

위대한 김일성동지와

김정일동지의 혁명사상

으로 철저히 무장하자!

조중신문

조선로동당 중앙위원회 기관지

제271호 [주제 제25414호] 주제 105 (2016)년 9월 27일 (화요일)

경애하는 김정은동지의

령도 따라 주체혁명

위업을 끝까지 완성하자!

전국지질탐사부문 일군열성자회의 진행 경애하는 김정은동지께서 회의 참가자들에게 역사적인 서한을 보내시였다



전국지질탐사부문 일군열성자회의가 25일 인민문화궁전에서 진행되었다.

온 나라가 조선로동당 제7차대회 결정 판결을 위한 풍성한 전선으로 블고고 있는 격동적인 시기에 소집된 회의는 지질탐사부문에 쌓아올린 위대한 김일성동지와 김정일동지의 명도적 유품을 길이 빛내이고 자강력제일주의 가치들이 나라의 지하자원개발사업에서 획기적인 전환을 가져오기 위한 중요한 계기로 된다.

회의에는 지난 기간 위대한 명도자 김정일동지의 고장적료작『지질탐사사업에서 새로운 전환을 일으키자』에 제시된 전투적업무를 관철하기 위한 푸정에 이룩된 성과와 경험, 교훈을 분석총화하고 당시 7차대회가 제시한 경제강국건설의 전략적요건을 철저히 관철하며 지질탐사부문의 공업의 최후명과 함께 경제전설의 전적료를 열어나가는 선봉대로서의 서명과 임무를 다해나가도록 하기 위한 투지를 토의하였다.

위대한 수령 김일성동지의 태양상과 위대한 명도자 김정일동지의 태양상이 회의장정에 걸쳐져 있다.

『조선인민의 모든 승리의 조직자이며 항도자인 조선로동당 만세!』, 『영광스러운 우리 조국 조선민족의 인민봉화국 만세!』라는 구호들이 회의장에 나붙여 있었다.

또한 『지질탐사사업을 확고히 앞세워 체워 광업의 전적료를 열어나가자!』, 『지질탐사사업을 끊임없이 발전시켜 나라의 자원을 날마다 더 잘 활용하라』라는 구호들이 나붙여 있었다.

주석단배정에는 『전국지질탐사부문 일군열성자회의』라는 글씨가 걸려 있었다.

박봉주동지, 오수용동지, 최부일동지, 토류동지, 노광필동지와 나부각총비율, 당, 무역, 정전기판, 성, 증양기판, 도, 시, 군, 기관, 광장, 기업소 책임일군들, 전국의 모범적인 지질탐사부문 일군들과 탐사대원들이 회의에 참가하였다.

『김일성장군의 노래』와 『김정일장군의 노래』주악으로 회의는 시작되었다.

경애하는 김정은동지께서 전국지질탐사부문 일군열성자회의 창립자에게 보내신 편지에서 『지질탐사사업에서 전환을 일으켜 사회주의경제강국건설을 대그치자』를 조선로동당 중앙위원회 정치국 상무위원회 위원이며 조선민주주의인민공화국 내각 부총리인 박봉주동지에게 전해졌다.

경애하는 김정은동지에서는 서한에서 이전 회의는 사회주의경제강국건설의 요구에 맞게 지질탐사사업에서 전환의 새 단계를 열어놓는 획기적인 계기로 될것이라고 강조하였다.

경애하는 김정은동지에서는 지질탐사사업은 나라의 지질구성을 폐해하고 지자원을 날개없이 찾았어야 사회주의경제강국, 민인의 막월을 일으키기 위한 중요한 사업이라고 하면서 위대한 김일성동지와 김정일동지의 같은 관심과 정력적인 지도밑에 지난 기간 지질탐사사업에서 커다란 전진이 이룩되어 대하여 지적하였다.

부강조국건설에서 지질탐사사업이 가지는

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 경제강국건설의 요구에 맞게 지질탐사부문의 발전전략을 파악적으로 전망성 있게 세우고 단계별로 어길없이 집행할데 대하여 강조하였다.

당의 주체적인 지질탐사정책을 침침으로 삼고 국가경제발전전략에 기초하여 전망목표와 단계별파악, 실행대책을 정확히 반영한 과학적이며 실용성 있는 전략을 세워야 한다고 지적하였다.

