

위대한 수령 김일성동지와

위대한 령도자 김정일동지

혁명사상 만세!

로동신문

조선로동당 중앙위원회 기관지

제 78호 【루체 제 25587 호】 주제 106 (2017)년 3월 19일 (일요일)

당의 령도따라 내 나라,

내 조국을 더욱 부강하게 하기

위해 힘차게 일해나가자!

경애하는 최고령도자 김정은동지께서 국방과학원에서 새로 개발한 우리 식의 대출력발동기 지상분출시험을 보시였다

조선로동당 위원장이시며 조선민주주의인민공화국 국무위원회 위원장이시며 조선인민군 최고사령관이신 우리 당과 국가, 군대의 최고령도자 김정은동지께서 국방과학원에서 새로 개발한 우리 식의 대출력발동기 지상분출시험을 보시였다.

위대한 태양의 나라 우리 조국의 자위적국방력을 최상의 경지에서 다져주시기 위하여 군수공업전선의 최전두에 서시어 불같은 헌신과 끝없는 로고물 바쳐가시는 경애하는 최고령도자 동지의 직접적인 지도밑에 새형의 주체무기개발사업을 힘있게 다그쳐나가고있는 국방과학자, 기술자들은 지난 시기의 발동기들보다 비추진력이 높은 대출력발동기를 완전히 우리 식으로 새롭게 연구제작하고 첫 시험에서 단번에 성공함으로써 국방공업전선에 특기할 또 하나의 사변적인 기적을 창조하였다.

경애하는 최고령도자 동지께서는 새형의 대출력발동기 제작정형을 보고받으시고 이른 새벽 몸소 서해위성발사장에 나오시어 발동기의 기술적특성과 지상분출시험준비실태를 세심히 료해하시고 시험을 지도하시였다.

리병철동지, 김경식동지를 비롯한 조선로동당 중앙위원회 책임일군들과 로켓연구부문의 과학자, 기술자들이 동행하였다.

경애하는 최고령도자 동지를 현지에서 국방과학부문과 군수공업부문의 일군들이 맞이하였다.

경애하는 최고령도자 동지의 지도속에 새형의 대출력발동기 지상분출시험을 진행하게 된 국방과학자, 기술자들은 우리 식의 전막무기개발사업을 가장 중차대한 과업으로 내세우시고 자기들과 함께 무수한 낮과 밤을 보내시며 비범한 과학적통찰력으로 기술적



승리가 어떤 사변적의의를 가지는가들은 세계가 곧 보게 될것이라고 힘주어 말씀하시였다.

경애하는 최고령도자 동지께서는 새형의 대출력발동기가 개발완성됨으로써 우주개발분야에서도 세계적수준의 위성운반능력과 당당히 어깨를 겨룰수 있는 과학기술적대대가 더욱 튼튼히 마련되게 되였다고 하시면서 로켓의 공업발전에서 대박을 이룩한 오늘을 영원히 잊을수 없는 날, <3.18혁명>이라고도 칭할수 있는 력사적인 날이라고 기쁨에 넘쳐 말씀하시였다.

경애하는 최고령도자 동지께서는 군수공업전선에서 지난해에 이어 올해에도 전례없는 성과들이 연이어 이룩되며 전만 군민의 혁명적대진군에 활력을 더해주고 있다고 하시면서 군사강국, 우주강국의 눈부신 령마루에 높이 올라선 우리 조국의 승리에 는 주체무기개발완성을 위해 열혈의 심장을 아낌없이 다 바쳐 투쟁한 국방과학자, 기술자들의 피와

으로 제기되는 문제들까지 명철한 가르치심을 주시던 위대한 스승의 정력적인 령도의 나날들을 가슴뜨겁게 되새겨보며 한층한층 력사적인 시각을 기다리고있었다.

새형의 대출력발동기 지상분출시험은 연소실의 추진력특성과 타인플로장치, 조절계통, 각종 변들의 동작정확성, 구조적안정성과 믿음성을 비롯한 대출력발동기의 전반적인 기술적지표들을 확증하는데 목적을 두고 진행되였다.

경애하는 최고령도자 동지께서 감시대에 오르시어 시험을 진행할때 대한 지시를 주시였다.

순간 하늘땅을 뒤흔드는 요란한 폭음과 함께 대출력발동기에서 시별건물줄기가 세차게 뿜어져나왔다.

시험결과 우리의 국방과학자, 기술자들이 자체의 힘과 기술에 의거하여 완전히 우리 식으로 설계제작한 새형의 대출력발동기의 시동 및 차단특성, 발동기동작 전 과정에서 연소실의 추진력특성과 타인플로장치, 조절계통을 비롯한 모든 제품들의 기술적지표들이 예정값에 정확히 도달하여 안정하게 유지되었으며 구조적믿음성도 충분히 보장된다는것이 확증되였다.

손에 땀을 쥐고 긴장하게 시험과정을 주시하던 일군들과 국방과학자, 기술자들은 성공적인 과학기술적지표들에 접하고 끓어오르는 격정을 억제하지 못하며 경애하는 최고령도자 동지를 우러러 열광의 환호를 미쳐올리였다.

경애하는 최고령도자 동지께서는

새형의 대출력발동기 지상분출시험이 성과적으로 진행되는데 대하여 커다란 만족을 표시하시면서 발동기연구제작을 위해 심신을 다 바치며 고심어린 연구사업을 벌려온 국방과학자, 기술자들을 열심안아주시고 몸소 등에 업어도 주시며 전사들의 공로를 값높이 평가해주시였다.

경애하는 최고령도자 동지께서는 이번 시험에서의 성공은 로켓공업부문에 남아있던 교조주의, 보수주의, 형식주의와 다른 나라의 기술을 답습하던 의존성을 완전히 뿌리뽑고 명실공히 개발창조공업으로 확고히 전면된 주체적인 로켓공업의 새로운 판생을 선포한 역사적의의를 가지는 대사변이라고 하시였다.

그러시면서 오늘 이룩한 거대한

뜻이 승배여있다고, 이들이야말로 진정한 혁명가, 승은 애국자들이라고 거듭 높이 평가하시고 시험에 참가한 국방과학부문 일군들과 과학자, 기술자들과 뜻깊은 기념사진을 찍으시였다.

경애하는 최고령도자 동지의 크나큰 사랑과 믿음을 받아안은 국방과학부문 일군들과 과학자, 기술자들은 우리 당의 군사전략사상으로 더욱 튼튼히 무장하고 우리 나라의 지형조건과 우리 군인들의 체질에 맞는 세상에 둘도 없는 우리 식의 주체무기들을 더 많이 개발완성함으로써 사회주의위업의 최후승리를 강력한 국방력으로 튼튼히 담보해나갈 불같은 결의에 넘쳐있었다.

본시정지도모단

