역(8km)간 공사가 추진중에 있으며, 평양 지하철 추가건설 계획도 소개한 바 있음.
- 또한 철도수송 조직·지휘의 컴퓨터화 등 정보화에도 주력하고 있어 선행부문인 철도운수부문에 우선적인 정보화를 시도하려는 것으로 보임.
- 금년에도 낙후된 도로부문에서는 새로운 도로의 건설 및 기존도로의 확장과 포장 등의 노력을 경주하였음.
  - 「청년영웅도로」와 평행하게 평양-남포간 일반도로를 건설중이며, 자강도 성간군-강계시 연결도로(강안도로)는 장자강변을 따라 건설되어 지난 7월에 완공되었음.
  - 또한 남포시 와우도-세해감문간 도로개건공사도 추진중이며, 도로포장 부문은 사리원시와 평성시가 비교적 큰 규모의 포장공사를 추진중이거나 완료하였음.
    - ※ 사리원시는 평양-개성 고속도로 진입로 등 총 50여리(20km) 구간의 포장과 4.4km의 도로신설공사를 완료, 평성시는 연장 수십 km(포장면적 382,000㎡)를 4단계로 나누어 추진중임.
- 기타 수송부문을 살펴보면
  - 해운수송부문에서 함북조선연합기업소가 2만톤급 화물선인 「군자리호」를 완성하였다고 보도한 바 있으나 전반적인 해운수송부문의 실적은 저조한 편임.

## (2) 통신부문

- 금년도 통신부문은 중앙-지방간 광케이블 구축 및 이동통신 도입에 관심을 기울이는 등 「통신 현대화」 사업에 계속적으로 노력하고 있음.
  - 전지역을 연결하는 통신망 현대화 사업의 경우 디지털 방식의 광케이블 구축에 목표를 두고 체신성 소속 전기통신국 등 5개기관이 중심이 되어 추진하고 있음.
    - ※ 이 결과 영상·음성을 전송하는 등 컴퓨터 통신능력이 크게 향상되었으며 향후 중앙과 각도에 통신망을 종합적으로 관리하는 거점을 구축·운영할 계획이라고 함.(5.12, 노동신문)
  
- 또한 북한은 금년들어 평양시, 나선시 등 일부지역의 이동통신 도입을 추진하여 왔음.
  - 지난 8월 태국 록슬리사 대표단이 방북하여 제12차 「동북아전화통신회사 이사회」를 개최, 이동통신 도입과 관련한 사업추진 문제를 협의한 것으로 보이며
  - 최근에 파악된 바에 따르면 평양지역의 경우 유럽형 GSM방식으로 시험통화 수준의 이동통신을 개통한 것으로 보임.
    - ※ 북한은 “수도의 어느 곳에서나 아무 때나 전화를 이용할 수 있도록 이동통신망을 형성하기 위한 사업을 추진하는 데 주력하고 있다”고 이동통신사업 추진사실을 최초로 확인(1.17, 노동신문)

- 한편 대외적으로는 지난 3월 이스탄불에서 개최된 제3차 「세계전기통신개발총회」(WTDC)에 대표단을 파견하는 등 통신부문 대외교류에도 관심을 기울이고 있는 바
- 선진 정보통신기술 추세를 파악하고 국제기구의 기술 지원·협력을 획득하며, 낙후되어 있는 북한 통신부문의 현대화의 계기로 활용하기 위한 것으로 보여 주목됨.

## 바. 과학기술부문

- 금년들어 북한은 7월 경제개혁조치의 핵심과제인 물자 공급의 확대를 위해 과학기술부문의 강화를 위한 다각적인 조치를 강구하고 있는 바, 주요특징을 살펴보면
- IT부문의 선도적인 역할을 통한 생산성 향상을 도모하기 위해 점차적으로 컴퓨터 관리체계를 도입하는 등 「새로운 자력갱생」을 추구하고
- 외국과의 과학기술협력에 적극적으로 노력하고 선진 기술을 생산현장에 적기에 도입해야 한다고 강조하는 등 선진 과학기술 도입 및 대외협력을 강화하고 있으며
- 단기간에 높은 수준으로 과학기술을 발전시키기 위해서는 인재양성이 핵심이라고 판단, 과학기술 연구·교육을 위한 각종 조치를 강구하고 있음.

○ 먼저 IT산업 부문의 금년도 동향을 살펴보면

- S/W부문에서는 북한이 강점을 지니고 있는 언어·인식 분야 및 생산공정 컴퓨터화 부문에서 다소의 성과를 거두었음.

※ 산업S/W로는 철도수송부문 컴퓨터화, 물고기 양식업관리, 단천제련소 생산공정에 컴퓨터 도입 등, 언어·인식S/W로는 과학기술사전 「광명」 출판, 생체인식 보안프로그램 개발, 컴퓨터 입력장치 「고려 1.5」 개발 등의 성과를 거두었음.

- H/W 부문에서는 재정사정, 기술수준 등의 제약으로 인해 낙후된 수준을 지속하는 가운데 최근 북·중 합영 조립공장이 지난 9.10 조업을 시작하였음.

※ 북한 전자공업성과 중국 판다전자집단유한공사간 합영기업인 「아침판다컴퓨터합영회사」는 중국·대만 등에서 부품을 도입 하여 펜티엄급 컴퓨터를 조립생산하는 것으로 알려짐.

○ 대외 과학기술협력 부문에서는

- 러시아, 호주, 헝가리 등 7개국과 총 11건의 과학기술 협정을 체결하는 등 외국과의 대외협력을 확대하여 왔으며
- 「국제표준화기구」(ISO), 「국제전기기술위원회」(IEC) 등과의 표준화 협력을 확대하며 이를 각 부문에 도입하는 문제에 대해 지속적으로 관심을 나타내고 있음.

- 그러나 대상면에서 러시아, 중국 등 전통적인 우호국들이 다수를 차지하고 있으며, 형식면에서도 상호간 인력교류에 치우치고 있는 것으로 알려지고 있음.

○ 과학기술 인재양성을 위해서는

- 금년도 중점과업의 하나인 첨단과학기술 인재양성을 위해 대학·연구소를 신설·개편하고 각종 교육자료 제작에도 노력하고 있으며

※ 과학원 산하 정보기술학교, 은정분원, 주요대학의 OS개발센터, 김책공대의 정보과학·기계과학기술대학 등을 신설·개편

- 과학원 창립 50돌 기념 「전국과학기술발표회」 등 전시회, 토론회, 경연 등 과학기술행사를 총 19차례 개최하여 과학기술 실적공유 및 기술혁신 분위기를 조성하는 데 주력하였음.

○ 금년도 북한의 과학기술 강화는 내용면에서 선행부문과 경공업부문에 중점을 두고 추진되었는 바

- 전기, 석탄 등 선행부문은 동 부문의 정상화가 산업 전반의 생산정상화로 이어진다는 인식하에 추진되고 있는 것으로 보이며
- 경공업 부문은 주민생활과 밀접한 관련이 있는 의식주 분야 등의 물자공급 확대를 위한 것으로 평가됨.

- 한편 최근 북한의 과학기술 강화조치로 인해 일정한 생산성 증대효과가 나타나고 있는 것으로 보이나
  - 생산성 향상 효과를 극대화하기 위해서는 노후한 설비의 대대적인 교체 등과 같은 조치가 필요하며
  - 향후 과학기술 강화를 통한 성과를 향상시키기 위해서는 개혁·개방을 통한 외자유치의 확대 등과 같은 조치가 불가피할 것으로 전망됨.

## 사. 대외경제 및 경제관리 부문

### (1) 대외무역

- 금년도 북한의 대외무역 실적은 국제기구로부터의 지원 물량 감소 등에 기인해 외형상 전년비 1.6% 감소한 22.3억 달러로 잠정 추정됨.(북한의 무역구조 및 월별 추세변동 분석 결과)
  - 대중교역은 7.3억 달러로 전년비 1.2% 감소, 대일교역은 3.7억 달러로 전년비 0.3% 감소로 전체 무역액중 비중은 48.9%을 차지하는 것으로 나타났음.
  - 대중국 주요 수출품목은 어패류·철강·의류 등이며, 주요 수입품목은 광물성 연료·곡물·비료 등임.
  - 대일본 주요 수출품목은 어패류·의류·전자전기제품 등이며, 주요 수입품목은 차량·모제품·기계류 등임.

- 무역수지는 수출이 46.4% 증가한 9.5억 달러, 수입이 20.9% 감소한 12.8억 달러로 교차하는 가운데 적자폭이 9.7억달러→3.3억 달러로 대폭 축소된 것으로 나타났음.
- 그러나 국제사회의 지원성 무역(2001년도 일본의 쌀 지원분 1.1억 달러)을 제외한 상업 베이스의 실질 무역 규모로는 전년대비 3.2% 증가한 것으로 나타났음.
- 상반기 중에는 대외무역이 부진하였으나 7월경경제관리 개선조치 이후부터 대외수출이 급격히 증가하기 시작하였음.

**<2002년도 북한의 대외무역실적 추정>**

구 분	2002년	2001년	증가율
무역총액 (실질무역총액)	22.3억 달러	22.7억 달러 (21.6억 달러)	▽1.6% (3.2%)
수 출	9.5억 달러	6.5억 달러	46.4%
수 입 (실질수입총액)	12.8억 달러	16.2억 달러 (15.1억 달러)	▽20.9% (▽15.3%)

**(2) 경제외교 및 대외협력**

- 북한은 금년도의 대외경제사업은 수출품생산기지를 튼튼히 조성, 수출을 적극적으로 늘리고 무역 및 경제 협조사업의 개선과 합영·합작을 확대하는데 목표를 두었음.(3.27 최고인민회의 홍성남 총리보고)



- 러시아와는 김정일의 극동지역 방문(8.20~24)을 통한 북·러 정상회담과 러시아 철도장관의 방북(10.23~28) 등을 통해 철도분야 협력강화에 주력하였음.
  - 「북·러 기업간 경제협조 비망록」 조인(2.12)
  - 북·러 과학원간 「과학협조에 관한 협정」 체결(3.22)
  - TKR/TSR 연결문제는 합의 및 「북·러 동해선 철도 개건·현대화 양해문」 조인(11.2) 등
- 중국과는 무역확대, 경제지원 획득 및 기업간 합영사업 추진에 주력하였음.
  - 김일성 90회 생일에 즈음 중국으로부터 5,000만 위안 (약600만 달러) 무상원조 수원(4.14 중방보도)
  - 「평양원에총회사」와 네덜란드 「유럽아시아그룹」그룹간 공동출자 형식으로 설립(01.11)한 「평양·유럽아시아 회사」이사회 개최(1.21)
    - ※ 신의주 행정특구 관련 논의 추정
  - 북·중합영기업 「아침판다 컴퓨터합영회사」 조업(9.10)
  - 무역성 부상을 단장으로 한 무역대표단 중국방문 (10.15~19) 등

- 일본과는 북-일 외무장관 회담과 정상회담을 개최함으로써 일본인 납치사건 사과 등 4개항의 공동선언에 합의하고, 대일관계가 원만하게 진행될 예정이었으나
  - 일본인 납치사건에 대한 일본내 대북 여론 악화 및 북한 핵문제로 또다시 냉각기를 맞고 있음.
  
- 동남아(태국·말레이시아·인도네시아) 및 중동(리비아·시리아) 국가에 대해서는 김영남 최고인민회의 상임위원장의 방문을 통해 투자 및 과학기술 협력관련 외교노력을 전개하였음.
  - 태국과는 「투자장려 및 보호에 관한 협정」 체결(3.2) 및 태국산 쌀 30만톤 수입합의
    - ※ 쌀 수입채무 1억2천만불의 첫번째 할부금 650만불 지불조건으로 수입
  - 말레이시아와는 「종여기름 판매를 위한 수출신용대부이용에 관한 양해각서」 조인 (3.5)
  
- 벨기에, 이탈리아, 스웨덴, 영국 등 유럽 4개국에는 3.3~15 기간 중 경제대표단을 파견, 이들 국가와 경험확대를 모색하였음.
  - ※ 동 경제대표단은 무역상 이광근(단장), 재정성 부상 김춘섭, 금속 기계공업성 부상 안영길, 채취공업성 부상 김광국 등 12명으로 구성

- 오스트레일리아, 스웨덴, 독일 및 국제기구들과도 경제 협력 외교 및 경제원조 수원을 위한 외교적 노력을 펼쳤음.
  - 오스트레일리아와 「농업분야 공동연구 양해각서」 체결 (2.21)을 통해 과학기술자 및 학자교류 추진
  - 스웨덴과는 「경제 및 기술협력합의서」 조인(4.10)
  - 독일·스위스와는 냉동쇠고기 무상 수원
  
- 특히 남북합의에 따라 국가계획위원장 박남기를 단장으로 한 북한의 경제시찰단이 서울을 방문(10.26~11.2)하고, 이어서 인도네시아, 말레이시아, 싱가포르를 순방하는 등 경제개방강화 움직임에 적극성을 띄고있음.
  - ※ 김일성종합대 경제학부 부교수(리명숙)는 조선신보와의 회견에서 북한이 90년대 중반부터 대외경제 정책방향을 전환하였다고 언급(11.13 조선신보 보도)

< 주요 외국 경제대표단 북한방문 동향 >

시 기	대표단 구성	활동내용
1.20	네덜란드, 유럽아시아집단 남새·화초온실합영대표단 (단장 : 총재 「양빈」)	평양-유럽-아시아합영회사 제1차회의 참가차
1.29 ~ 2. 2	러시아, 의과학원대표단·국가규격화 및 계량위대표단 등	규격화·계량화문제 등 협의
2.10 ~ 12	러 대통령 정권대표 폴리코프스크	건설, 임업, 어업 등에 종사하는 경제인들 동행
3.23	독일, 물리공학연구소대표단	과학기술협력문제 논의
4. 10	스웨덴, 국제공업이사회대표단 (단장 : 위원장 「얀 율도 르프」)	「경제 및 기술협조에 관한 합의서」 조인
4.26	러 대통령 정권대표 폴리코프스크	경제협력확대, 관계증진 등 공동 관심사에 대한 의전교환
4.27	미국, 재미조선인의학대표단	제4차 「국내외 동포들의 평양의학 과학토론회」 참가
5.	석유수출국가기구기금(OPEC) 총국장 「와이 씨이드 압둘라이」	OPEC 기금으로 99년부터 지원하고 있는 개천-태성호 수고건설 진행상황 점검
5.11 ~ 14	라오스 정부대표단 (단장 : 분냥 보라췌 총리)	경제협력
6.11	중국, 교통부 대표단 (단장 : 후시지에 부부장)	북한의 육상운송로 현대화 지원방안 협의
6.15 ~ 18	유럽연합대표단 (단장 : 콜테스페인 외무성 아주국장)	EU와의 관계개선

시 기	대표단 구성	활동내용
7.23	스페인, 경제대표단 (단장 : 국회 행정위원장 나르시스 쎬라)	경제협력
8. 7~	말레이시아, 과학기술대표단 (단장 : 다투로우 히앵딩 과학 기술환경장관)	과학기술교류
8.27 ~ 31	태국, 록슬리태평양주식회사 대표단 (단장 : 이사장 「장자이 한찬라쉬」)	휴대전화사업 논의
9.17	일본, 고이즈미 총리	북·일정상회담 개최
10.19	스웨덴 「국제농업개발기금」 총재 (「렌나트 보게」) 스웨덴 국제공업이사회대표단 (단장: 위원장 「안 올도로프」)	양자간 실질 경제협력확대 재확인 향후 경제협력 기반 조성
10.28	러시아, 하바로프스크 정부대표단 (단장: 알렉산드르 레빈탈 부총리)	철도연결과 경제협력방안 협의
10.29 ~11.2	러시아, 젠나디 파테예프 철도장관	「러·북 철도공동위」 개최, TKR 개선문제와 TSR 연결 방안 등 협의
11.12	세계식량계획(WFP) 집행국장 「제 임스 T. 모리스」 일행	북한 식량수준실태 파악
12.14 ~ 18	이란, 경제대표단(단장 : 협동성 부 상 네자드)	원유대금 상환문제 등 협의
12.22 ~ 24	러시아 모스크바 시장(로쉬코프) 일행	평양시-모스크바시 협조의정 서(12.24)

