

위대한 김일성동지와  
김정일동지의 혁명사상  
으로 철저히 무장하자!

# 조동신문

조선로동당 중앙위원회 기관지

제301호 [루체 제25079호] 주제 104 (2015)년 10월 28일 (수요일)

위대한 김정은동지  
따라 최후의 승리를  
향하여 앞으로!

## 위대한 당의 전민과학기술인재화방침이 완벽하게 반영된 국보적인 건축물 경애하는 김정은동지께서

과학기술강국, 인재강국의 령마루로 비약해가는 선군조선의  
기상을 과시하며 훌륭히 완공된 과학기술전당을 현지지도하시였다

과학기술의 위력으로  
강성 국가건설의 최후승  
리를 앞당겨 나가시려는  
경애하는 김정은동지의  
원대한 구상에 의하여  
우리 인민들이 누구나  
찾아와 마음껏 지식의  
탑을 쌓을 수 있는 과학  
기술전당이 세상에 내놓고  
자랑할 수 있는 멋쟁  
이건축물로 훌륭히 일떠  
섰다.

조선로동당 제1비서  
이시며 조선민주주의인  
민공화국 국방위원회  
제1위원장 이시며  
조선인민군 최고사령관  
이신 경애하는  
김정은동지께서 당의  
과학기술중시사상과  
21세기 주체적 건축예술  
의 척도가 응축된 과학  
기술전당을 현지지도  
하시였다.

황병서동지, 박봉주  
동지, 김양건동지, 오수용  
동지, 조용원동지, 김여정  
동지, 마원춘동지가  
동행하였다.

경애하는 김정은동지를 건설에 동원  
된 군부대와 해당부문, 과학기술전당의  
일군들이 맞이하였다.

연건축면적이 10만 6,600여㎡에  
달하는 과학기술전당은 지난 세기 80년  
대에 전민 학습의 대전당인 인민대학  
당을 마련해주신 위대한 수령님들의  
숭고한 뜻을 높이 받들어 가시는  
경애하는 김정은동지께서 지식경제의  
시대인 21세기에 우리 인민들에게  
선물로 안겨주시는 최신 과학기술보급



거점이다.

지난 2월 찬바람이 불어치는 속에서  
도 과학기술전당건설장을 또다시 현지  
지도하신 경애하는 김정은동지께서는  
과학기술전당을 우리 당의 과학기술중  
시사상이 집대성되고 건축미학적으로  
나 실용성에 있어서 흡잡을 데 없는  
세계적인 건축물, 전체 인민이 찾아와  
마음껏 과학기술을 습득하는 정든 집  
으로 훌륭히 건설하여야 한다고 하시면  
서 공사와 관련한 귀중한 가르침을

주시였다.

경애하는 김정은동지께서는 이날  
공사에서 나서는 모든 문제들을 하나  
하나 풀어주시면서 전당적, 전국가적인  
힘을 집중하여 당창건 일흔돐까지  
과학기술전당을 최상의 수준에서 일떠  
세울 것으로써 과학의 힘으로 세계를  
앞서나가려는 조선의 결심을 온 세상  
에 다시금 똑똑히 보여주자고 열렬히  
호소하였다.

경애하는 김정은동지께서 안겨주신

영예로운 과업을 결사완수하기 위해  
한사람같이 떨쳐나선 인민군군인들과  
건설자들은 방대한 건설전투에서 백두의  
혁명정신, 백두의 칼바람정신을 높이  
발휘함으로써 과학기술전당을 훌륭히  
일떠세우는 놀라운 기적을 창조하였다.

경애하는 김정은동지께서는 풍치수려  
한 대동강변에 거창하면서도 화려하고  
웅진장중하면서도 희한하게 일떠선 과학  
기술전당을 환한 미소속에 바라보시며  
정말 멋있다고 겨咎거듭 되뇌이시였다.

경애하는  
김정은동지께서는 쭉섬  
에 우리 당의 과학중  
시, 인재중시정책이  
응축되고 날로 발전하는  
우리의 건축예술의 국  
체, 상징으로 되는 과학  
기술전당이 건설됨으로  
써 이곳이 과학의 섬으  
로 전변되었다고 하시면  
서 쭉섬의 옛 모습을  
도저히 찾아볼 수 없다고  
환하게 웃으시였다.