지질탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중하며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서 '발전전략수행을 위한 단계와 선호사항을 미리 정하고 중심고리에 역량을 축중이며 현준트대와 잠재력을 최대한 동원하여 청진학교를 만드시 실현할 때에 하여 가르치시였다.

경애하는 김정은동지께서는 서한에서 지하자원탐사부문에서

《원산 국제 친선 항공 축전 - 2016》 진행

【평양 9월 26일 조선중앙통신】우리 인민과 세계 항공체육전문가들, 애호가들이 거대한 기대와 관심속에 『원산 국제 친선 항공축전-2016』이 항구문화도시 원산에서 진행되었다.

축전기간 군용 및 민용비행기들의 비행 춤보여주기와 국내외 학하선수 및 애호가들의 학하강하기, 모형항공기들의 조종비행, 유람비행, 음악무용종합공연을 비롯한 다채로운 체육문화행사들이 있었다.

축전은 24일 갑미비행장에서 개막되었다.

개막식에 앞서 참가자들은 원산시에 높이 모인 위대한 수령 김일성 동지와 위대한 영도자 김정일 동지의 동상에 꽂바구니를 경정하고 삼가 인사를 드렸다.

개막식장에는 『환영』이라는 글씨와 축전 마크가 나붙고 광화국기와 축전기발들이 세워있었다.

우리의 비행사들은 정시에 현마애온자

개막식에는 윤영석 1부위원장과 비롯한 축전준비위원회 위원들, 항공체육애호가들, 원산시내 근로자들이 참가하였다.

축전준비위원회 평에 무위원장인 레이비드 톰슨 로우만즈 영국주제비행사 사장, 주조 어버나라 외교대 표들, 대사관원들, 세계 여러 나라와 지역에서 온 외국손님들이 여기에 참가하였다.

개막식에서는 연설들이 있었다.

개막식에는 다음 군용 및 민용비행기들의 기교비행이 걸쳐졌다.

높은 비행술을 자랑하는 영웅한 조선인민군 전투기비행사들의 기교비행은 이번 축전에서 기본을 이루고 있는 것으로 하여 시작부터 관람자들의 환호를 자아냈다.

장례 한복을 울리며 여러 기종의 전투기들이 대지를 박차고 만리대봉으로 힘차게 날아올랐다.

우리의 비행사들은 정시에 현마애온자

기들의 높은 조종술로 각이한 고도에서 속도를 변화시키며 수평, 상승, 강하, 선회, 초저공, 배면비행 등 기교동작들을 능숙하게 완벽하게 수행하였다.

단독 및 편대비행의 모든 기술적지로들을 정확히 지키면서 훤칠하고, 고도 5m에서의 초저공비행, 낮은 고도에서의 착륙 등 손에 힘을 쥐어 하는 아슬아슬하고 멋진 동작들이 절쳐질 때마다 관람석에서는 전투기비행사들의 용맹과 철학을 향상과 철학을 향상과 함께 일어나 환성을 터치며 열렬한 박수 갑제로 그들의 비행성과를 축하해주었다.

최려한 비행으로 9월의 하늘을 장식하는 전투기비행사들의 기교비행은 우리 항공우리의 혁명적기백과 면모를 잘 보여주었다.

민용항공기비행사들도 전투기비행사들에게 뒤집어 고도 500m에서 8자형항로비행, S자형선회기동, 굽상승, 짧은 항로를 구성하여 비행률 등의 기교동작들을 손색없이 수행하여 관람자들에게 기쁨을 안겨주었다.

이날 저녁 충도원청년야외극장에서는 국립민족예술단, 강원도예술단의 예술인들과

강원도안의 학생소년들, 유치원어린이들이

출연하는 음악무용종합공연이 있었다.

25일에 진행된 국내외학하선수 및 애호가들의 학하강하기, 모형항공기들의 조종비행 등은 축전분위기를 한층 더 높였다.

1, 200~2, 000m높은 상공에 올라 비행기에서 비활용 평양항공구락부 박하선수들은 조선로동당기와 광화국기를 휘날리며 축로란과 열막으로 주론 하늘을 아름답게 수놓고 광중에서의 5인집을 쌓는 동 난도를 넘기는 기교동작들을 훌륭히 수행하였다.

국내외 학하선수들과 애호가들도 높은 기술과 경의의 의지, 대단성을 발휘하여 지정된 정점에 정확히 착륙하였다.