**< 주요 북한 경제대표단 외국방문 동향 >**

시 기	대상국	대표단 구성	활동내용
1. 22	러시아	평양시대표단 (단장 : 평양시 인민 위원장 양만길)	경제협력방안 모색
2.28 ~ 3. 3	태 국	김영남 최고인민회의 상임위원장, 리광근 무역상 등 32여명	· 「투자보장협정」 체결 · 쌀 30만톤 수입 합의 등
3. 3 ~ 3. 5	말 레 이 시 아	"	「문화협조협정·중려기름판매를 위한 수출신용대부 이용 양해각 서」 등 조인 등
3. 3 ~ 3. 16	벨 기 에 · 이 탈 리 아 · 스 웨 덴 · 영국	경제대표단 (단장 : 무역상 이광근) 등 10여명	· 대서방 경제협력 확대 협조 · 선진 독립경제의 운영방식 연수
3.16 ~ 3.22	러시아	최고인민회의대표단 (단장: 의장 최태복) 및 과학원대표단 (단장: 부원장 강동근) 원자력총국대표단 (단장: 총국장 이재선) 등	구 소련시절 건설된 화력발전소의 개선 현대화 지원 요청
4. 4 ~ 12	러시아	정부경제대표단 (단장 : 내각 부총리 조창덕) 외 14명	러시아 극동지역 방문, 경제개방 과정 학습 및 경제협력방안 모색
4.16	중국	최고인민회의대표단 (단장 : 보건상 김수학)	「평화를 위한 아시아국회협회」 제3차 총회 참가
4.22 ~	러시아	농업과학원대표단 (단장 : 부원장 이경식)	‘농업과학분야의 과학 및 기술적 협력에 대한 조약’ 체결
5.20 ~ 23	러시아	백남순 외무상	2002~2004 교류계획서 조인

시 기	대상국	대표단 구성	활동내용
6. 1 ~ 15	스웨덴, 로마	김창식 농업상 등 대표단	· 스웨덴 낙농업중심 시설 견학 및 교육기관 방문 · 세계식량정상회의(로마) 참가 및 대북지원 협조
7.10 ~ 18	인도네시아, 리비아, 시리아	김영남 최고인민회의 상임위원장 외 4명	공업·무역·문화·관광·보건 등 부문별 회담, 「소득에 대한 이중 과세 및 탈세방지협정」, 「과학 기술협조에 관한 협종 체결」 등
8. 8 ~ 10	몽골	백남순 외무상	「쌍방 친선관계 및 협조에 관한 조약」 체결, 「쌍무적 협정들의 효력에 관한 의정서」 조인
8.20 ~ 24	러시아	김정일	극동지역 방문
8.22	아프리카 3개국(나미비아, 앙골라, 남아프리카공화국)	양형섭 최고인민회의 상임위 부위원장	국제사회에서의 외교역량 강화 협조
9.16	러시아	임업성대표단 (단장 : 부상 전명국)	「북-러 무역경제 및 과학기술협조 위원회 임업분과위원회 제5차회의」
10.15 ~ 19	중 국	무역대표단 (단장 : 무역성 부상 김정기)	신의주 경제특구 등 경제조치에 대한 협조
10.26 ~11.16	한국, 인도네시아 말레이시아 싱가포르	경제시찰단 (단장: 국가계획위원회 위원장 박남기)	각 국가 산업현장 견학 및 주요 인사 면담
11. 2 ~ 16	쿠 바	정부경제대표단 (단장: 무역상 이광근)	‘경제·과학기술협의위원회 제22차회의’ 참석
11.7~	러시아	수산성대표단 (단장 : 부상 김규락)	제16차 「조-러어업공동위」 참가
11.21~	러시아	무역성 대표단	농업·수산업 등 협력분야 논의
12.23- 30	러시아	철도성 대표단 (단장 : 김용갈 부상)	남북·러 철도분야 협력논의, TSR 전철화 완료 기념식 참가

### (3) 경제관리 개선조치 및 특구설치 확대

- 연초 신년공동사설에서 금년도는 “변화된 환경에 맞게 사회주의 원칙을 확고히 지키면서 가장 큰 실리를 얻을 수 있도록 사회주의 경제관리를 개선·완성”하는데 경제관리의 목표를 두었음.
- 또한 최고인민회의 제10기 5차회의에서는 홍성남총리의 보고를 통해 “계획·재정·노동부문 사업체제 및 방법의 개선, 기업경영에서 독립채산제의 올바른 실시, 지방의 창발성 제고”등을 경제관리 개선의 주요과업으로 제시하였음.

#### (가) 경제관리 개선조치

- 북한은 지난해 10월 당·경제기관 일군들과의 김정일 담화이후 8개월간의 준비기간을 거쳐 금년 7.1을 기해 대대적인 경제관리 개선조치를 단행하였음.
  - 기업경영에 지배인의 권한강화, 감가상각회수금과 초과이윤을 기업자체 투자재원으로 활용할 수 있도록 하는 등 기업의 경영자율권을 확대·강화
  - 금요노동과 같은 노동동원에도 대가를 보상하도록 하고 임금을 대폭 인상하는 등 노력관리 및 분배체계를 개선
  - 개인경작 허용 경지면적을 과거의 30~50평에서 400평으로 확대, 농업부문에서의 인센티브 제도를 강화



- 전반적인 가격구조를 개편, 식량·생필품 등의 가격을 농민시장 가격과 비슷한 수준으로 인상하고 상품가치와 가격이 일치하도록 국정가격 체계를 개혁
- 수입품에 대한 관세인상 및 국제물가가 국내물가에 반영되도록 하고 북한 원화의 평가를 절하함으로써 환율을 현실화
- 북한은 경제관리 개선조치가 시장경제체제로의 개혁·개방이 아님을 강조, 어디까지나 사회주의 경제원칙속에서 사회주의 경제관리의 개선·완성이라고 주장하였음.
- 북한의 정책의도와 목표는 사회주의 원칙하에서의 경제관리 개선을 통해 당면한 경제문제를 해결하고 사회주의 체제를 더욱 강화하는데 있다고 하겠으나
- 그 내용면에서는 시장경제원리의 도입을 지향하는 정책 변화로 평가할 수 있음.

#### (나) 신의주 특별행정구 설치

- 7월의 경제관리 개선조치에 이어 9월12일에는 최고 인민회의 상임위원회가 전격적으로 「신의주 특별행정구 기본법」을 채택하고 이를 발표하였음.
- 신의주특별행정구는 평안북도 신의주시를 중심으로 의주군, 염주군, 철산군의 일부가 포함되며, 특별행정 단위로서 중앙에 직할한다고 발표하였음.

- 특별행정구에 입법·행정·사법 3권을 부여하고 독자적인 구장·구기의 사용, 자체적인 개발·이용·관리권, 대외사업권, 여권발급권 등 독자성을 부여
- 특별행정구 토지 임대기간은 2052년 12월말까지 약 50년간으로 외국인도 주민과 같은 권리와 의무부여
- 북한 대외경제협력 추진위원회는 어우야그룹 양빈 회장과 신의주 특별행정구 개발과 관리운영을 위한 기본합의서를 체결하고, 양빈회장을 장관으로 임명하였다고 발표하였음.(9.25 보도)
- 그러나 중국정부에 의한 양빈 어우야그룹 회장이 구속됨으로써 신의주 특별행정구는 출발과 동시에 난관에 봉착하였음.
- 신의주특별행정구는 홍콩식 특별행정구제도를 기본 모델로 하고 있어서 중국과 유사한 개방·개혁방식으로 볼 수 있으나 근본적인 전략의 차이를 보이고 있음.
- 중국은 시장경제적용지역을 중국전역으로 확대해 나간다는 목표와 전략하에 홍콩은 잠정적으로 일국양제를 실시
- 북한은 사회주의 체제의 고수를 목적으로 중앙정부 관할지역과 특별행정구를 철저히 양분하는 일국양제를 시도

## (다) 금강산 관광특구 및 개성공단 특구지정

- 북한 최고인민회의 상임위원회는 남북협력사업으로 추진되고 있는 금강산 관광지역에 대해 「금강산 관광지구법」을 채택발표하였음.(11.25 중방 보도)
  - 지구법 채택에 앞서 10월23일에는 현대아산에 의해 관광이 진행중인 금강산 지역과 통천군 일부지역을 포함시켜 「금강산 관광지구」로 하는 정령을 발표
  - 이어서 11월13일 이 지구에 남한과 해외동포 외국인들의 자유로운 관광과 여행·숙박·오락·편의시설업에 투자 허용을 골자로 한 「금강산 관광지구법」을 채택하였음.
- 또한 북한 최고인민회의 상임위원회는 남북협력사업으로 개발을 추진중인 개성공단과 관련하여 「개성공업지구법」을 채택 발표하였음.(11.27 보도)
  - 지구법 채택에 앞서 선포된 상임위원회의 「개성공업지구」 정령은 공업지구에는 개성시 자남동 등 12개 동과 고려동 등 12개동의 일부 판문군의 판문읍 일부와 삼봉리·전재리 일부 등이 포함된 것으로 발표(11.13 선포)
  - 이어서 11월20일에는 「개성공업 지구법」을 정령으로 채택
- 이상과 같은 일련의 정책변화는 동서냉전의 해체 이후 급변하는 국제정세하에서 살아남기 위해 '우리식 사회주의'라는 명분을 강조하면서도 '가장 큰 경제적 실리'를 얻으려고 하는 김정일의 결단에 의한 것으로 평가할 수 있음.

### 3. 종합평가 및 전망

#### 가. 종합평가

##### (1) 대내외 정책평가

- 북한은 2002년부터 경제위기 탈피를 위하여 중·장기적 전략구조 속에서 전례 없이 종합적이고 구체적인 경제 활성화시책을 전개하기 시작하였음.
- 주민생활 향상문제를 가장 우선적으로 해결해야 할 과제로 내세워 장기적인 침체로 이완된 민심의 수습과 근로자들의 사기진작을 통한 체제안정과 노동생산성 향상을 동시에 추구하고 있음.
- 또한 매년 강조해온 경제전설의 '주공전선' 중 특히 에너지산업부문을 경제활성화의 기본고리로 인식, 석탄·전력 증산에 역량을 집중하고 있음.
- 경제관리 및 대외협력부문에서는 '사회주의 경제원칙을 고수하면서도 '가장 큰 경제적 실리'를 얻어야 한다는 명분과 실리의 동시추구를 위한 과감하고 모험적인 정책변화를 시도하고 있음.

## (2) 건설 및 생산동향 평가

- 2002년도 북한의 경제건설동향은 새로운 산업시설의 건설보다는 기존 사업시설의 개·보수 및 현대화를 통해 생산을 정상화하는데 주력하였음.
- 따라서 전 사업부문에 걸쳐 새로운 설비능력 확대는 이루어지지 않았으나 기존 경제토대의 정비강화를 통한 생산 정상화추진으로 전년도보다 다소 향상된 것으로 평가됨.
- 농·림·수산부문을 연중 비교적 순조로운 기상조건과 주민생활문제 우선해결이라는 정책결과로 타 산업분야에 비해 생산활동이 비교적 활발하게 전개됨으로써 곡물, 수산물, 통나무 등의 생산실적도 전년도보다 증가된 것으로 추정됨.
  - 곡물 생산량은 전년도 및 평년작 수준을 상회하여 전년 대비 4.6% 증산된 413만톤 정도로 판단
- 광·공업부문을 전력생산을 전년비 20% 증가시킨다는 계획을 제시한 것으로 보아 산업가동율 증가목표도 전년비 20%정도 증가시킬 목표를 설정한 것으로 추정됨.
  - 에너지부문을 수력 및 중소형발전부문이 시설확장과 기상조건의 호조로 생산이 증대되고, 주요화력발전소의 발전설비 개·보수로 생산정상화가 추진됨으로써 전체적으로 전년도보다 전력생산량이 다소 증가된 것으로 평가되며 석탄생산량도 전년도보다 다소 증가한 것으로 평가됨.

- 그러나 금속·기계·화학·건재공업부문은 일부 공장들을 제외하고는 생산능력이 별반 개선된 것으로 보이지 않으며, 다만 제철·제강공업부문은 대대적인 시설 개·보수작업을 통한 생산정상화 노력이 진행중인 것으로 판단됨.
- 다만 직물, 피복, 신발 등 경공업부문과 소규모 지방 산업 공장은 전년도에 비해 생산이 비교적 활발하게 추진되었음.
- 수송·통신부문은 철도운수시설의 강화에 주력하였으나 전반적으로 수송능력 향상에 뚜렷한 영향을 미치지 못한 것으로 보이며, 정보·통신산업부문은 지속적인 투자확대로 비교적 높은 성장을 달성하고 있는 것으로 평가됨.
- 종합적으로 2002년도는 붕괴직전의 경제현실을 인정하는 기초 위에서 내부의 역량을 총동원하고 선진과학기술을 과감히 수용해
  - ‘자력갱생’의 발판을 다지겠다는 의지를 1차적으로 실천한 것으로
  - 생산의욕의 증대와 암시장 해체, 비생산적인 부문의 지출 억제, 사장된 외화관리, 국제자본 유치에 주력하였으나 성과는 아직 미미한 것으로 평가됨.
- 결론적으로 2002년도 북한경제는 전부문이 소폭의 「플러스」 성장을 기록함으로써 1% 정도의 저성장을 기록할 것으로 잠정 평가됨.

## 나. 전 망

- 북한은 1.1 신년공동사설을 통하여 금년을 「선군 기치따라 강성대국 영마루로 총진군해 나가는 대담한 공격전의 해, 거창한 변혁의 해」로 규정하였으며
  - 새로운 정책방향 제시 없이 긴장된 국제정세에 대응한 선군정치를 지속 강조하면서 ‘강성대국 건설의 총진군’으로 주민들을 독려하였음.
- 경제분야에서는 이례적으로 ‘국방공업’의 선차적인 역량집중을 강조하면서 국방력 강화를 경제·사회적으로 뒷받침하겠다는 의지를 표명하였으며
- 인민경제부문에 대한 새로운 정책 제시 없이 「7.1 경제관리개선조치」의 정착을 위한 공급 확대에 주력하여
  - 전력·석탄·금속·철도 등 선행부문의 혁신적 추진
  - 경공업 현대화를 통한 인민소비품의 대대적 생산
  - 종자혁명·감자농사혁명·두벌농사 등과 대규모 토지정리사업의 지속 추진으로 농업생산을 증대시키로 하였음.
- 한편 경제건설의 양양을 위한 “사회주의 원칙하에 가장 큰 실리 확보”와 첨단과학기술의 적극적인 도입을 강조하였음.

○ 따라서 금년도 북한 경제는

- 2002년도와 마찬가지로 대내적으로 경제관리개선조치 보완·강화를 통해 각 공장과 기업소의 생산 전문화 및 통제를 강화하는 등 올해의 기초를 유지하면서
- '99년 이후 4년 연속 플러스 성장을 기반으로 금년도에는 차기경제계획 수립을 경제관리조치의 연장선상에서 추진할 것으로 전망됨.
- 대외적으로는 신의주특구 개발을 위해 국제사회와의 적극적인 관계 개선에 나서고, 개성공단과 금강산관광 특구 등을 매개로 하는 새로운 남북경제협력 기초가 형성될 것으로 전망됨.
- 그러나 핵문제에 대한 북한의 태도변화 없이는 대외 경제환경의 악화로 국제사회의 대북지원과 경제 협력이 축소되고
- 에너지 사정의 악화등으로 국내생산 감소를 초래, 마이너스 성장으로 돌아설 가능성도 배제할 수 없을 것으로 보임.