경애하는  
김정은동지께서는 과학  
의 세계를 상징하는 거  
대한 원자구조모양으로  
건설된 과학기술전당이  
독특하고 새롭다고 하시  
면서 현대적인 과학기술  
보급거점이라는 것이 알  
린다고 하시였다.

경애하는  
김정은동지께서는 과학  
기술전당은 어느모로 보  
나 세상에 내놓고 자랑  
할만한 건축물, 우리 시  
대의 또 하나의 기념비  
적 창조물이라고 하시면  
다.

서 규모가 방대한 건설을 짚은 기간에 최  
상의 수준에서 완공할 수 있은 것은 선군  
조선의 훌륭한 보검인 군민대단결이 있  
었기 때문이라고 힘주어 말씀하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 조감도  
앞에서 해설을 들으신 다음 과학기술  
전당의 여러곳을 돌아보시면서 건설  
및 운영준비정형을 구체적으로 료해하  
시였다.

2면으로 계속



# 위대한 당의 전민과학기술인재화방침이 완벽하게 반영된 국보적인 건축물 경애하는 김정은동지께서 과학기술강국, 인재강국의 경마루로 비약해가는 선군조선의 기상을 과시하며 훌륭히 완공된 과학기술전당을 현지지도하시였다

1면에서 계속

경애하는 김정은동지께서는 과학기술전당을 종합적인 전자도서관으로서의 사명을 원만히 수행할 수 있게 지난 시기에 출판된 과학기술도서들은 물론 우리 나라에서 이룩된 최신과학기술성과자료들과 세계 각국의 선진 과학기술자료들을 전면적으로, 체계적으로 전자도서화하였다고 하시면서 이것은 자랑 할 만한 성과이라고 말씀 하시였다.



과학기술전당에 방대한 자료기지를 구축하였을 뿐만 아니라 전자열람실들을 수많이 꾸려놓음으로써 누구나 찾아와 마음껏 과학기술을 배울 수 있게 되었다고 말씀하였다.



과학기술전당을 다기능화된 현대과학기술보급기지, 정보교류의 거점으로 일떠세운 결과 전국의 모든 과학연구부문, 교육기관, 공장, 기업소들은 물론 가정들에서도 국내인터넷망으로 실시간 편리한 봉사를 받을 수 있으며 필요한 과학기술자료들을 서로 교환할 수 있는 기술관, 응용과학기술관, 지진체험실, 가

물들을 전시하였으며 손쉽 촉식컴퓨터와 투영기를 비롯한 여러 가지 현대적인 기

금실과 열람장소들도 배합하여 꾸려놓음

으로써 참관자들이 과학기술의 원리와 방법들을 깊이 체득할 수 있게 되었다고

말씀하였다.

과학기술전당에 미래의 에너르기 구역, 과학유적구역 등으로 이루어진 아외과학기술 전시장도 훌륭하게 건설했다고 하시였다.

경애하는 김정은동지께서 중심홀에 지구를 박차고 날아 오르는 인공지구위성운반로켓의 모형을 설치한 것도 멋있고 태양빛파 지열 등 자연에 네르기로 조명, 랜난방을 보장한 것을 비롯하여 과학기술전당을 에너르기 절약형 건축물, 푸른 건축물로 건설한 것이 마음에 든다고 하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 과학기술전당을 찾아오는 사람들의 편의를 최대한 도모할 수 있게 주변환경과 잘 어울리는 500석 능력의 숙소도 호될 수준으로 건설하였다고 기뻐 하시였다.

과학기술전당을 중심으로 야외학습터도 멋있게 꾸리고 분수공원과 과학기술 상징탑도 특색있게 건설하였으며 원림록화도 정말 잘했



다고 치하하시였다.