축전장상공에 각이한 모형항공기들이 날아올랐다.

선수들은 모형항공기의 비행자세, 고도, 망원경을 변화시키면서 여러 가지 기교동작들을 나날이 발전하는 우리 조국의 항공체육



위대한 김일성동지와 김정일동지의 동상에

제 10 차 전람회 참가자들 꽃바구니 진정

만수대언덕에 높이 모인 위대한 수령 김일성동지와 김정일동지의 동상에 불멸의 꽁힌을 하신 청체 위인들에 대한 담없는 사랑을 더해주는 행사를 기록한 글입니다. 이날 위대한 수령님들의 동상에 꽂바구니와 꽃다발들을 전정하고 인사를 드리었다.

꽃바구니의 땅에는 『위대한

고려약, 약초생산계획 넘쳐 수행

평양시 고려약생산부문 일군들과 근로자들

평양시 고려약생산관리처아래 고려약공장, 약초관리소 일군들과 토종제과류의 재배를 위한 청체를 기록한 글입니다. 이날 위대한 수령님들의 동상에 꽂바구니와 꽃다발들을 전정하고 인사를 드리었다.

우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.

우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품인 고려약생산을 늘리는 것은 당의 예방의학적방법을 험저히 관철하고 인민들의 건강을 증진시키는데서 중요한 의의를 가집니다.』

동대한 영도자 김정일同志께서는 다음과 같이 교시하시였다.

『우리 인민의 전통의약품

우주에로 치솟는 백두산대국의 존엄과 기상

사회주의 강국건설의 최후승리를 위한 풍물전설의 일종이 거세치자 뛰어치는 조국땅위에 광활한 우주정부의 황로를 더욱 힘차게 일어나갈수 있는 또 하나의 환희로운 시변이 일어났다.

우리의 미녀윤 우주과학부문의 과학자, 기술자들이 우리 나라에서 처음으로 개발한 정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험의 성공은 지역지강의 힘으로 최종단계를 통과해나가는 우주강국으로서의 우리 공화국의 위용과 기상을 만방에 펼친 일대 사변이다.

정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험에서 성공함으로써 우리는 국가우주개발 5개년계획기간에 정지위성운반로에 트를 확고히 개발완성할수 있는 과학기술적장점을 마련하였으며 지역위성운반으로부터 우주과학부문의 힘으로 우주개발을 위한 첨단기술을 선보인다.

경애하는 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시였다.

『시간과 정의는 우리 편에 있으며 우리의 자랑은 엄마한 시련속에서 헌백대로 강하고 있고 있습니다.』

우리의 손으로 만든 정지위성이 구름을 끊고 솟구치는 희한한 모습과 수많은 위성들이 물줄기 대지를 박차고 우주로 향하는 듯하다. 우리 조국은 얼마나 강대하고 우리의 미래는 얼마나 꽃피운다. 조국이며! 마음과 창공을 떠나지려. 인민의 심장에서 걱정의 헤엄은 끈질기 분출하고 있다.

우주강국의 위용을 또다시 누리에 면친 이번 정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험에서의 성공은 사회주의 강국건설을 다그치는 우리 인민의 힘이 얼마나 무궁무진하며 우리의 승리가 쳐지는듯 하다. 우리 조국은 얼마나 강대하고 우리의 미래는 얼마나 꽃피운다. 조국이며! 마음과 창공을 떠나지려. 인민의 심장에서 걱정의 헤엄은 끈질기 분출하고 있다.

우리 조국은 우주강국으로의 진군의 한걸음을 내딛어 제제와 봉래의 의식을 밟아내고 자강력의 정신, 자강력의 위력, 자강력의 기상이 어떤것인가를 세게

일에 특별히 보여주었다.

정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험의 성공은 지역지강의 힘으로 최종단계를 통과해나가는 우주강국으로서의 우리 공화국의 위용과 기상을 만방에 펼친 일대 사변이다.

정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험에서 성공함으로써 우리는 국가우주개발 5개년계획기간에 정지위성운반로에 트를 확고히 개발하였으며 지역위성운반으로부터 우주과학부문의 힘으로 우주개발을 위한 첨단기술을 선보인다.