○ 결국 북한은 핵문제를 포함한 경제외적 문제의 적극적 해결 및 차기정부와의 긴밀한 협력을 통한 북한 경제 문제해결이라는 전략적 변화가 불가피한 상황속에서

- 동시에 대내외적 개방에 얼마나 유연하고 적극적인 자세를 취하느냐에 따라 북한경제 개선여부가 판가름나게 될 것으로 전망됨.



# 부록

1. 2002년도 경제건설 관련 행사 개최 현황
2. 2002년도 주요 경제건설 실적
3. 2002년도 북한 경제 일지



<부록 1>

< 2002년도 경제건설 관련 행사 개최 현황 >

시 기	내 용
1. 1	· 학생소년들 및 각지 공장·기업소·협동농장들, 2002년 「설맞이모임」 진행
1. 2	· 「청년동맹」 일꾼들, 공동시설 관철 결의
1. 3	· 북창화력발전소연합기업소 등 전국각지의 공장·기업소 일꾼 등, 신년 공동시설 관철을 위한 투쟁전개
1. 5	· 김정일위원장, 김중태전기기관차공장을 방문하여 생산 노동계급들을 고무·격려
1. 6	· 제남탄광 종업원들, 신년 「공동시설」 제시과업 관철 궐기모임 진행
1. 7	· 청년전위들, 신년 「공동시설」 관철 충성의 궐기대회 진행
1. 9	· 철도성 및 동평양화력발전소 등, 신년 「공동시설」 제시사업 관철 궐기모임 각각 개최 · 김중태전기기관차공장, 김정일의 현지도 「말씀」 관철 궐기모임 진행
1.11	· 평양방직공장, 신년 「공동시설」 제시과업 관철 궐기모임 진행
1.14	· 내각전원회의 확대회의에서 올해 과업을 토의
1.17	· 함남 여단과 대각언제건설여단 건설자들, 신년 「공동시설」 제시과업 관철 궐기모임 각각 진행
1.18	· 「농근맹」 중앙위 제41차 전원회의
1.26	· 「청년동맹」 중앙위 1비서 및 「농근맹」 중앙위 위원장 등, 정부·정당·단체합동회의 3대 호소와 3대 제의 지지 담화 각각 발표
1.31	· 「국토환경보호부문일꾼회의」
2. 1	· 전국농근맹 초급선전일꾼들, '2월의 명절' 즈음 「정일봉에로의 답사행군」(2.1-2.5)
2. 3	· 양강도내 6천여명의 청년전위들, '2월의 명절' 즈음 백두산밀영 고향집에로의 답사행군 진행(1.17-2.3) · 2002년 재일조선사회과학자들의 학술보고회 개최(도쿄)
2. 4	· 철도운수부문연구토론회
2. 5	· 제30차 「전국농업근로자예술축전」 개막행사
2. 6	· 2.16경축 전국농업근로자들의 웅변모임

시 기	내 용
2. 7	· 평양시 농업근로자 및 여맹원들, 김정일의 생일 경축모임 · 김정일의 위대성에 대한 사회과학부문 및 문학예술부문의 「연구 토론회」
2. 9	· 김정일생일 즈음 직맹원들의 경축모임
2.11	· 김정일생일 즈음 제30차 전국농업근로자예술축전종합공연 · '2.16경축' 컴퓨터미술경연
2.13	· 김정일생일 즈음 청년전위들의 경축대회
2.14	· 외국선박 선원들의 덕성연구토론회
2.15	· 각 도·시·군·공장·기업소·협동농장·대학·전문학교·육해공군부대 등, '2.16경축' 보고대회 및 보고회 · 제6차 「김정일화재배경험발표회」
2.17	· 러시아 선박선원들, 김정일생일 경축모임
2.21	· 제7차 「전국발명 및 새기술전람회」 개막식(3대혁명전시관)
2.28	· 청년중앙회관 전국농촌청년분조장 청년작업반장회의
3. 1	· 각급 근로자 및 청소년학생·군인 등, 전국 각지에서 식수절 즈음 '나무심기를 힘있게 벌이기 위한 쫓겨모임' 진행
3. 7	· 군민연환 식수모임
3.10 ~ 5.10	· 「전국노동자 체육축전」
3.11	· 김일성의 90돌 생일 즈음 제5차 「전국농업근로자 농구경기대회」 개막식
3.14	· 「농근맹」 중앙위 제42차 전원회의 · 「농근맹」 초급일꾼 열성자회의(3.13-14)
3.15	· 제5차 「전국 농업근로자들의 농구경기대회」(3.11-3.15, 평양체육관)
3.17	· 「직총」 제47차 전원회의
3.18	· 대흥단 근로자들과 대흥단 감자가공공장 종업원들, 김정일 '현지 말씀(2.23자)' 관철 쫓겨모임
3.21	· 「청년동맹」 대표자회 개막
3.24	· 토지정리사업에서 큰 성과를 올린 황해남도에 김정일의 「영농몰자」 전달 군중대회
3.29	· 주체사상의 위대성에 대한 사회과학부문 학술토론회

시 기	내 용
4. 2	· 김일성의 90돌 생일 즈음 「중앙과학기술축전」(4.2-5)
4. 6	· 태양절 즈음 제1조선사회과학자들의 연구토론회(조선대학교)
4.12	· 조선국제합영총회사 제12차 이사회 회의(4.11-12, 평양)
4.13	· 김일성 90돌 생일기념 「중앙보고대회」(평양체육관)
4.16	· 김일성화재배경험발표회(김일성화-김정일화전시관)
4.30	· 제4차 「국내외동포들의 평양의학과학토론회」(4.29-30, 인민문화궁전)
6. 4	· 「전국공구전시회」(무산광산연합기업소)
6.11	· 중앙난방건설사업소 창립 50돌 기념보고회
7.17	· 제2차 「5.21 건축축전」(5.15-5.17, 인민문화궁전)
8. 3	· 평양시 '8.3일인민소비품전시회'
8. 6	· 「지방당 및 경제일꾼 창성연석회의」(※김일성이 직접 조직-지도, 郡의 역할을 높여 지방경제를 종합적으로 발전시켜 나가는 본보기단위로 육성) 40돌 기념 중앙연구토론회(인민문화궁전)
8.13	· 조선농업근로자동맹 중앙위 제43차 전원회의(인민문화궁전)
8.23	· 국가계획위원회 일꾼들과의 좌담회
8.29	· 전국 청년동맹 초급선전일꾼대회
9. 4	· 전국학생소년궁전 및 회관 과학기술소조인경연대회
8.30	· 「동북아세아 전화통신회사」 이사회 제12차 회의(8.28-29, 평양)
9. 8	· 북한정권 창건 54돌 경축 중앙보고대회
10. 3	· 직맹원들, '김정일의 당 총비서 추대'(97.10.8) 5주년 경축모임
10.16	· 「전국보건일꾼대회」(10.16-17)
10.21	· 제23차 「전국의학과과학기술축전」(10.21-23) · 내각전원회의 확대회의 · 제6기제48차 「직총 중앙위 전원회의」
10.27	· 각 도, 「열 관리원 회의」
10.29	· 전국여맹초급일꾼열성자회의
10.30	· 軍 중대청년동맹 초급단체비서 열성자회의
11. 7	· '생산문화, 생활문화를 철저히 확립하기 위한' 연관부문 일꾼회의
11.12	· 「임업부문 열성자회의」
11.13	· 전국 리 「농근맹」 경제선동대 경연 진행(11.10-12, 평양)
11.20	· 초급청년동맹일꾼회의 · 조선자연보호연맹 중앙위, 전국의 수립화 원림화를 위한 「과학기술토론회」 진행
11.25	· 사회과학원 창립 50주년 기념 「사회과학부문 연구토론회」

<부록 2>

< 2002년도 주요 경제건설 실적 >

시 기	내 용
2월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대흥단군감자가공공장 조업식(2.4)</li> <li>· 사리원시 포장도로 준공식(2.7)</li> <li>· 은산군, 「김일성화·김정일화온실」 개관(2.14)</li> <li>· 장자강에 '의진발전소' 건설(2.24)</li> </ul>
3월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 평양시 대동강구역에 '김일성화·김정일화 전시관' 건설(3.4, 중앙TV)</li> <li>· 강계시에 건재부문의 '외장재연구소' 건립(3.6)</li> <li>· 평산군 칭수동지구에 수력발전소 건설(3.6)</li> <li>· 사리원시에 황해북도 예술극장을 새로 건설(3.9)</li> </ul>
4월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 황해남도, 기계화 규격포진(800-1, 500평) 및 2천여 정보의 새 땅 개간 등 총 10만여 정보의 '토지정리사업'을 완성(4.1, 중방)</li> <li>· 평화자동차종합공장 준공(4.6)</li> <li>· 청진시 수성천다리 확장공사 준공(4.7)</li> <li>· 라선 대형무역회사 「물고기종합가공공장」 조업(4.9)</li> <li>· 「청년동맹」중앙위, 「김일성화·김정일화온실」 개관(4.9)</li> <li>· 평천구역 및 북창군, 「김일성화·김정일화온실」 각각 개관(4.10)</li> <li>· 「7.11공장」 조업(4.29)</li> </ul>
5월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 함북조선소연합기업소, 2만톤급 최신형 항해 기자재들을 설치한 대형 짐배(※화물선) '군자리호' 건조(5.1, 중방)</li> <li>· 함경남도 소재 용양광산 서부갱 조업(5.7)</li> <li>· 중소형발전소 '4.5일 3-4호발전소' 조업(5.10)</li> <li>· 농유산 생산공정 건설과 비료생산계통의 현대화공사 준공(5.10)</li> <li>· 제2금속건설연합소, 어량천발전소 1차 가물막이 언제 완성(5.18, 중방)</li> <li>· 평양일용품공장내에 연간 수천만개 생산능력의 '칫솔직장'이 새롭게 조직되어 조업</li> <li>· 위원군 압록강변에 1,500여세대의 현대적 살림집이 건설(5.27, 중방)</li> </ul>
6월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 황북 연탄군에 타조목장 새로 건설(6.2, 중앙TV)</li> <li>· 개천시 개천타조목장 및 강원도 원산만제염소 조업(6.5, 중방)</li> <li>· 평북소재 태천4호발전소 착공</li> <li>· 대흥수의약품공장(종합항생제, 항기생충약, 예방약 등 생산)의 최근 조업개시(6.8, 중방)</li> </ul>

시 기	내 용
6월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 강원도내 세포농목장 조업(6.9)</li> <li>· 함남도 낙원군내 운계·화동·해청청년저수지 등 신규 5개 저수지 준공(6.9, 운계청년저수지앞)</li> <li>· 양강도 소재 세광광산 제2청화제련장 건설 완공(6.15, 중방)</li> <li>· 평산군 양-염소목장 건립(6.24, 중방)</li> <li>· '금진강 6호발전소' 발전기 시운전 개시(6.25, 중방)</li> </ul>
7월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 이천군에 현대적인 염소목장 건설(7.11, 중방)</li> <li>· 7월6일철도공장 주변에 제대군인 살림집 500여세대 건설(7.13, 평방)</li> <li>· 동신케이블생산기지 「3.4일공장」에 현대적 케이블생산개시(7.13, 중방)</li> <li>· 함북 어대진지구제염소, 소금생산 시작(7.13, 중·평방)</li> <li>· 자강도, 울 상반기중 중소형발전소 여러개(50여개 착수) 완공(7.18, 중방)</li> <li>· 평안북도, 울 상반기 중 살림집 2,260여동 2,840여세대 건설(7.18, 중방)</li> <li>· 평양 시내 삼청-고비간 철길개통(7.19)</li> <li>· 성강군-강계시간 연결 장자강 강안도로(13.5km) 완공(7.31, 중방)</li> <li>· 황북 신평군내에 '감살구다리'(※김정일이 직접 命名, 신평읍-남강) 준공(7.26)</li> </ul>
8월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 함북소재 「8.1일청년제염소」 조업(8.1)</li> <li>· 함남 정평군소재 금진강 堰堤 및 금진강 제6호 청년발전소 준공(8.5)</li> <li>· 성·중앙기관을 포함한 전국 도·시·군에 130여개의 '김일성화-김정일화온실'이 개관-운영(8.6, 중방)</li> <li>· 함흥시와 신흥군 및 부전군·영광군·장진군 등 '혁명진적지답사 숙영소' 각각 건설(8.9)</li> <li>· 자강도 고평군소재 염소목장, 새로운 공법을 인용하여 착공 5개월여 만에 염소우리·방목사·막이가공실·우유가공실 등을 완공(8.13, 중방)</li> <li>· 최근 2-3년동안 전국적으로 14개의 닭공장들이 새로 개건·확장(8.14, 중방)</li> </ul>
9월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 황해관개건설 노동자문화회관 개관(9.5)</li> <li>· 5월7일종합농목장 '소목장' 조업(9.5)</li> <li>· 자강도 소재 「전천탄광발전소」 조업(9.6)</li> <li>· 평양화장품공장 치약직장, 개건 조업(9.13)</li> <li>· 성령강청년1호발전소(평남소재) 및 장강5호발전소(자강도소재) 조업(9.15)</li> <li>· 「화평 군민발전소」(자강도 소재) 건설 조업(9.18)</li> <li>· 「동해선 및 서해선 철도-도로연결」 착공(9.18)</li> <li>· 「안변청년2호발전소」 조업식(9.25)</li> <li>· 문천시 일꾼-근로자들, 김일성·김정일화온실 건립(9.29)</li> </ul>

시 기	내 용
10월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· '잠(蠶)기구공장' 건설(자강도 소재) 조업(10.7)</li> <li>· 김일성·김정일화 온실 건설(함남도 함흥시 소재) 개관(10.9)</li> <li>· 가을철 국토관리총동원기간을 맞아 450여km 도로확장 및 복선공사 완료(10.7, 평방)</li> <li>· 금성트랙터공장, 편의봉사기지 「칭춘원」 건설(10.15, 중방)</li> <li>· 개천-태성호 물길('99.11 착공, 평남 개천시↔남포시 태성호까지 150km 연결) 준공(10.18, 중방)</li> <li>· '신흥저수지'(평남도 증산군 소재) 준공(10.24, 중방)</li> <li>· '농업과학원, 감자연구소에 무비루스(※바이러스) 감자종자를 생산하는 현대적인 공장(10여개 온실, 연건평 5,700㎡) 신축(10.26, 중방)</li> <li>· '8.16대홍수산사업소'(남포 소재) 신축 조업(10.29, 중방)</li> <li>· 김일성·김정일화 온실(사동구역, 연건평 350㎡) 개관(10.29, 중앙TV)</li> <li>· '5월20일대성공장'(함남도 소재) 조업(10.31)</li> </ul>
11월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 삼지연군에서 "400여세대의 살림집이 신축(11.1, 중방)</li> <li>· 250여개의 중소형발전소 건설을 추진, 40여개 대상을 완공(11.3, 중방)</li> <li>· 평안남도 시·군들, 최근 95동 2만 5천여개의 '염소우리'와 20개동 2천 3백여개의 '염소 젓가공실' 등 건설(11.9, 중방)</li> <li>· 「송림영예군인교정기구공장」 조업(11.18, 중방)</li> <li>· 풍서군 「내포협동농장」에 종합목장 건설(11.18, 중방)</li> <li>· 「5월20일대성공장」파(破) 타이어가공공장 건설(11.19, 평방)</li> <li>· 「감자조직배양공장」 건설(11.21, 평방)</li> <li>· 창성군 약수리에 36세대의 현대적 농촌문화주택 건설(11.21, 평방)</li> <li>· 평양시 대동강맥주공장(송산지구, 연건평 28,000㎡, 부지 10정보) 조업(11.29, 중방)</li> <li>· 함남 함주 및 금야·영광·홍원군 등, 8,480여 세대의 살림집 건설(11.30, 중방)</li> </ul>
12월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 청진시 수성천 다리 확장공사 완공(12.2, 평방)</li> <li>· 포항·수남·청암·송평지구에 4개의 다리를 새로 건설(12.2, 평방)</li> <li>· 새로 개건-현대화된 「만경대담공장」준공(12.3, 중방)</li> <li>· 새롭게 개건-현대화된 「하당담공장」 준공(12.5)</li> <li>· 새롭게 개건-현대화된 「서포담공장」 준공(12.5)</li> <li>· 「평양매기공장」 조업(12.6)</li> </ul>