3면으로 계속



# 위대한 당의 전민과학기술인재화방침이 완벽하게 반영된 국보적인 건축물 경애하는 김정은동지께서

과학기술강국, 인재강국의 경마루로 비약해가는 선군조선의  
기상을 과시하며 훌륭히 완공된 과학기술전당을 현지지도하시였다



2 면에서 계속

쑥섬호안공사는 물론 쑥섬과 연결된 충성의 다리를 개건보수하고 과학기술전당으로 들어가는 인입다리도 손색없이 건설했으며 이곳을 찾는 사람들이 편리하게 무궤도전차도 다니도록 하였는데 정말 잘했다고 하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 과학자숙소의 23층 로대에 서서여 과학기술전당을 부감하시며 정말 요란하오, 대단하오, 별친지요, 쑥섬에 천도개벽이 일어났다고 하시면서 과학기술전당이 훌륭히 완공됨으로써 당창건 일흔돐을 경축한 듯깊은 10월이 날마다 흥하는 내 조국에 기쁨을 더해주는 10월로 되었다고 하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 과학기술전당을 장시간에 걸쳐 돌아보면서 그저 보기만 하자고 해도 이렇게 시간이 걸리는데 이런 방대한 건설을 그처럼 짧은 기간에 완공느라고 건설자들과 지원자들이 얼마나 수고하였으랴 하는 생각에 가슴이 뭉클 젖어드는것을 어쩔수가 없었다고 하시면서 우리 군대와 인민의 창조적열정과 불굴의 정신력, 불라는 애국심에 헌복을 금할수 없다고 뜨겁게 말씀하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 이 땅에서는 10년이 아니라 1년이면 강산이 변한다는 말이 새로운 시대어로 태여났는데 과학기술전당을 바라보느라니 우리 조국은 아침과 저녁이다르고 오늘과 내일이 다르게 비상히 놀라운 속도로 전변되고있구나 하는 생각이 절로 갈마든다고 하시였다.



4 면으로 계속



# 위대한 당의 전민과학기술인재화방침이 완벽하게 반영된 국보적인 건축물 경애하는 김정은동지께서 과학기술강국, 인재강국의 령마루로 비약해가는 선군조선의 기상을 과시하며 훌륭히 완공된 과학기술전당을 현지지도하시였다



## 3면에서 계속

들, 건설자들, 지원자들에게 조선로동당의 이름으로 감사를 주시였다.

경애하는 김정은동지께서는 당의 결심이라면 산악도 뚫을지고 바다도 메우는 천민군민의 무궁무진한 힘이 있는 한 사회주의조선은 강성번영의 령마루에 반드시 올라서게 될것이라는 확신으로 가슴이 벅차오른다고 하시면서 과학기술전당을 훌륭히 건설함으로써 우리 당이 인민들에게 안겨주는 또 하나의 훌륭한 선물을 마련한 지휘관들, 일군

는 일대 사변으로 된다고 힘주어 말씀하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 우리가 노력이 남아돌아가고 자재가 많아서 과학기술전당을 일떠세운것이 아니라고 하시면서 모든 사람들이 과학의 섬인 속섬을 돌아보면 과학기술발전을 강성국가건설의 승패를 좌우하는 중대사로, 나라의 전도와 관련된 매우 중요한 사업으로 여기고 과학기술발전에 큰 힘을 넣고 일관하게 밀고나가는 우리 당정책의 정당성과

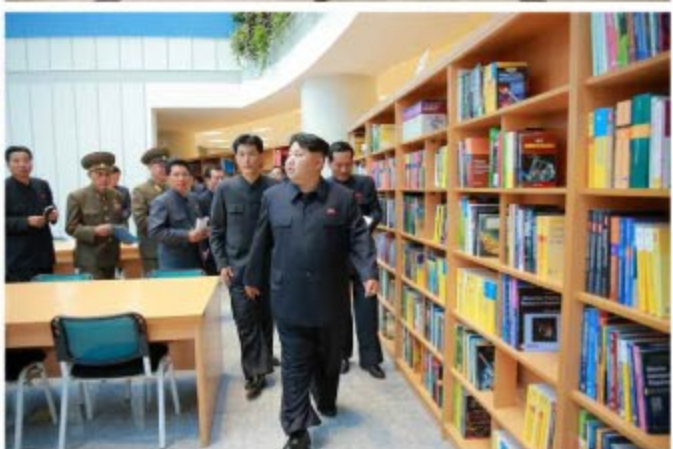
생활력을 잘 알수 있을것이라고 말씀하시였다.

경애하는 김정은동지께서는 이 땅우에 우리 인민의 모든 꿈이 실현된 강성국가를 일떠세우자면 우리 나라를 과학기술강국, 인재강국으로 만들어야 한다고 하시면서 과학기술전당운영준비를 더욱 빙틈없이 하는데서 나서는 과업과 방도들을 제시하시였다.