우리의 우주개발은 모든것이 풍족한 속에서 비를 두드리며 걸어온 길이 겪어야 한다. 우리의 번영을 바라지 않는 옷과 재재재재의 포악무도한 압살핵동과 당시적인 전쟁위험에 머리우에 걸드는 위기일발의 정세속에서 걸을길을 헤매며 조이며 해쳐온 길이다.

원주민들이 우리의 앞길을 가로막으려고 얼마나 악하게 끌려드는가를 보아. 미국과 그 후종세력을 들은 자주의 성세, 사회주의보주의 존재자체를 앓아버리려고 비를 품고 날뛰면서 전대미문의 제재와 사상 최대의 군사적압박을 가하자. 미국과 그 후종세력을 들은 우리의 지구관측위성『광명성-4』호의 발사를 무력대고『장거리미사일발사』라고 우데면서 유엔안보장비장의 거수기들을 탈동하여 쇠약의『제제결의』라는 것을 조직하고 하늘과 땅, 바다를 양명높은 혁신장비들로 끝까지 우회방법에 나섰다. 피의들도『북이 아름을 느낄수 있는 제제』니,『면하지 않으면 안될환경』이니하고 제거를 치우며 대책동에 평叛하는것으로 감히 우리의 전진에 도전해나섰다. 이 땅, 이 하늘을 제제의 그물로 끝없이 암살의 먹구름으로 가려우며 우리의 위성이 날아오르지 못하게 하려는 원주민들의 책동은 그야말로 절묘하고 악랄하였다.

하지만 이 땅에서는 비판과 질의의 그림자가 아니라 드세한 공격전의 열풍이 풍물에 빠져나온다. 그림자는 끝나지 않아 우는 세계적인 창조물들이 우주죽순처럼 솟아나고 첨단돌파의 기적들이 일어

나고 있으며 행복의 궁전마다에 차넘치는 아이들의 웃음이 광민의 래일을 그려줄 때 학복도 북부피해지역에서는 불꽃위는 피해 복구연루가 사랑의 서사시를 수놓고 있다.

하늘땅을 전감한 우리 정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험 성공의 성과는 만평화국적재재재의 제재와 압살핵동을 단호히 짓부여며 우습게 짓부여는 우리 광화국의 무전막강한 국력의 일대 사변이다.

우리의 미녀윤 우주과학부문의 과학자, 기술자들이 우리 나라에서 처음으로 개발한 정지위성운반로에 트용 대 출력방동기 지상분출시험에서 성공함으로써 우리는 국가우주개발 5개년계획기간에 정지위성운반로에 트를 확고히 개발하였으며 지역위성운반으로부터 우주과학부문의 힘으로 우주개발을 위한 첨단기술을 선보인다.

우리가 발을 자제로 한다는 것은 말처럼 쉬운 일이 아니다. 누구나 간절히 바라면서도 감히 걸어들기 어려워하는 첨단기술의 걸을 함께 바라볼 때 조이며 해쳐온 길이다.

원주민들은 우리 앞길을 가로막으려고 얼마나 악하게 끌려드는가를 보아. 미국과 그 후종세력을 들은 자주의 성세, 사회주의보주의 존재자체를 앓아버리려고 비를 품고 날뛰면서 전대미문의 제재와 사상 최대의 군사적압박을 가하자. 미국과 그 후종세력을 들은 우리의 지구관측위성『광명성-4』호의 발사를 무력대고『장거리미사일발사』라고 우데면서 유엔안보장비장의 거수기들을 탈동하여 쇠약의『제제결의』라는 것을 조직하고 하늘과 땅, 바다를 양명높은 혁신장비들로 끝까지 우회방법에 나섰다. 피의들도『북이 아름을 느낄수 있는 제제』니,『면하지 않으면 안될환경』이니하고 제거를 치우며 대책동에 평叛하는것으로 감히 우리의 전진에 도전해나섰다. 이 땅, 이 하늘을 제제의 그물로 끝없이 암살의 먹구름으로 가려우며 우리의 위성이 날아오르지 못하게 하려는 원주민들의 책동은 그야말로 절묘하고 악랄하였다.

하지만 이 땅에서는 비판과 질의의 그림자가 아니라 드세한 공격전의 열풍이 풍물에 빠져나온다. 그림자는 끝나지 않아 우는 세계적인 창조물들이 우주죽순처럼 솟아나고 첨단돌파의 기적들이 일어

핵선제공격기도를 드러낸 무모한 망동

우리의 비약적인 핵무력고도화에 기겁한 미국과 피의제당이 엄마집 또다시 도박판에 마주앉아 그 무슨 『고강도복핵대응』을 위한 『3단계맞춤형역제전략』의 실행에 대하여 공언해나섰다.