시 기	내 용
12월	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 연안군(황남도 소재)에 현대적인 염소목장(총 건평 4,730㎡, 41동) 건설(12.7, 평방)</li> <li>· 남포시 항구구역의 동전리에 현대적인 '염소목장'(부지면적 2,000㎡) 건설(12.9, 중방)</li> <li>· 개건-현</li> <li>· 대화된 '용성닭공장'과 '마람배합사료공장'(평양시 소재) 준공 (12.10)</li> <li>· 인민군인들이 건설한 「뱀장어양어장」(58,000㎡) 준공(12.13, 중방)</li> <li>· 「승호닭공장」 준공(12.24)</li> <li>· 함남 「단친발전소」 준공행(12.24)</li> <li>· 평양소재 「상원군민발전소」 준공(12.29)</li> </ul>



<부록 3>

## 2002년도 북한경제 주요 일지



### ■ 1.1(화)

- 당보·군보·청년보 「공동사설」 형식으로 신년사 「위대한 수령님 탄생 90돌을 맞는 올해를 강성대국 건설의 새로운 도약의 해로 빛내이자」 보도
- 학생소년들 및 각지 공장·기업소·협동농장들, 2002년 「실맞이 모임」 진행

### ■ 1.2(수)

- ‘공동사설은 뜻깊은 올해 강성대국 건설에서 새로운 비약을 일으키기 위한 전투적 기치’ 보도(중방)

### ■ 1.3(목)

- 정론, ‘나남의 봉화를 더 높이 추켜들고 새해 총진군 앞으로’ 제하로 “김일성 출생 90돌 및 인민군 창건 70돌” 대비 경제성과 독려(중방)
- 북창화력발전연합기업소 등 전국각지의 공장·기업소 일꾼 등, 신년 공동사설 관철을 위한 투쟁전개 보도(중방)
- 김일성종합대학, 김정일이 보낸 소매낙지(오징어) 전달식 진행

### ■ 1.5(토)

- 김정일위원장, 김중태전기기관차공장 현지지도

### ■ 1.6(일)

- 재남탄광 종업원, 신년 「공동사설」 제시과업 관철 쫓기모임 진행

### ■ 1.7(월)

- 안악군 오국협동농장 및 양강도 등, 신년 「공동사설」 제시과업 관철 쫓기모임 각각 진행

### ■ 1.8(화)

- 황남 용진군 연봉협동농장, 김정일의 혁명사적표식비 건립 제막식 진행

■ 1.9(수)

- 철도성 및 동평양화력발전소 등, 신년 「공동사설」 제시사업 관철 쉼기 모임 각각 개최
- 김중태전기기관차공장, 김정일의 현지지도 「말씀」 관철 쉼기모임 진행

■ 1.11(금)

- 평양방직공장, 신년 「공동사설」 제시과업 관철 쉼기모임 진행

■ 1.13(일)

- 제남탄광운반갱에 「3대혁명붉은기」 수여

■ 1.15(화)

- 과학원 과학자 및 평양시 기상수문관측소 기술자들, 고층기상관측장비 연구개발 도입사실 보도(중앙TV)
- 제남탄광벨트갱에 「26호 모범기대갱 영예상」 을 수여하는 모임 진행

■ 1.17(목)

- 함남 여단과 대각언제건설여단 건설자들, 신년 「공동사설」 제시과업 관철 쉼기모임 각각 진행

■ 1.18(금)

- 「농근맹」 중앙위 제41차 전원회의 진행(인민문화궁전)

■ 1.20(일)

- 네덜란드 유럽아시아집단남새화초온실합영대표단(단장: 총재 「양빈」), 평양-유럽-아시아합영회사 제1차회의 참가차 평양 도착

■ 1.21(월)

- 김일성종합대학 생물공학연구소, 건강식품 영양제(비타셀) 개발 보도 (중앙TV)
- 평양-유럽아시아합영회사 이사회 제1차회의 진행(인민문화궁전)

#### ■ 1.22(화)

- ‘조선의 전력사정’ 제하로 “전력부족으로 인민경제 전반에 어려움을 겪고 있다”고 보도(중앙통신)
- “함흥경공업대학과 함흥건설대학 등이 신설되어 올 4.1부터 신입생을 받게 된다”고 보도(평방)
- 동대원일용품공장 일꾼과 종업원들에 김정일의 「감사」 전달
- 황북 금천군협동농장 자재공급소에 「2중3대혁명붉은기」 수여
- 몽골 동북아시아협회대표단(단장: 총재 「브 바뜨바야르」), 평양 도착
- 평양시대대표단(단장: 평양시 인민위원장 양만길), 러시아방문차 평양 출발
- 네덜란드 유럽-아시아집단남새화초온실합영대표단, 평양 출발

#### ■ 1.23(수)

- 노동신문 사설, ‘과학기술을 틀어쥐고 강성대국 건설에서 새로운 비약을 일으키자’ 보도(중방)
- 과학원 기계공학연구소 과학자 등에 당 중앙위 「감사문」 전달

#### ■ 1.25(금)

- 노동신문 사설, ‘종자론을 틀어쥐고 모든 사업에서 비약과 혁신을 일으키자’ 보도(중방)

#### ■ 1.26(토)

- 「청년동맹」 중앙위 1비서 및 「농근맹」 중앙위 위원장 등, 정부·정당·단체합동회의 3대 호소와 3대 제의 지지 담화 각각 발표

#### ■ 1.29(화)

- 노동신문 사설, ‘우리식 사회주의 경제관리의 우월성을 더 높이 발양시키자’ 보도(중방)

#### ■ 1.30(수)

- 올해 4월 함흥시에 경공업대학과 건설대학이 새로 개교하게 된다고 보도(중앙통신)

### ■ 1.31(목)

- 「국토환경보호부문일꾼회의」 진행(인민문화궁전)
- 북-러 의학과학원 사이의 의학과학 교류에 관한 협정이행을 위한 2002-2003년 합의서 조인(평양)

### ■ 2.1(금)

- 국가품질관리국, 러시아와의 「2002-2003년 규격계량 및 품질관리 부문 협조계획서」 조인(평양)

### ■ 2.2(토)

- 제30차 「전국농업근로자예술축전」(동평양대극장) 등 소식 보도(중방)
- 러시아 의학과학원대표단·국가규격화 및 계량위대표단 등, 각각 평양 출발

### ■ 2.4(월)

- 대홍단군감자가공공장 조업식 진행
- 「철도운수부문연구토론회」 진행(철도성회관)
- 독일 정부의 대북 인도주의 협조물자(수천톤의 냉동소고기) 기증식 진행(남포항)

### ■ 2.5(화)

- 제30차 「전국농업근로자예술축전」 개막식 진행(동평양대극장)
- 성천강계단식발전소 건설에서 공로있는 일꾼들과 근로자들에 대한 국가표창수여식 진행(함흥)

### ■ 2.7(목)

- 사리원시 포장도로 준공식 진행
- 2002년 제일조선사회과학자들의 학술보고회(2.3, 도쿄) 개최사실 보도 (중·평방)



## ■ 2.9(토)

- 러시아와의 「친선선린 및 협조조약」 체결 2돌 즈음 ‘총게 발전하는 조-러 친선’ 제하로 보도(중방)
- 핀란드-조선협회대표단(단장 : 「에스꼬 꼬스티닌」) 및 러시아과학원 중앙식물원대표단(단장 : 부원장 「알렉산드로 데니도프」)·중국 하얼빈 김정일화보급후원회대표단(단장 : 정덕화) 등, 평양 도착
- 러시아 원동연방구주재 대통령전권대표 「콘스탄틴 보리포비치 폴리콥스키」 일행 및 루마니아-조선친선협회위원장·불가리아-조선친선협회 부위원장 등 평양 도착
- 홍성남, 러시아 원동연방구주재 대통령전권대표 「콘스탄틴 보리포비치 폴리콥스키」와 담화(만수대의사당)
- 부총리 조창덕 등, 러시아 원동연방구주재 대통령전권대표 「콘스탄틴 보리포비치 폴리콥스키」와 회담(인민문화궁전)

## ■ 2.11(월)

- 주북 스위스 아베베대표부, 김일성화-김정일화전시관 건설장에 대한 설비 기증식 진행

## ■ 2.12(화)

- 제6차 「김정일화전시회」 참가차 일본김정일화애호회대표단·중국단동 김정일화온실대표단·재중조선인청년연합회대표단 등, 평양 도착
- 국제무역촉진위원회, 러시아 원동투자회사와 「협조에 관한 비망록」 조인(평양)
- 러시아 원동연방구주재 대통령전권대표 「콘스탄틴 보리포비치 폴리콥스키」, 평양비행장에서 이임 기자회견

## ■ 2.13(수)

- 만경대구역 봉수농장 제1작업반 등 23개 단위 및 강릉지구탄광연합기업소 탄광건설사업소 갱건설중대 등 141개 단위들에 「2중3대혁명붉은기」 및 「3대혁명붉은기」 등을 각각 수여

#### ■ 2.14(목)

- 해주시 인민보안성과 구성시 오봉협동농장에 김정일의 「혁명사적표식비」, 원산수산물사업소·강원도인민병원·곽산군초장협동농장에 「현지지도표식비」 등 각각 제막
- 나남탄광기계연합기업소에 김정일의 「표창」 수여

#### ■ 2.15(금)

- 각도·시·군·공장·기업소·협동농장·대학·전문학교·육해공군부대 등, '2.16경축' 보고대회 및 보고회 진행
- 인민보안성 청년전위들, 2.16경축야회 진행(인민보안성앞 광장)

#### ■ 2.16(토)

- 노동신문 사설, '위대한 김정일동지의 선군영도따라 강성대국건설 위업을 빛나게 실현해 나가자'(중·평방)

#### ■ 2.19(화)

- 홍콩 하동신탁기금회 주석 하홍장 일행 및 「21세기 태양맞이 모임」·제11차 「백두산상국제피겨축전」 참가 각국 대표와 국제기구대표 등, 평양 출발

#### ■ 2.20(수)

- 개천-태성호 물길공사에서 노력적 위훈을 세운 함북여단 지휘관과 돌격대원들에 김정일의 「감사」 전달
- 개성신문사 창립 50돌 및 남흥화학설계사업소 창립 30돌 기념보고회 각각 진행
- 네덜란드 유럽아시아집단 남세화초은실함영대표단, 평양 도착(평방)

#### ■ 2.21(목)

- 제7차 「전국발명 및 새기술전람회」 개막식 진행(3대혁명전시관)
- 경련애국사이공장에 「26호모범기대공장 영예상」 수여
- 무역성 국제기구협조총국 총국장 김명철, 호주 국제농업연구센터소장 「R.J.클레넨츠」와 '두 나라 과학자들사이의 토양분야 공동연구를 위한 양해각서' 조인(평양)

#### ■ 2.23(토)

- 김정일위원장, 대흥단 감자가공공장 현지지도 및 주둔부대 중대군인들의 예술소조공연 관람
- 용림임산사업소 등 여러 단위에 김정일의 「감사」 전달
- 북창화력발전연합기업소에 당 중앙위의 「감사문」 전달
- 평양승용차사업소에 「3대혁명붉은기」 수여

#### ■ 2.24(일)

- 장자강에 '의진발전소' 건설 소식 보도(중방)

#### ■ 2.25(월)

- 평양과수농장 창립 50돌 기념보고회 진행

#### ■ 2.26(화)

- 북청군 용전리 문화협동농장 과수 제1작업반에 「3중3대혁명붉은기」, 청진전철도국수송열차 상업봉사소에 「2중3대혁명붉은기」, 경공업성 지방공업중앙자재상사 등 4개 단위에 「3대혁명붉은기」 등 수여
- 주북 러시아 대사 「안드레이 까를로브」와 대사관 성원들, 평양어린이식료품공장을 참관

#### ■ 2.27(수)

- 안주시 상서협동농장 등 농업생산을 늘이는데 큰 역할을 한 11개 단위에 '3중모범청년분조 청년작업반' 칭호 수여

#### ■ 2.28(목)

- '평양메기공장' 건설에 기여한 인민경비대 군인건설자들과 지휘관들에게 보내는 김정일위원장의 「감사」 전달모임 진행

#### ■ 3.1(금)

- 각급 근로자 및 청소년학생·군인 등, 전국 각지에서 식수절 즈음 '나무심기를 힘있게 벌이기 위한 쫓기모임' 진행
- 성천편직공장에 대한 「2중 3대혁명붉은기」 수여식 진행

- 북측대표단, 태국과의 외무·무역·과학·대외 등 부문별 회담 진행
- 북측대표단, 태국과 「투자장려 및 보호협정, 문화협정, 보도교환 및 호상협조 협정」 등 조인

### ■ 3.3(일)

- 전자제품개발회사 및 평양구두공장에 2001년 인민경제계획 수행에 모범을 보인 공로로 당중앙위·상임위·내각 공동명의 「순회우승기」 수여
- 김영남, 태국 대왕궁·방바고도기술공업지구내 KCE기술회사·로슬리 페스티크회사 등 참관

### ■ 3.4(월)

- 김영남 일행, 말레이시아정부와 「문화협조협정·종려기름판매를 위한 수출신용대부 이용 양해각서」 등 조인

### ■ 3.5(화)

- 「토지개혁 법령」 발표 56돌 즈음 ‘농민은 땅의 주인, 농사의 주인’ 題下로 보도(중방)
- 노동신문 논설, ‘종자론은 강성대국 건설의 위력한 무기’(중앙통신)
- 김영남, 말레이시아 민족자동차공장 및 다매체개발회사 등 참관

—

### ■ 3.6(수)

- 강계시에 건재부문의 ‘외장재연구소’ 건립
- 평산군 청수동지구에 수력발전소 건설
- ‘순천조명공장에 「3대혁명붉은기」 수여
- 사리원객화차대에 「26호모범기대공장 영예상」 수여
- 경련애국사이다공장 및 평양해운사업소에 당 중앙위·최고인민회의 상임위·내각 공동명의 「순회우승기」 수여

### ■ 3.7(목)

- 러시아의 친선관계 발전을 상징하는 「조-러친선각」(※라선시 두만강역 지구 소재)개관식

### ■ 3.9(토)

- 평양상표인쇄공장 및 애국모란피복공장·담배연합회사모체공장·평양종합 인쇄공장 등에 당중앙위·상임위·내각 공동명의 「순회우승기」 수여
- ‘끝없이 펼쳐지는 노동당시대의 대지들’ 題下로 “토지정리사업을 김정일의 업적으로 칭송”(중방)
- 사리원시에 황해북도예술극장을 새로 건설

### ■ 3.11(월)

- 김정일위원장, 제319군부대 훈련 참관 및 군인들이 건설한 311호담 공장 현지도
- 북창지구 탄광연합기업소 장안탄광 및 함흥영예군인수지일용품공장에 당중앙위·상임위·내각의 공동명의 「순회우승기」 수여

### ■ 3.13(수)

- 김만유병원 의료집단, 현대적 혈관치료 기술 「관상동맥 확장술」 연구 완성 보도(중방)

### ■ 3.14(목)

- 「농근맹」 중앙위 제42차 전원회의 진행
- 「농근맹」 초급일꾼 열성자회의(3.13-14)진행

### ■ 3.15(금)

- 제5차 「전국 농업근로자들의 농구경기대회」진행(3.11-3.15, 평양체육관)

### ■ 3.16(토)

- 중앙과학기술통보사, 대백과사전 「컴퓨터총서: 혁명의 생산 백두산」 발간 소식 보도(중방)
- 최고인민회의대표단(단장: 의장 최태북) 및 과학원대표단(단장: 부원장 강동근)·원자력총국대표단(단장: 총국장 이재선) 등, 러시아방문차 각각 평양 출발

### ■ 3.17(일)

- 「직총」 제47차 전원회의 개최(평양)