전체 건설자들은 하늘처럼 떠받드시고 그처럼 사랑하시는 인민들에게 또 하나

의 귀중한 선물을 안겨주게 된것이 그리도 기쁘시여 나라의 중대사를 돌보시는 그처럼 바쁘신 속에서도 어둠이 깃드는 저녁까지 과학기술전당을 현지지도하시며 부강조국건설사와 더불어 길이 진해갈 불멸의 령도자욱을 새기신 경애하는 김정은동지께 감사의 인사를 드리면서 당중앙이 새롭게 제시한 영예로운 과업을 철저히 관철할 불타는 결의를 다짐하였다.

본사정치보도반



# 가을철국토관리사업에 한 사람같이 떨쳐나 조국산천을 아름답게 꾸려간다

## 열렬한 조국애, 향토애를 지니고

황해 남도의 일군들과 당원들은 근로자들이 가을철 국토관리 총동원사업에서 헌신을 일으키고 있다.

종합된 자료에 의하면 도에서는 20여 일동안에만도 4개 소에 수천m<sup>2</sup>의 강하천제방성토공사, 수천m<sup>2</sup>의 장석공사와 비슷한 강하천정리와 수원세대의 살림집 및 공공건물보수를 전행하는 성과를 거두었다.

경애하는 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시였다.

『국토관리사업은 나라의 부강번영을 위한 만년대계의 국사업이며 인민들에게 출출한 생활현장을 마련해주기 위한 숭고한 사업입니다.』

도당위원회에서는 선진선동수단들을 종동원하여 일군들과 근로자들이 열렬한 조국애를 지니고 가을철국토관리총동원사업에 한 사람같이 떨쳐나서도록 조직정치사업을 힘있게 벌리었다.

도의 국토관리부문 일군들은 자기들이 맡고있는 일무의 중요성을 깊이 자각하고 이번 충동원기간에 하여야 할 단계별 목표를 정확히 세우며 대체 계획을 수립하였다.

배천군 일군들도 숭고한 애국의 마음으로 도로보수대상을 드리고 공사를 질적으로 끝내 밭휘하였다.

이들의 드높은 열의에 의하여

수행하도록 조직사업을 빠르게 짜고들었다.

도의 일군들과 근로자들은 향토를 꾸리는 일에 주인답게 참가하여 애국의 구슬땀을 아낌없이 바쳤다.

도로보수판리에서 혁신의 불바람이 새차게 일어났다.

안악군에서는 당원들과 근로자들을 발동하여 계획된 도로보

수를 짧은 기간에 끝내는 노력

을 달성하였다.

대중의 혁명적 열의와 애국적 협심성이 높이 발휘되는 파장에 군에서는 많은 양의 세멘트를

구조물보수공사와 2개의 다리

교체를 해결하여 18일 동안에

3 600m의 석축공사와

3 50m<sup>2</sup>의 용액보수 2 000개

의 도로표식판보수, 1 000개

의 안전보호막등을 세우는 성과

를 거두었다. 또한 3개소의 소

구조물보수공사와 2개의 다리

교체를 완료하였다.

강하천정리사업에서도 성파

가 이루어졌다.

해주시에서는 기본도로를

거리와 마을의 걸음길과 차진거

길들을 깎아 놓아 보수작업을

진행하여 도로의 경

보수를 끝내고 도시와 마을의

연선을 훈련하였다.

시의 일군들은 대중을 불러일

으켜 외장재 철하기와 6km 이상

의 울타리보수, 1만 8천여 m<sup>2</sup>

의 도로연석보수 및 수평잡기,

2만 8천여 m<sup>2</sup>의 도보도로깔기

및 보수를 진행한 것을 비롯

하여 20여개의 크고작은 대상

에 대한 개선보수를 성과적으

로 진행하였다.

강하천정리사업에서도 성파

가 이루어졌다.

시에서는 시의 강하천정리사업에서도 성파를 끝내고 나가면서

집단주의 정신을 높이

발휘하였다.

도당위원회의 지도밑에 도에

서는 모든 산들을 주른 숲이 우

수천m<sup>2</sup>의 제방성토공사와 수천m<sup>2</sup>

의 강하천정리사업을

완수하였다.

회령시에서는 강하천정리사업을

완수하였다.

회령군에서는 강하천정리사업을

&lt;p