### ■ 3.18(월)

- 동해수산연구소 과학자들, 탄성섬유 등을 이용한 새로운 '물고기 박제 표본'을 개발(중방)
- 대흥단 근로자들과 대흥단 감자가공공장 종업원들, 김정일 '현지말씀 (2.23자)' 관철 쫓기모임 진행

### ■ 3.19(화)

- 새 학년도를 맞으며 김책공업종합대학내 '정보과학기술대학'과 '기계과학기술대학' 신설 및 함흥건설전문학교(→함흥건설대학)·함흥경공업전문 학교(→함흥경공업대학) 등으로 改名되었다고 보도(중방)
- 경제대표단(단장: 무역상 이광근), 벨기에·이탈리아·스웨덴·영국 등 방문후 평양 도착

### ■ 3.21(목)

- 김책공업종합대학, '레이저 홀로그람 복사제작기술' 개발(중방)
- 네덜란드 유럽·아시아집단남새화초온실합동대표단, 평양 도착

### ■ 3.22(금)

- 네덜란드 유럽·아시아집단남새화초온실 합영대표단(총재: 양빈), 평양 출발
- 독일 물리공학연구소대표단, 평양 도착

### ■ 3.24(일)

- 토지정리사업에서 큰 성과를 올린 황해남도에 김정일의 「영농물자」 전달 군중대회 진행(중방)

### ■ 3.26(화)

- 북한과학원, 러시아과학원 시비리분원과 「과학협조에 관한 협정」 (3.22자) 체결 사실 보도(중방)

### ■ 3.28(목)

- 북한 도시경영성과 쿠웨이트 아랍경제개방기금 사이의 협조에 관한 합의서 조인(인민문화공전)

### ■ 3.29(금)

- 최고인민회의 제10기 제5차회의 총화내용(※ 지난해 공업생산액의 102% 및 철도화물 수송량 104% 성장 등) 관련 '위대한 영도가 안아온 자랑찬 성과' 題下 보도(중방)

### ■ 3.30(토)

- 평화자동차총회사대표단(단장: 이사장 박상권), 同 자동차공장 준공식 참가차 평양 도착

### ■ 3.31(일)

- 김정일이 컴퓨터수재 양성기지들(※ 만경대학생소년궁전, 평양학생소년궁전, 금성제1-2고등중학교 등)에 보내는 최신 교육설비와 통학 버스 전달모임 진행(만경대학생소년궁전)
- 혁명과업 수행에 모범을 보인 김책공업종합대학·한덕수평양경공업대학·과학원 등 5개 단위 일꾼과 근로자들에게 김정일의 「감사」 전달

### ■ 4.1(월)

- 황해남도, 기계화 규격포전(800-1, 500평) 및 2천여 정보의 새 땅 개간 등 총 10만여 정보의 '토지정리사업'을 완성하였다고 보도(중방)
- 김책공업종합대학, 공업기술도서 「조선공업기술발전사」 전8권 출판(중앙TV)

### ■ 4.2(화)

- 김일성의 90돌 생일 즈음 「중앙과학기술축전」 개막식 진행(김책공업종합대학)

### ■ 4.3(수)

- 김일성 90돌 생일 즈음, 각급 공장·기업소의 월중·분기계획 초과 달성 등 성과 집중보도(중·평방)

- 북한-러시아 사이에 '2002-2004년 문화 및 과학교류에 관한 계획서' 모스크바에서 조인

#### ■ 4.4(목)

- 조창덕 부총리 등 경제대표단, 러시아 방문차 평양 출발

#### ■ 4.5(금)

- 「중앙과학기술축전」 폐막식 진행(김책공업종합대학)
- 평양↔러시아 하바롭스크간 정기항로(주 2회 운행) 개설사실 보도 (중·평방)

#### ■ 4.6(토)

- 평화자동차종합공장 준공식 진행
- 김용순, 평화자동차대표단과 담화(인민문화궁전)
- 평화자동차대표단, 평양 출발
- 원자력중국대표단(단장: 중국장 이재선), 「연합원자핵연구소 성원국 정부전권대표자회의」(러시아 트부나) 참가후 평양 도착
- 태양절 즈음 재일조선사회과학자들의 연구토론회 진행(조선대학교)

#### ■ 4.7(일)

- 청진시 수성천다리 확장공사 준공식 진행

#### ■ 4.8(월)

- 김일성 90돌 생일기념 「평양미술축전 컴퓨터미술경연」 개막식 진행 (인민대학습당)

#### ■ 4.9(화)

- 라선 대형무역회사 「물고기종합가공공장」 조업식 진행
- 철도지원사업에 모범을 보인 이영수소속부대 및 토지정리에 기여한 금야군 흥평협동농장에 김정일의 「감사」 전달
- 김일성 90돌 생일 즈음 각급 일꾼·군인·근로자들에게 「국가표창」 대거 수여
- 「청년동맹」중앙위, 「김일성화·김정일화은실」 개관



#### ■ 4.10(수)

- 최고인민회의 상임위 정령(3.27자), 강성대국 건설에 기여한 일꾼들에게 김일성 훈장 대거 수여 및 과학기술 발전에 기여한 일꾼들에게 김일성상 등 수여사실 보도(중방)
- ‘태양절’ 기념우표전시회 개막식 진행(평양국제문화회관)
- 용성기계연합기업소와 성천강전기공장 등, 김정일의 현지도 1돌 기념보고회 각각 진행
- 평천구역 및 북창군, 「김일성화·김정일화온실」 개관식 각각 진행
- 국제무역촉진위원회, 스웨덴 국제공업이사회대표단(단장 : 위원장 「얀 윌도 르프」)와 「경제 및 기술협조에 관한 합의서」 조인

#### ■ 4.12(금)

- 제4차 김일성화 전시회 참가차 인도네시아대표단(단장: 「무함마드 군뜨르 스카르노 뿌뜨라」), 하북성과학기술위원회대표단(단장: 「진뇌」), 평양 도착
- 중국 조은양식공사대표단(단장: 총경리 송술관)·인도네시아 정부문화대표(문화 및 관광성 부상 「스리 하산또」) 등, 평양 도착
- 과학원대표단(단장: 부원장 강동근), 러시아 방문후 평양 도착
- 정부경제대표단(단장: 내각 부총리 조창덕), 러시아 원동지역 방문 후 평양 도착
- 조선국제합영총회사 제12차 이사회 회의(4.11-12, 평양) 진행
- 국제고려인통일연합회대표단 및 원동고려인통일연합회대표단 등, 평양 도착

#### ■ 4.13(토)

- 김일성 90돌 생일기념 「평양미술축전 산업미술전람회」 개막식 진행(인민문화궁전)
- 김일성이 광복직후부터 생애 마지막까지 행한 현지도 단위수는 26,000여개, 8,650여일, 총연장거리 578,000여km(144만 5천여리)에 이른다고 보도(중방)
- 기네공화국 정부대표단(단장: 농업 및 축산상) 초청연회 진행

■ 4.14(일)

- 중국 정부, 북한에 중국돈 5천만위안 상당 무상원조 제공 결정 보도 (중방)

■ 4.15(월)

- 「청년동맹」 중앙위, 백두산 3대장군 청년운동 영도업적 '사진전시장' 개관

■ 4.16(화)

- 러시아 쌍트 페테르부르그시장 「블라디미르 아나톨리에비치 야코블레프」, 방북종료 기자회견(평양비행장)
- 최고인민회의대표단(단장: 보건상 김수학), 「평화를 위한 아시아국회 협회」 제3차 총회(중국) 참가차 평양 출발

■ 4.17(수)

- 최고인민회의대표단(단장: 보건상 김수학), 중국 전국인민대표대회 상무위 위원장 「이붕」과 담화

■ 4.18(목)

- 「당대표단」(단장: 최태복), 시리아 아랍사회부흥단 및 민족진보전선 대표단(단장: 부대통령 「무함메드 주헤르 마샤리까」)과 회담(평양)

■ 4.19(금)

- 이집트 농업 및 관개노동자총동맹대표단, 평양 도착

■ 4.22(월)

- 농업과학원대표단(단장: 부원장 이경식), 러시아방문차 평양 출발

■ 4.26(금)

- 이집트 농업 및 관개노동자총동맹대표단(단장: 부위원장 「알사이드 알 아라비 카시바」), 평양 출발

#### ▣ 4.27(토)

- 재미조선인의학대표단, 제4차 「국내외 동포들의 평양의학과학토론회」 참가차 평양 도착
- 재중조선인 총연합회대표단(단장: 의장 양영동), 평양 출발

#### ▣ 4.29(월)

- 최고인민회의상임위 정령, 신일남을 내각 부총리 겸 수도건설위 위원장에 임명
- 신흥관, 김정일이 보낸 운전기재들과 봉사설비 전달모임 진행
- 「7.11공장」 조업식 진행

#### ▣ 4.30(화)

- 제4차 「국내외동포들의 평양의학과학토론회」 진행(4.29-30, 인민문화 궁전)
- 김일성의 ‘금성뜨락뜨르공장’ 현지지도 30돌 기념보고회 진행

#### ▣ 5.1(수)

- 홍성남 등 당·정 간부들, 「5.1절」 즈음 각급 공장·기업소 방문

#### ▣ 5.3(금)

- 함북조선소연합기업소, 2만톤급 최신행 항에기재들을 설치한 대형 짐배(※ 화물선) ‘군자리호’ 건조소식 보도(중방)
- 제5차 「평양국제상품전람회」, 5.6-5.9간 15개국 160여개 회사들이 참가한 가운데 평양에서 열릴 것임을 보도(중방)
- 베트남과 ‘민사 및 형사사건들에 대한 법률상 방조제공에 관한 조약’, ‘소득에 대한 이중과세 및 탈세방지 협정’, ‘해상수송에 관한 협정’, ‘투자장려 및 보호에 관한 협정’, ‘무역성 사이의 맞바꿈 무역에 관한 합의서’, ‘무역협정’ 등 조인 회담(만수대의사당)
- 조창덕 등, 석유수출국가기구(OPEC)기금 총국장(「Y.세이드 압둘라이」) 일행 초청연회 개최

#### ▣ 5.4(토)

- 과학기술대표단(단장: 과학원장 이광호), 말레이시아 방문차 평양 출발
- 제5차 「평양국제상품전람회」 참가 각국 대표단, 평양 도착

#### ■ 5.6(월)

- 석유수출국가기구기금(OPEC) 총국장 「와이 씨이드 압둘라흐」 일행, 평양 출발

#### ■ 5.7(화)

- 함경남도 소재 용양광산 서부갱 조업식 진행
- ‘사생결단의 각오로 실적을 내는 성실한 일꾼’ 題下로 “강계포도술공장 지배인의 활동 등을 소개”하면서 경제 생산성향상을 촉구(중방)

#### ■ 5.8(수)

- 중앙과학기술통보사, 7개어(로어, 영어, 독어, 불어, 일어, 중어, 조선어)로 된 多國語 과학기술전자사전인 「광명」을 출판(중방)
- 농업과학원-러시아 농업과학원간 「과학기술협조에 관한 협정」 체결 (4.24, 모스크바) 사실 보도(중방)
- 중국 공산당대표단, 국제친선진람관 · 조국해방전쟁승리기념관 · 평양 어린이식료품공장 · 평양지하철도 등 참관

#### ■ 5.9(목)

- 노동신문 사설, ‘새 세기의 요구에 맞게 자력갱생의 구호를 철저히 관철하자’(중방)
- 황해제철연합기업소 기관차수리직장, 대형 증기기관차 「8112호」를 자체 힘으로 수리했다고 보도(중방)

#### ■ 5.10(금)

- 김동화소속부대 장병들, 중소형발전소 ‘4.5일 3-4호발전소’ 조업식 진행
- 흥남비료연합기업소 농유산 생산공정 건설과 비료생산계통의 현대화 공사 준공식 진행

#### ■ 5.11(토)

- 김책공업종합대학대표단(단장: 총장 홍수원), 독일방문차 평양 출발
- 제5차 「평양국제상품전람회」 참가 독일 · 이탈리아 · 호주 · 일본 · 벨라루시 · 중국 · 영국 · 인도네시아 · 대만대표단 및 KEDO대표단 등, 각각 평양 출발

■ 5.12(일)

- 과학원 석탄과학분원 초무연탄연구소, 초무연탄을 이용한 종자처리 소독제를 새롭게 개발했다고 보도(중방)

■ 5.13(월)

- 라오스 정부대표단, 서해갑문 및 만경대학생소년궁전 등 참관
- 중국 과학기술대표단·인민평화군축협회대표단 등, 평양 도착

■ 5.14(화)

- ‘북한-말레이시아 사이의 과학기술 협조에 관한 양해문’(5.9, 쿠알라룸푸르) 조인사실 보도(중방)
- 과학원 부원장 박승채, 방북중인 중국 정부과학기술대표단(단장: 부부장 「오충택」)과 「과학기술협조위원회 제38차 회의의정서」 조인

■ 5.16(목)

- 정부과학기술대표단(단장: 과학원장 이광호), 말레이시아 방문후 평양 도착
- 근로자사대표단(단장: 책임주필 양경복), 중국 방문후 평양 도착
- 「총련」 금강보험주식회사 대표단, 배편으로 원산 도착

■ 5.17(금)

- 「어대진제염소」 등 각지 제염소에서 소금생산 시작(평방)
- 임업성 대표단, 러시아 방문차 평양 출발
- 중국인민평화군축협회대표단 및 중국과학기술대표단, 평양 출발

■ 5.18(토)

- 제2금속건설연합소, 어량천발전소 1차 가물막이 언제 완성 보도(중방)
- 스위스 정부의 인도주의 대북 협조물자(냉동 소고기) 기증식 진행(사리원)

■ 5.19(일)

- 김만유병원, 최첨단 기술인 ‘형태기억합금 스텐드에 의한 혈관확장술’ 개발(중앙TV)

■ 5.20(월)

- 김정일위원장, 태천3호청년발전소 및 구성공작기계공장·구성닭공장 등 현지지도 보도(중방)

■ 5.21(화)

- 과학원대표단(단장: 이성욱 부원장), 독일 방문차 평양 출발

■ 5.25(토)

- 새로 건설된 원산만제염소에서 소금생산을 개시했다고 보도(중방)

■ 5.26(일)

- 평양일용품공장내에 연간 수천만개 생산능력의 '칫솔직장'이 새롭게 조직되어 조업을 개시하였다고 보도(중방)

■ 5.27(월)

- 위원군 압록강변에 1,500여세대의 현대적 살림집이 건설되었다고 보도(중방)

■ 5.28(화)

- '운정속에 솟아난 평양메기공장'(평방)
- 농업성대표단(단장: 농업상 김창식), 스웨덴 방문차 평양 출발(중방)

■ 5.29(수)

- 러시아 농업공업종합체근로자동맹대표단, 평양 도착
- 주북 베트남대사 「도 티 화」와 그 성원들, 잠진協農 농사일 지원 및 지원물자 전달

■ 6.1(토)

- 영변 박천견지공장, 새로운 품종의 '천' 생산 개시 보도(중방)
- 독일정부의 대북 인도주의 협조물자(냉동소고기 7천여톤) 기증식 진행(남포항)

## ■ 6.2(일)

- 황북 연탄군에 타조목장 새로 건설 사실보도(중앙TV)

## ■ 6.5(수)

- 김정일위원장, 함남 단천지구(검덕·용양·대흥청년) 광산들과 북청군내(문화·청흥) 협동농장들 현지지도(6.4-6.5)
- 개천시 개천타조목장 및 강원도 원산만제염소 조업 개시보도(중방)

## ■ 6.6(목)

- 러시아 정부의 대북 인도주의 협조물자(식량, 식료품) 기증식 진행(서포청년역)

## ■ 6.7(금)

- 김정일위원장, 함남소재 용성기계연합기업소와 과학원 함흥분원 등 현지지도
- 평북소재 태천4호발전소, 착공식 진행
- 철도성대표단(단장: 철도상 김용삼), 제30차 「철도협조기구 相회의」(리투마) 참가차 평양 출발

## ■ 6.8(토)

- 대흥수의약품공장(종합항생제, 항기생충약, 예방와센 등 생산)의 최근 조업개시 사실 보도(중방)
- 일본출판문화국제교류회대표단·러시아국제환경TV그룹대표단·중국길림성출판대표단·모스크바국립종합대학대표단 등, 「평양국제과학기술도서전람회」 참가차 각각 평양 도착
- 일본 청년단협의회대표단(단장: 회장 「히가시 가즈후미」)·前 수상부인 「미끼 무쓰꼬」·타지키스탄 국회대표단(단장: 하원의장 「싸이들로 하이룰르예프」·네델란드 「유럽-아시아남새집단」 총재 '양빈' 일행 등, 각각 평양 출발

## ■ 6.9(일)

- 강원도내 세포농목장 조업식 진행
- 함남도 낙원군내 운계·화동·해청청년저수지 등 親規 5개 저수지 준공식 진행(운계청년저수지앞)

#### ■ 6.10(월)

- 「평양국제과학기술도서전람회」(8개국 19개 단체 참가) 개막식 진행 (인민대학습당)
- 미국정부, WFP의 호소에 호응하여 인도주의적 차원의 대북 식량 10만톤 지원을 결정(6.7) 사실 보도(중방)

#### ■ 6.11(화)

- 과학원대표단(단장: 부원장 이성육), 독일방문 후 평양 도착
- 중국 교통부 대표단(단장: 호희척), 평양 도착

#### ■ 6.14(금)

- 평양국제과학기술도서 전람회(6.10~) 폐막식 진행
- 육해운성 참모장 나동희, 중국 교통부 부부장 호희척과 「북-중 사이의 해상운수에 관한 협정」조인(평방)

#### ■ 6.15(토)

- 용성기계연합기업소 20미터 대형선반에 「노력영웅」 칭호와 「국기훈장 제1급」 수여
- 양강도 소재 세광광산 제2청화제련장 건설 완공 소식 보도(중방)
- 김정일위원장, 안주닭공장 현지지도 및 제 313군부대·제 583군부대 군인들의 예술소조공연 관람, 제478군부대 시찰
- 김창식 농업상 등 대표단, 스웨덴 방문 및 세계식량수뇌자회의(로마) 참가 후 평양 도착
- 양형섭 등 조선사회과학자협회 대표단, 「21세기 자주위업에 관한 세계 대회」(스리랑카) 참가차 평양 출발
- 중국 교통부 대표단 및 국제태권도연맹 대표단·벨기에 노동당대표단·베트남 친선의원단대표단·국제마약통제이사회대표단 각각 평양 출발

#### ■ 6.17(월)

- 김정일위원장, 신설된 대동강맥주공장·평양일용품공장 칫솔공장 및 제534군부대 산하 농장과 묘목장을 현지지도
- 함경남도 북청군 및 검덕·용광광산 등 여러 단위들, 김정일의 현지 말씀(※2002.6) 관철 쫓기모임 진행



- 최고인민회의 상임위 정령(6.13자)을 통해 강동지구 탄광기계연합 기업소 장식품공장 등 수십개 단위에 「2중 3대혁명붉은기」 및 「3대 혁명붉은기」 수여사실 보도(중방)
- 중국 길림성출판대표단(단장: 신문출판국 부국장 「탁서추」)· 러시아 원동국립종합대학대표단 등, 「평양국제과학기술도서전람회」 참가후 각각 평양 출발
- 철도성대표단(단장: 철도상 김용삼), 제30차 「철도협조기구 상회의」(리투바) 참가 후 평양 도착

#### ▣ 6.20(목)

- 라선시내의 일꾼과 근로자들, 중소형발전소 건설을 마감단계에서 힘 있게 건설하고 있다고 보도(중방)

#### ▣ 6.22(토)

- ‘단천지구광산들에 새겨진 불멸의 자욱’ 題下로 김정일의 同지역 현지 지도(2002.6.5) 사실을 칭송(중방)
- 중국 베이징시위원회대표단(단장: 선전부장 「장효우」) 및 중국 길림성 연변조선족자치주 친선대표단(단장: 주장 「남상복」)· 베트남 건축가 협회대표단(단장: 위원장 「웬 트락 루엔」) 등, 각각 평양 출발

#### ▣ 6.24(월)

- 평산군내에서의 양-염소목장 건립 사실 보도(중방)
- 과학백과사전출판사 및 공업출판사 등 각급 출판사, 최근 과학기술 지식도서 및 상식도서들을 출판(중방)

#### ▣ 6.25(화)

- ‘금진강 6호발전소’ 발전기 시운전 개시 보도(중방)
- 사회과학자협회대표단(단장: 양형섭), 스리랑카 대통령 의례방문(6.18자) 사실 보도(중방)
- 사회과학자협회대표단(단장: 양형섭), 「21세기의 자주위업에 관한 세계 대회」(스리랑카) 참가 후 평양 도착

■ 6.26(수)

- 구성공장기계공장에 파견된 '2.17과학자·기술자 돌격대' 사업총화회의 진행

■ 6.28(금)

- '사생결단의 정신을 가지면 못해낼 일이 없다' 題下로 “김종태전기 기관차공장전동기종합직장장의 기술개발 성과 선전 및 노력배가 독려”(평방)
- 대동강맥주공장 종업원들, 김정일의 현지지도(6.17) '말씀'관철 쫓기모임 진행

■ 6.29(토)

- '위대한 장군님의 백여만리 현지지도 노정은 인민을 위한 헌신의 대장정' 題下로 김정일이 “해방이후 지난해까지 5,700여일 11,300여개 단위, 1,058,200여리를 현지지도했다'고 보도(중방)

■ 7.1(일)

- 평양일용품공장 종업원들, 김정일의 현지말씀(※2002.6.17 현지지도시) 관철 쫓기모임 진행

■ 7.3(수)

- 임업성 등 각급 기관들, 상반기 계획 초과달성 보도(평방)

■ 7.4(목)

- 2002년 2/4분기 추첨제 저금 추첨모임 진행(강동군)
- 기상수문국, 태풍 5호('라마손') 진로 등 소개 및 대비책 강조(중방)

■ 7.5(금)

- 태풍5호(라마손)의 영향으로 해주·배천지방 등에 100mm이상의 폭우가 내리는 등 “큰 피해가 예상되므로 철저한 대책을 수립하라”고 보도(중앙TV)

#### ■ 7.9(화)

- 중앙과 도-시-군 공장·기업소 당 책임일꾼들, 강계시내 강계담 공장·장자산혁명사적지 등 여러 단위들 시찰(중앙TV)
- 경공업과학분원 방직연구소 의료용 섬유제품연구소, 최근 '신 인공 혈관' 개발에 성공하였다고 보도(중앙TV)
- 주북 영국대사관 성원들, '기상수문국'에 영국정부의 對북한 기상설비 기증

#### ■ 7.10(수)

- 강원도내 과학·기술자들, 당의 '과학기술중시방침'을 높이 받드는 가운데 최근 몇 달동안 155건의 실리적 기술혁신안을 생산에 도입했다고 보도(중방)
- 서흥군 범안협동농장, 김정일의 현지도 1돌 기념보고회 및 김정일의 「선물」(문화기재 및 운전기재)전달식 진행

#### ■ 7.11(목)

- 이천군에 현대적인 염소목장 건설사실 보도(중방)
- 김영남, 「메가와티 스카르노 푸트리」대통령 의례방문 및 회담·同 대통령 초청연회 참석, 양국 정부간 「소득에 대한 이중과세 및 탈세 협정」·「과학기술협조에 관한 협정」 등 조인, 「함자호 하즈」 부통령 및 「아미엔 라이스」 인민협상회의 의장 등과 담화

#### ■ 7.12(금)

- 김영남일행, 인도네시아와 공업·무역·문화·관광·보건 등 부문별 회담 진행(7.11-12)

#### ■ 7.13(토)

- 7월6일철도공장 주변에 제대군인 살림집 500여세대 건설 보도(평방)
- 통신케이블생산기지 「3.4일공장」에 현대적 케이블생산개시 보도(중방)
- 함북 어대진지구제염소, 소금생산 시작 보도(중·평방)

#### ■ 7.14(일)

- '수산1호발전소' 물길굴 뚫기공사 본격 추진 보도(중방)
- 강원도 원산시, 현대적 산원(연건평 3,500㎡, 3층 규모) 조립중임을 보도(중방)

■ 7.16(화)

- ‘인민을 위한 사랑의 창조물들’ 題下로 평양시닭공장-동평양메기공장-대동강맥주공장 등을 소개(평방)

■ 7.17(수)

- 과학원 수산과학분원, 수산동물박제표본(명태 등 50여종 67점) 제작(중앙통신)
- 중국 국가품질감독검사검역총국대표단(단장: 국가인증인가 감독관리위원회 주임 「왕펑칭」), 평양 도착

■ 7.18(목)

- 김정일위원장, 평북 구성시 남산협동농장 종합축산분장 현지지도
- 자강도, 올 상반기중 중소형발전소 여러개(50여개 착수) 완공 보도(중방)
- 평안북도, 올 상반기 중 살림집 2,260여동 2,840여세대 건설 보도(중방)

■ 7.19(금)

- 김정일위원장, 평북 사주식료공장 현지지도
- 평양시내 삼청-고비간 철길개통식 진행
- 정부과학기술대표단(단장: 과학원 부원장 박승채), 마자르공화국(※헝가리) 방문차 평양 출발

■ 7.20(토)

- 중국공산당 대외연락부대표단(단장: 부부장 「채무」) 및 KEDO대표단 등, 각각 평양 출발

■ 7.23(화)

- 스페인 경제대표단(단장: 국회 행정위원장 「나르시스 쎄라」) 및 미국 연합감리교회대표단(단장: 감독 「마티네즈 조엘」) 등, 각각 평양 도착

■ 7.26(금)

- 김정일 위원장, 자강도 희천시내 청년전기연합기업소·희천공작기계공장·2.26일공장·희천일용품생산협동조합 등을 현지지도
- 황북 신평군내에 ‘감살구다리’(※김정일이 직접 命名, 신평읍-남강) 준공식 진행

#### ■ 7.27(토)

- 과학원대표단(단장: 부원장 박승태), 헝가리 기술과학협조 및 자문 봉사총회사와 「2002-2003 과학기술협조 의정서」채택(7.24, 부다페스트) 사실 보도(중방)
- 중국 중화전국신문공작자협회대표단(단장: 서기처 서기 「이전후」) 및 스페인 경제대표단(단장: 국회 행정위원장 「나르세스 세라」) 등, 각각 평양 출발

#### ■ 7.31(수)

- 성강군-강계시간 연결 장자강 강안도로(13.5km) 완공사실 보도(중방)

#### ■ 8.1(목)

- 함북소재 「8.1일청년제염소」 조업식 진행

#### ■ 8.2(금)

- 「서해갑문」, 준공('86.6.24) 이래 16년동안 2만여척의 화물선을 비롯한 10만여척의 선박이 이 곳을 통과하였다고 보도(중방)
- 授軍美風을 높이 발양한 원산수산대학 남산호 선원 등 7개 단위 일꾼-종업원들에 김정일의 「감사」 전달
- 정부과학기술대표단(단장: 과학원 부원장 박승채), 헝가리 방문후 평양 도착

#### ■ 8.3(토)

- 평양시 '8.3일인민소비품전시회' 진행 보도(중·평방)

#### ■ 8.5(월)

- 함남 정평군소재 금진강 堰堤 및 금진강 제6호 청년발전소 준공식 진행

#### ■ 8.6(화)

- 성·중앙기관을 포함한 전국 도·시·군에 130여개의 '김일성화-김정일화운실'이 개관-운영되고 있다고 보도(중방)

### ■ 8.7(수)

- 강계시내에 ‘독특한 형식의 수목원’(4.5 町步, 근 2백여종 6,000-7,000여 그루의 나무 재배)이 곧 “완공될 것임”을 보도(중방)
- 경수로발전소 원자로기초콘크리트 타입(※타설)공사 개시의식, 「찰스 카트먼」(KEDO 사무총장) 등 참가하에 진행(금호지구)
- 말레이시아 정부과학기술대표단(단장: 「다툽 로우 히엡 딩」), 평양 도착

### ■ 8.8(목)

- 김정숙군·대흥단군 등 전국 각지의 원료생산기지, 중소형발전소를 자체 건설하여 “생산을 정상화하기 위한 투쟁에서 성과를 거두고 있다”고 보도(중방)
- 지난 8.3-8.5간 전국적으로 내린 무더기비(※폭우)로 수십명의 사상자 및 농경지·살림집·공공건물·도로 침수 등 큰 피해발생 보도(중방)
- 국가품질감독국대표단(단장: 부국장 최광래), 중국 국가품질감독검사 검역총국대표단과 「규격화 및 개량품질분야에서의 협조 협정」 조인(8.6, 베이징) 사실 보도(중방)
- 김영남, 방북중인 말레이시아 정부과학기술대표단(단장: 과학기술 및 환경상 「다툽 로 행딩」)과 담화(만수대의사당)

### ■ 8.9(금)

- 함흥시와 신흥군 및 부전군·영광군·장진군 등 ‘혁명전적지답사 숙영소’ 각각 건설

### ■ 8.10(토)

- 임업성 부국장(김상연) 등, 김정일이 전국임업부분 일꾼들과 근로자들에게 보낸 서한 「임업을 더욱 발전시킬데 대하여」 10돌 즈음 “지난 10년간 58만여 정보 개간 및 16억 9만그루의 나무를 심었다”고 보도(중방)
- 대동강의 「물관리체계」가 수립(1987)된 이후 “60여 차례의 피해를 방지하는 성과를 거두었다”고 선전(중·평방)

#### ■ 8.12(월)

- 평양수지건제공장, 새로운 “버들무늬수지벽지기술을 창안했다”고 보도(중방)

#### ■ 8.13(화)

- 자강도 고풍군소재 염소목장, 새로운 공법을 원용하여 착공 5개월여 만에 염소우리·방목사·먹이가공실·우유가공실 등을 완공(중방)
- 김일성의 양강도 책임일꾼협의회에서의 발표('82.8.13) 노작 「중소형 수력발전소를 많이 건설할 데 대하여」 20돌 기념 보도(중방)

#### ■ 8.14(수)

- 김정일의 지도하에 “최근 2-3년동안 전국적으로 14개의 닭공장들이 새로 개건·확장되었다”고 선전(중방)

#### ■ 8.16(금)

- 과학원 생물분원 생물학연구소, 과학원 창립 50돌 즈음 「조선식물지」(증보판 전10권)·「조선식물원색도감」(1-2권) 등 출판(중·평방)
- ‘선군길에 펼쳐지는 사랑의 서사시’ 題下로 김정일의 공장-농장 등의 현지지도를 칭송(중방)

#### ■ 8.17(토)

- 함남 함흥시 및 신흥·정평·이원·허천군 등, 중소형발전소 건설을 진군중적 운동으로 벌여 道內에 290여개의 발전소를 건설(중방)
- 기상수문국대표단(단장: 국장 고일훈), 중국방문차 평양 출발

#### ■ 8.18(일)

- 함북 소재 라남탄광기계연합소, 김정일의 현지지도 1돌 기념보고회 진행
- 과학원 경공업과학분원 발표연구소, 치즈생산을 위한 새로운 염소젖 가공 ‘응용효소제’ 개발 보도(중앙TV)

#### ■ 8.20(화)

- 인민문화궁전, 컴퓨터보급실·음악감상실·당구장 등 대중적인 문화봉사시설들을 새로 개관 선전(평방)

#### ■ 8.21(수)

- 평원군, '당의 경제립 조성방침'을 받들어 신성리 야산에 "120여정보에 달하는 동백나무림을 조성했다"고 보도(중방)
- '위대한 장군님의 백여만리 현지도도 노정은 인민을 위한 헌신적인 대장정' 題下로 광복 후 지난해까지 김정일의 현지도도 업적(5,700일, 11,300개 단위, 105만 8,200여리의 노정) 보도(중방)

#### ■ 8.22(목)

- 김정일 위원장, 러시아의 「하바로프스크」 도착 同시 「달힘 파름」 제약회사, 「아무르카벨」 케이블 제조공장, 극동관구 사령부 등 참관

#### ■ 8.23(금)

- 국가계획위원회 일꾼들과의 좌담회, '경제정책 관철성으로 기쁨의 보고를 마련하겠다'(중방)

#### ■ 8.24(토)

- 김정일 위원장, 러시아 원동지역 방문종료 후 북한 도착
- 김정일 위원장, 새로 건설된 「조-러 친선각」 참관
- 황해남도 거주 화교들, 백두산지구 혁명전적지 건설지원 및 지원물자 제공

#### ■ 8.26(월)

- '김정일의 러시아 원동지역 방문(8.20-24)에 대한 상보' 발표(중방)

#### ■ 8.27(화)

- 「조선사회주의노동청년동맹」을 「김일성사회주의청년동맹」으로 개칭 이후 6년동안 "600여 개의 중소형발전소들을 비롯한 860여 개의 대상들이 「청년」으로 개명 보도(중방)
- 철도지원사업에서 모범을 보인 평안남북도·함남 등 각급 단위 일꾼-근로자들에 김정일의 「감사」 전달
- 「남북경제협력추진위」 북측대표단(위원장: 국가계획위 1부위원장 박창련), 제2차 회의 참가차 평양 출발 및 서울 도착
- 태국 록슬리태평양주식회사대표단(단장: 이사장 「장자이 한찬라쉬」), 평양 도착



#### ■ 8.29(목)

- 김영남, 태국 록슬리태평양주식회사대표단(단장: 이사장 「린자이 한 썸마취」)와 담화(만수대의사당)

#### ■ 8.30(금)

- 「남북경제협력추진위원회」 제2차 회의(8.27-29, 서울) 남북대표단, 「합의문」(8개항) 작성·발표
- 「동북아세아 전화통신회사」 이사회 제12차 회의(8.28-29, 평양) 진행 보도(중방)

#### ■ 8.31(토)

- 이탈리아 국제관계연구소 총서기 「장까를로 엘리아 반로리」와 태국 록슬리태평양주식회사대표단 일행 등, 각각 평양 출발
- 「訪中」 기상수문국대표단(단장: 국장 고일훈)과 평양학생소년예술단 일행 등, 각각 평양 도착

#### ■ 9.2(월)

- 「남북경제협력추진위원회」 제2차회의 참가 북측대표단(단장: 국가계획위 1부위원장 박창련), 평양 도착

#### ■ 9.4(수)

- 「전국학생소년궁전 및 회관 과학기술소조원경연대회」 개최(8.30-9.3, 평양학생소년궁전) 사실 보도(중앙TV)

#### ■ 9.5(목)

- 「황해관개건설 노동자문화회관」 개관식 진행
- 5월7일종합농목장 '소목장' 조업식 진행

#### ■ 9.6(금)

- 자강도 소재 「전천탄광발전소」 조업식 진행
- 「7.6일철도공장」으로 진출하는 세대군인들에 대한 국가표창수여식 진행(4.25문화회관)

#### ■ 9.9(일)

- 「전국 학생소년궁전·회관 과학기술부문 소조원들의 경연」 진행(수학·물리·컴퓨터·승용차 등 부문에 6백여명 참가, 평양학생소년궁전) 사실 보도(평방)

#### ■ 9.10(화)

- 「아침판다컴퓨터합영회사」 조업식 진행

#### ■ 9.13(금)

- 「평양 국제경제기술 및 하부구조전람회」(※12개국 70여개 회사 참가) 개최예정(9.17-9.20, 에너지·체신·건설 등) 사실 보도(중방)
- 평양화학품공장 치약직장, 개건 조업식 진행
- 동해선철도-도로 연결을 위한 DMZ 일부지역 개방 관련 「미-북군부장령급회담」 개최(9.12, 판문점) 및 「합의서」 채택사실 보도(중방)

#### ■ 9.15(일)

- 성령강령년1호발전소(평남소재) 및 장강5호발전소(자강도소재) 조업식, 각각 현지에서 진행
- 각 도 및 시·군, 「가을철국토관리총동원기간」 즈음 아카시아나무 등 樹種이 좋은 나무심기 및 野階공사 진력 보도(중방)
- 과학원 함흥분원 과학실험기구연구소 내 일꾼·과학자들, 전기산소 카바이드로 온도분포를 측정할 수 있는 「적외선 복사온도계」 제작(중방)
- 「평양국제경제기술 및 하부구조전람회」 참가차 독일·이탈리아·오스트리아·영국·EU대표단 등, 각각 평양 도착

#### ■ 9.16(월)

- 황해북도 내 양주동발전소(신계군 대평리 소재) 등 올해 도내에서 중소형발전소 10개 건설성과 보도(중방)
- 임업성대표단(단장: 부상 전명국), 「북-러 무역경제 및 과학기술협조위원회 임업분과위원회 제5차회의」 참석차 평양 출발
- 「국제기계장비제조업박람회」(8.30-9.5 중국 심양, 24개국 460개 회사 참가)에서 만능선반 「구성10호-C」가 참관자들의 호평을 받았다고 보도(중방)

- 러시아 「푸틴」 대통령, '남북철도 복구사업 개시' 관련 김정일 앞으로 축하 친서(9.14자) 전달 보도(중방)
- 정부대표단(단장: 국가품질감독국장 김형철), 「세계발명 및 저작권유권 기구총회」(스위스) 참가차 평양 출발
- 「평양국제경제기술 및 하부구조전람회」 개막식 진행(3대혁명전시관)
- 「북한투자환경에 대한 설명회」 진행(평양국제경제기술 및 하부구조 전람회장)

#### ▣ 9.18(수)

- 김책공업종합대학 교직원 및 학생들, 지난 1년간 '인민경제 기술개건'에 이바지할 400여건의 과학기술 연구과제를 완성 보도(중방)
- 「화평 군민발전소」(자강도 소재) 건설 조업식 진행
- 「동해선 및 서해선 철도-도로연결」 착공식, 청년역 및 개선역에서 각각 동시진행

#### ▣ 9.19(목)

- 보건성대표단(단장: 보건상 김수학), WHO 동남아시아 제20차 「보건상 회의」(인도네시아) 참가후 평양 도착
- 체신성대표단(단장: 부상 박명철), 「국제전기통신연맹 전권자대표 대회」(모로코) 참가차 평양 출발

#### ▣ 9.21(토)

- 재일본 조선인축하단(단장: 조총련 부의장 박재로) 및 「평양경제국제 기술 및 하부구조전람회」 참가 각국 대표들, 평양 출발

#### ▣ 9.23(일)

- 최고인민회의 상임위 정령, 「신의주특별행정구」 지정 및 「同 특별행정구 기본법」 채택(이상 9.12자) 사실 발표(중방)
- 대외경제협력추진위원회, 네덜란드 유럽-아시아국제무역회사(총재 「양빈」)와 「신의주특별행정구 개발과 관리운영을 위한 기본합의서」 조인(평양)
- 조창덕 및 김용술 등, 「신의주특별행정구 개발과 관리운영을 위한 기본합의서」 조인과 관련한 연회 개최(인민문화궁전)

#### ■ 9.25(수)

- 최고인민회의 상임위 정령, 신의주특별행정구장관에 '양빈' 임명 보도 (중방)
- 강계시 인근 장자강에 만년대계 기념비적 건축물인 '의진발전소' 언제기둥 1단계 콘크리트입공사 등 진행소식 보도(중방)
- 「5.7일공장」 일꾼 및 기술자-노동자들, 최근 '원적외선 건조로'를 연구 완성하여 생산공정에 도입 보도(중방)
- 「안변청년2호발전소」 조업식 진행

#### ■ 9.26(목)

- 조선예술영화촬영소, 최근 예술영화 금진강(※'금진강발전소'를 건설한 정평군내 당원-근로자들의 투쟁모습 수록) 1,2부 제작 보도(중방)

#### ■ 9.27(금)

- 「평양정보센터 프로그램개발실 및 강습소」 건설 준공식 진행
- 「조국통일의 미래를 당겨오는 위인의 애국장정」 題下로 “북-러 TSR 연결 합의 등” 김정일의 방러 성과 칭송(평방)

#### ■ 9.28(토)

- 최근 평양의학대 및 남산병원 등에서 530여종의 예방치료 의약품 개발성과 보도(중방)

#### ■ 9.29(일)

- 「무역성 종합설비수출입회사」 등 일꾼-근로자들에게 김정일의 「감사」 전달사실 보도(중방)
- 김일성종합대학 컴퓨터과학대학과 중앙수의방역소, 닭질병진단프로그램 「향상」 개발사실 보도(중방)

#### ■ 10.1(화)

- 김정일 위원장, 제534군부대 산하농장 농업부문사업 현지도
- 「직총」 대표단(단장: 부위원장 이진수), 일본방문차 평양 출발

- 태국 외무성대표단(단장: 동아시아총국장 「로라칠 씨나때니」) 및 캄보디아 친선대표단(단장: 정부 교육청년 및 체신성 부국무비서 「뿌죌 세레이」) · 리비아 과학연구총국인민위원회대표단(단장: 연구총국장 「무함마드 안나아미」) · 몽골 경제대표단(단장: 법무 및 내무성 부상 「쯔 몽후오르기」) 등, 각각 평양 도착

#### ■ 10.2(수)

- 문덕군 및 신양군 · 안주시(평남도 소재) 등지에서 해바라기 · 콩 · 깨 등 기름작물 면적을 늘이고 있다고 보도(중방)

#### ■ 10.4(금)

- 임업성 대표단(단장: 부상 전명국), 북-러 '무역경제 및 과학기술협조위원회 임업분과위원회 제5차회의'에 참가 후 평양 도착
- 방일중인 「직총」대표단(단장: 부위원장 이진수), 「조총련」 조선회관 방문

#### ■ 10.6(일)

- '실적으로 당을 받드는 일꾼' 題下로 김병남(신의주수출품출하사업소 지배인)을 소개(중방)

#### ■ 10.7(월)

- 김정일위원장, 삼지연군 건설사업(백두산-천지원-여관 등) 현지도
- '능라도수출피복공장'에 「3대혁명 붉은기」 수여식 진행
- '잠(蠶)기구공장' 건설(자강도 소재) 조업식 진행
- '50년대 정신으로 일하는 일꾼' 題下로 '함흥종이공장'이 정상화 관련 초급당 비서 이상훈의 헌신적인 노력투쟁을 소개(중방)
- 가을철 국토관리총동원기간을 맞아 450여km 도로확장 및 복선공사 완료, 300여 정보 토지정리 진행중 등의 성과 선전

#### ■ 10.8(화)

- 김정일위원장, 삼지연군 무봉노동자구와 대흥단군(양강도 소재) 현지도
- 국가품질감독국대표단(단장: 국장 김형철) 및 영국 신공산당대표단(단장: 위원장 「알렉산더 캠프웰」) 등, 평양 도착

#### ■ 10.9(수)

- 황주과수농장 및 황주군 대동협동농장, 김일성·김정일父자의 '혁명사적표식비' 건립 준공식 각각 진행
- 김일성의 '순천구두공장·9.25지계차공장·순천편직공장' 현지도도 30주년 기념보고회 각각 진행
- 「연합회사」 조직개편

#### ■ 10.11(금)

- 김중태전기기관차공장, 현대적 조명과 전기난방 및 문화후생시설을 갖춘 새로운 객차를 생산하여 운행(평양↔혜산) 개시 보도(중방)

#### ■ 10.14(월)

- 평양 시내 영광거리 주변을 보수하는 도시정비사업에 착수 보도(중방)

#### ■ 10.15(화)

- 금성트랙터공장, 편의봉사기지 「청춘원」을 건설 보도(중방)
- 정부무역대표단(단장: 무역성 부상 김정기), 중국 방문차 평양 출발
- 「직총」 대표단(단장: 중앙위 부위원장 최진수), 일본방문 후 평양 도착

#### ■ 10.16(수)

- 「전국보전일꾼대회」 개막식 진행(인민문화궁전)
- 「7.1 경제조치」 이후 탄광 근로자 임금 급상승
- 현재 석탄매장량이 250억톤 이상으로 석탄자원이 매우 풍부하다고 선전하면서 주요 탄전들을 소개(「천리마」 9월호)

#### ■ 10.17(목)

- 김정일위원장, 함경남도내 「금진강발전소」 및 「홍봉발전소 언제건설 현장」·「6월1일청년전기기구공장」·「함흥기초식품공장」 등 현지도도

#### ■ 10.18(금)

- 개천-태성호 물길('99.11 착공, 평남 개천시↔남포시 태성호까지 150km 연결) 준공식 진행
- 평양시 만경대구역내 전체 일꾼-당원-근로자들, 가을철 나무심기 성과 및 내년도 준비사업 이행 보도(중방)

- 철도성 대변인, “러시아의 북-남철도와 시베리아철도와의 연결문제를 토의 남·북-러의 「3자회담」 제안” 관련 담화 발표
- 동해선 및 서해선의 철도-도로연결 착공식 한달 즈음 수필, ‘자주통일 기관차의 기적소리’(평방)

#### ■ 10.19(토)

- 정부대표단(단장: 양형섭) 및 무역대표단(단장: 부상 김정기) 등, 중국 방문 후 각각 평양 도착
- 「국제농업개발기금」 총재(「렌나트 보게」) 및 스웨덴 국제공업이사회 대표단(단장: 위원장 「얀 울도로프」) 등, 각각 평양 도착
- 관광총국대표단(단장: 총국장 여승철), 「세계관광기구 동아시아-태지역 위원회 회의」(일본) 참가차 평양 출발

#### ■ 10.20(일)

- 양강도와 강원도 근로자들, 김정일의 현지말씀('02.10.7-8, 삼지연군 등 현지지도시) 관철 쫓기모임 각각 진행
- 평양의 중심거리인 영광거리 등이 “새 세기의 요구에 맞게 새롭게 개건-보수되고 있다”고 보도(평방)

#### ■ 10.21(월)

- 방북중인 ‘국제농업개발기금’ 총재 「렌나트 보게」, ‘만경대’·‘만수대 창작사’ 방문 및 연회 개최(대동강외교단회관)

#### ■ 10.22(화)

- 지난 5년간 “전국 양어장 면적이 4.6배, 민물고기 생산이 3.6배로 증가하였다”고 보도(중방)
- 주북 대사 「무동화」와 그 성원들, 세계기상기구의 대북 지원계획에 따라 대북 지원물자(고층기상관측설비)를 북측 기상수문국에 기증
- 국제농업개발기금 총재 「렌나트 보게」 일행, 평양 출발
- 국제농업 및 식료근로자동맹대표단(단장: 위원장 「프레디 유크」), 평양 도착

#### ■ 10.23(수)

- 「백암발전소」(양강도 백두산지구) 착공식 진행
- 「신흥저수지」(평남도 증산군 소재) 준공식 진행

#### ■ 10.24(목)

- 김정일위원장, 낙원기계연합기업소 및 「이영남기업소」의 부업농장 등 현지지도
- 「조선-캐나다컴퓨터디자인양성소」 개교식 진행(조선컴퓨터센터)
- 개천-태성호공사의 완공과 관련 「혁명적 군인정신이 낳은 위대한 창조물」 題下 보도(중방)

#### ■ 10.25(금)

- 김정일위원장, 평안북도 창성군 창골혁명사적지·창성식료공장·금야 2호발전소 등 郡內 7개 단위 사적지·공장 등 현지지도

#### ■ 10.26(토)

- 양지협동식당(함흥시 소재) 및 남포 수출피복생산협동조합 등 4개 단위 일꾼-종업원-근로자들에게 김정일의 「감사」 전달
- 「농업과학원」 감자연구소에 무비루스(※바이러스) 감자종자를 생산하는 현대적인 공장(10여개 온실, 연건평 5,700㎡) 신축 보도(중방)
- 「북측 경제시찰단」(단장: 국가계획위원회 위원장 박남기), 서울 도착 및 김정일이 김대중대통령을 비롯한 각계 인사들에 보내는 선물(송이버섯) 전달
- 「미군만행국제진상조사단」· 베트남 인민군 총정치국대표단(단장: 「레반중」)· 스웨덴 국제공업이사회대표단(단장: 「얀 윌도르프」)· 국제농업 및 식료근로자동맹대표단(단장: 「프레디 유크」), 각각 평양 출발
- 「정부과학기술대표단」(단장: 과학원장 리광옥)과 「국가관광총국대표단」(단장: 총국장 여승철), 시리아와 일본(세계관광기구 동아시아태평양 지역위원회) 방문 후 각각 평양 도착

#### ■ 10.27(일)

- 「위대한 장군님 따라 승리의 한 길을 달려온 5년」 題下로 김정일의 당 총비서 추대 이후 5년 동안 안변청년발전소 제2단계 공사·광명성 1호 발사 등 “부강조국 건설의 도약대가 마련됐다”고 칭송(중방)



#### ■ 10.29(화)

- 「8.16대홍수산사업소」(남포 소재) 신축 조업식 진행
- 박인철이 지배인으로 사업하는 '양어장' 종업원들, '김정일의 현지말씀'('02.10.16 현지지도) 관찰 쫄기모임 진행

#### ■ 10.30(수)

- 남측 제1차 「개성공업지구건설분과회의」 및 제2차 「임진강수해방지분과회의」 대표단, 각각 평양 도착

#### ■ 10.31(목)

- 「5월20일대성공장」(함남道 소재) 조업식 진행

#### ■ 11.1(금)

- 삼지연군에서 “400여세대의 살림집이 신축되었으며, 1천여세대가 고산지대의 특성에 맞게 보수되어 입주가 진행중”이라 보도(중방)
- 평안남도, 「국토관리총동원기간」에 1,700여정보에 520만그루의 나무 심기와 37km의 도로건설 · 150km의 중소하천정리 등의 목표로 추진중 보도(평방)
- 내각 위원회 및 성 중앙기관 당 행정책임일꾼들, 함경남도내 금진강 발전소 · 흥봉발전소 언제건설장 · 6.1일청년전기구공장 · 함흥기초식품공장 등 참관
- 철도상 김용삼, 러시아 「젠나지 파체예브」 교통상과 “양국 철도연결 문제”로 회담(만수대의사당)
- 러 교통상 일행, 김일철과 담화 및 국방위원회 주최연회 참가(목란관 등)

#### ■ 11.2(토)

- 남북경제협력추진위원회 「임진강수해방지분과」 제2차회의(10.31-11.2, 평양) 진행사실 및 남측대표단의 평양 출발(11.2) 사실 보도(중 · 평방 등)
- 남북경제협력추진위원회 「개성공단지구건설분과」 제1차회의(10.31-11.2, 평양) 진행 및 「합의서」(7개항) 채택 사실 등 보도(중 · 평방 등)
- 철도상 김용삼, 방북중인 러시아 교통상과 「동해선철도 개건 및 현대화 관련 양해문」 조인(평양)
- 독일정부, 대북 인도주의 협조물자(수천톤의 냉동소고기, 현재까지 총4회 27,000여톤 제공) 기증식 진행
- 정부경제대표단(단장: 무역상 이광근), 쿠바 방문차 평양 출발

### ■ 11.3(일)

- ‘유능한 기계기술 인재들이 자란다’ 題下로 「평양기계대학」을 소개(평방)
- 전국 각지에서 올해중 “250여개의 중소형발전소 건설을 추진하여, 40여개 대상을 완공하였다”고 보도(중방)

### ■ 11.5(화)

- 「대안중기계연합기업소」 일꾼-과학자-기술자들, 대형 水車 연구제작 성과 보도(중방)
- 평양건설건재대학 과학연구소 과학자들, 과학원 도시경영과학연구소 중간 시험공장의 노동자-기술자들과 “물펌프에 쓰이는 새로운 흑연 바킹” 개발성과 보도(중앙TV)
- 홍성남, 독일 정부의 對北 소고기 지원('01.11~최근까지 4회에 걸쳐 2만 7천여톤 제공)과 관련 「게르하르트 슈뢰데르」 수상에게 謝意표명 편지 발송(중방)

### ■ 11.7(목)

- 수산성대표단(단장: 부상 김규락), 제16차 「조-리어업공동위」 참가차 평양 출발

### ■ 11.9(토)

- 평안남도 시·군들, 최근 95동 2만 5천여개의 ‘염소우리’와 20개동 2천 3백여개의 ‘염소 젓가공실’ 등 건설 보도(중방)

### ■ 11.11(일)

- 평남 남포시, 최근 4년간 “20여만 정보의 토지정리 업적”을 소개(중방)
- 황북도내 당원들과 근로자들, 여러 가지 생활필수품(25종 37만 4천여점) 및 수십톤의 고기를 지원

### ■ 11.12(화)

- 「임업부문 열성자회의」 진행(인민문화궁전)
- 세계식량계획(WFP) 집행국장 「제임스 T. 모리스」 일행, 평양 도착

### ■ 11.13(수)

- ‘장군님 펼쳐주신 관개건설의 새 역사’ 題下로 ‘개천-태성호 물길공사’가 완공되기까지 김정일의 세심한 배려와 영도업적을 칭송(평방)

■ 11.14(목)

- 북한정부, 방북중인 세계식량계획(WFP) 집행국장 「제임스 T. 모리스」를 위한 연회 개최(만수대의사당)
- 백남순, WFP 집행국장 일행과 담화

■ 11.15(금)

- 원산시청년발전소 착공식 진행
- 「북-러 어업공동위원회」 北 대표단(단장: 수산성 부상 김규락), 러시아에서 진행된 ‘북-러 어업공동위원회’ 제16차 회의 참가후 평양 도착
- 김영남, WFP 집행국장 일행과 담화(만수대의사당)

■ 11.16(토)

- 경제고찰단(단장: 국가계획위원장 박남기), 한국-인도네시아-말레이시아-싱가포르 등 방문후 평양 도착
- WFP대표단(단장: 집행국장 「제임스 T. 모리스」, 평양 출발
- 정부경제대표단(단장: 무역상 이광근), 쿠바 방문후 평양 도착

■ 11.18(월)

- 지난 7년 동안 750km의 고속도로 건설 및 8,400여km의 도로개수보수, 100여개의 교량 건설 등 도로관리부문에서 일대 혁명이 일어났다고 보도(중방)
- 송림시내에 새로 건설된 「송림영예군인교정기구공장」 조업식 진행소식 보도(중방)

■ 11.19(화)

- 대성총국, 최근 흥남시에 「5월20일대성공장」 파(破) 타이어가공공장을 건설했다고 보도(평방)

■ 11.21(목)

- 백암군 「감자조직배양공장」 건설 소식 보도(평방)

■ 11.25(일)

- 최고인민회의 상임위 정령, ‘금강산관광지구 지정’(6개항, 10.23자) 및 ‘금강산관광지구법’ 채택(2항 29조·부칙 3조, 11.13자) 발표사실 보도(평방)
- 기상수문국대표단(단장: 부국장 허창숙), 중국 방문차 평양 출발

■ 11.26(화)

- 「재일본조선사회과학자협회」대표단(단장: 회장 김화효) · 「재일본 조선인 과학기술협회」대표단(단장: 회장 황철홍) · 「재미동포과학기술협회」대표단(단장: 회장 송길회) · 「국제고려학회」대표단(단장: 상임고문 최응구) 등, 사회과학원 창립 50주년 기념행사 참가차 각각 평양 도착

■ 11.27(수)

- 최고인민회의 상임위원회 정령 , ‘개성공업지구 지정’(8개항, 11.13자) 및 「개성공업지구법」 채택(11.20자) 사실 발표(중방)
- 「개성공업지구법」 2개항(제5장 제46조로 구성) 및 부칙 3개항 등을 상세히 보도(평방)

■ 11.28(목)

- 황해북도 곡산군내에 현대적 시설을 갖춘 염소목장(※부지 350여 정보) 새로 건설 보도(중방)
- 러시아 과학원대표단(단장: 부원장 「니콜라이 도브레조프」), 평양 도착

■ 11.29(금)

- 평양시 대동강맥주공장(송산지구, 연건평 28,000㎡, 부지 10정보) 조업식 진행
- 함경북도 무산군에서 중소형발전소 건설 진행 및 ‘안주지구탄광연합 기업소’ · ‘단천지구광업총국’ · ‘청진화력발전소’ 등 전국 각지 공장-기업소 일꾼-근로자들의 생산실적 및 투쟁소식 보도(중방)

■ 11.30(토)

- 함남 함주 및 금야 · 영광 · 흥원군 등, 8,480여 세대의 살림집을 건설 하여 ‘새집들이’ 실시 보도(중방)
- 과학자 및 기술자들, 과학원 창립 50주년 즈음 당중앙위 축하문 제시 과업 관철 충성의 결의모임 진행

■ 12.1(일)

- 과학원 창설 50주년 즈음 ‘주체적인 대과학기지, 과학원’ 題下로 보도 (평방)

- 과학원 은정분원, 러시아 과학원 원동분원과 「과학협조에 관한 협정」 조인
- 홍성남, 러시아 과학원대표단(단장: 부원장 「니콜라이 도브레초프」)와 담화

#### ■ 12.2(월)

- 신평군(黃北道 소재) 대지리에 현대적인 ‘리 인민병원’(480㎡) 건립 및 덕성군(咸南道)에 ‘인민유원지’를 건설중임을 보도(중방)
- 개성시 등, 「가을철 국토관리 총동원기간」중 148만여 그루의 아카시아 나무 등을 植栽하여 200여정보의 산림조성 보도(중방)
- 청진시 수성천 다리 확장공사 완공과 포항·수남·청암·송평지구에 4개의 다리를 새로 건설했다고 보도(평방)

#### ■ 12.3(화)

- 새로 개건-현대화된 「만경대담공장」 준공식 진행
- 철도성, 방북중인 러시아 교통성대표단과 ‘원산-금강산 철길구조물들에 대한 북-러 공동조사사업’을 개시
- 재일본조선인 과학기술협회대표단(단장: 회장 황철홍) 및 재미동포 과학기술협회대표단(단장: 송기뢰) 등, 각각 평양 출발
- 중국 농림수리공회대표단(단장: 부주석 「당지상」), 평양 도착

#### ■ 12.4(수)

- 중국 조선족 과학기술자협회대표단(단장: 비서장 「호상림」), 평양 출발

#### ■ 12.5(목)

- 새롭게 개건-현대화된 ‘하당담공장’ 준공식 진행
- 새롭게 개건-현대화된 「서포담공장」 준공식 진행

#### ■ 12.6(금)

- 노동신문('02.10.23자) 정론, ‘백두산 트락의 새 전변’ 題下로 올해 백두산지구의 삼지연군(3천여세대의 가정집 등 신축)의 변모된 모습과 대흥단군의 감자농사 성과 등 보도(중방)
- 「평양메기공장」 조업식 진행

#### ■ 12.7(토)

- 연안군(황남도 소재)에 현대적인 염소목장(총 건평 4,730㎡, 41동) 건설 보도(평방)
- 중국 농림수리공회대표단(단장: 「당지상」)과 재일본 조선사회과학자 협회대표단(단장: 회장 김화효), 각각 평양 출발

#### ■ 12.9(월)

- 식물성 천연농약 ‘강록’을 개발
- 남포시 항구구역의 동진리에 현대적인 ‘염소목장’(부지면적 2,000㎡) 건설 사실보도(중방)
- 향산군에서 독특한 건축미를 갖춘 60여동 780세대의 가정집이 건축 중임을 보도(평방)
- 음악과 기사, ‘인민을 위한 사랑의 길’ 題下로 김정일이 지난 10월 한달 동안 “14차례에 걸쳐 30여개 단위의 軍부대와 공장-기업소들을 현지 지도하였다”고 보도(중방)
- 개성시, 「가을철국토관리총동원기간」중 148만여그루의 아카시아나무를 비롯한 “200여정보의 새로운 산림조성” 보도(중방)

#### ■ 12.10(화)

- 새롭게 개건-현대화된 ‘용성닭공장’과 ‘마람배합사료공장’(평양시 소재) 준공식 각각 진행

#### ■ 12.12(목)

- 사리원시, 올해 중 15개 공원 새로 조성 및 그 주변에 350여정보의 녹지 조성 보도(중방)
- 김정일 위원장, 평안남도 순천군, 성원군 등을 방문하여 토지정리사업 현지도도를 실시(중방)
- 김정일위원장, 평안남도 숙천군·성원군 등 ‘토지정리사업’ 현지도도

#### ■ 12.13(금)

- ‘동평양화력발전소’ 일꾼-근로자들의 전력생산 실적과 자강도에서 지난해 보다 80여만그루 이상의 산림조성 성과 등 전국 각지의 공장-기업소의 생산실적 보도(중방 등)

- 인민군인들이 건설한 「뱀장어양어장」(58,000㎡) 준공식 진행
- 평화자동차종합공장 생산 新種 승용차 「휘파람」 소개(중앙TV)

#### ■ 12.15(일)

- ‘선군시대 자랑찬 창조물들’ 題下로 개천-태성호물길 및 대동강맥주 공장-금진강제6호청년발전소 등을 소개(중방)

#### ■ 12.17(화)

- 선천군 양정사업소에서의 1,00㎡와 250㎡의 양어장 건설 소식과 전천시멘트 및 통천수산사업소 일꾼-근로자들의 생산성과 보도(중방)
- 황해남도 지방공업관리국 산하 50여개 공장들에서 ‘기술혁신운동’을 힘차게 벌여 매달 계획의 조기실현 보도(중방)
- 캄보디아 외무-국제협조상(「호르 남홍」) 일행 및 이란 정부경제대표단 (단장: 협동성 부상 「세에드 카말 타가비네자드」), 각각 평양 도착

#### ■ 12.18(수)

- 최고인민회의 상임위 정령, 평북 고원광산기계공장 및 수풍발전소 제2발전직장 등 3개 단위에 「2중3대혁명붉은기」 수여
- 최고인민회의 상임위 정령, 고원광산기계공장 및 수풍발전소 제2발전직장 등 3개 단위에 「2중3대혁명붉은기」를 수여사실 보도(중방)
- 함흥목재가공공장에 대한 「26호모범기대공장 영예상」 수여식 진행
- 이란 정부경제대표단, 평양 출발

#### ■ 12.19(목)

- 김정일위원장, 개천-태성호물길과 운곡지구 내남협동농장 및 종합목장 비육소원종장 등 현지도 소식 보도(중·평방 등)

#### ■ 12.20(목)

- 평남 개천시 보부협동농장, 김일성 및 김정일의 현지도사적비 「길이 빛나라, 불멸의 업적이여」 준공식 진행

▣ 12.21(금)

- 철도성, 러시아 교통성과 '원산-금강산 철길구조물에 대한 조-러공동 조사사업'(12.3-12.20) 종료 후 관련문건 채택 보도(중·평방)

▣ 12.23(월)

- 철도성대표단(단장: 부상 김용강), 러시아 방문차 평양 출발

▣ 12.24(화)

- 「승호담공장」 준공식 진행
- 함남 「단천발전소」 준공식 진행

▣ 12.28(토)

- 「9.27일담공장」 및 평양화학건재공장 등 13개 단위에 「백두산 3대장군의 혁명사적표식비」 준공식 각각 진행 보도(중방)

▣ 12.29(일)

- 평양소재 「상원군민발전소」 준공식 진행

▣ 12.30(월)

- 철도성대표단(단장: 부상 김용강), 러시아 방문후 평양 도착

▣ 12.31(화)

- 신년초부터 '김종태전기기관차공장'이 새롭게 제작한 현대적 열차가 전국 각지를 운행(평양-신의주행 제5-6열차, 평양-두만강행 제7-8열차 등) 할 예정임을 보도(중방)