호전왕들은 날로 고도화되는 『북핵 및 미씨밀위협』에 대응하여 지난 시기 개별단계에 있던

그럼에도 불구하고 미국이 피의제당과 함께 우리의 정당한 자위적조치를 걸고 핵선제타격에 대해 공언하고 있는 것은 호전왕들이 조선반도에서 기여어의 핵전쟁도화선에 불을 달려 타다는 것을 더욱 예상해 보여주고 있다. 그로 하여 조선반도정세가 통제불능의 핵전쟁발발국면에 빠져들고 있다.

미국과 피의제당이 『3단계맞춤형역제전략』의 실행에 공개적으로 떠들어대는 것은 해우기과 포함한 모든 형태의 전쟁수단들을 다 통합하여 우리를 이해하겠다는것을 공언한 사실상의 핵전쟁선행포고이다.

호전왕들은 그 무슨 『핵위기상황』에 대한 『동동적대처』의 구실밑에 떠들어대는 『3단계맞춤형역제전략』의 본질은 우리 광화국북부반부에 대한 불의적인 핵선제타격이다. 『전쟁방지』와 『고하면서 격동된 심정을 금지 못하고 있다.

우리의 『광명성-3』호 2호기의 발사장을 두고 한 해외동포는 자기의 글에 이렇게 썼다.

『북은 앞으로 지구관측위성에 정지위성을 그것을 쏘울때 대형위성운반로에 태도로 개발 할 것이다. 일로 부터 100개, 1000개의 위성들을 우주에 옮길것이며 자신의 위성들을 통과해 날짜마다 천지마다의 생활을 알수 있다.』

이것은 비단 그 하나의 원천으로부터 우주관측위성『광명성-3』호 2호기의 글이다. 이것은 비단 그 하나의 원천으로부터 우주관측위성『광명성-3』호 2호기의 글이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 공개적으로 청산하려는 우리 천민군민의 명령의 보복의지를 백번주고주고 있다.

호전왕들은 이미 리키제국을 쟁우리에게 해제해온 것은 천민민 정당하다는것을 다시 한번 용변으로 실증해주고 있다. 미국과 피의제당은 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

그 누구의 『핵위기상황』을 『핵전쟁선행포고』로 『사용유비단계』 『사용단계』 등으로 나누고

특히 『사용밀비단계』라고 판단할 경우 핵선제타격을 가한다는데 이 전쟁방식의 위험성이 있다.

『고 사용유비단계』라는 것인가 이주 모호한 것인데 거기에는 그 어떤 객관적기준도 없다. 순수히 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의 정당한 자위적타격에 대해서는 그 어떤 핵전쟁선행포고이다.

미국과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』의 핵전쟁선행포고이다. 미군과 피의제당은 『3단계맞춤형역제전략』을 통해 천민민 정당하다는것을 천민민의

만고의 핵 범인 미국의 죄악을 고발한다

조선민주주의인민공화국 국제문제연구소 비망록

세기와 세기를 이어 핵봉동이를 뛰어면서 행성에 온갖 재난과 불행을 풀어오고 있는 악의 근원 미국!

바로 이 악의 제국이 오늘날 미합
국에게도 그 누구의 <위협>이니, <도
발>이니 하는 따위의 단말마적인 망
발을 감히 헤쳐다며 미국의 주악한
물음을 가리우고 대조선핵위협공각
과 핵전쟁과 등을 정당화해 보려고

1. 인류말살의 흥계-〈맨하탄 계획〉과 핵참화의 진상

핵무기를 개발하기 위한 미국의 <맨하탄계획>과 히로시마, 나가사끼에 둘러운 핵참화는 인류말살을 전제로 고안되고 무고한 생명들을 생체실험대상으로 하여 실현된 극악한 반인권적 행위였다.

파시즘의 박해를 피해 미국으로 건너간 이인수타인, 브레리, 윌리스, 위 그녀 등 망명책을 떠나 학자들은 1930년대 말 파스도이월란드가 핵물리학계에서 이루어진 학문연구성과를 도
유하여 인류를 멸사할 푸시는 비밀
무기를 개발하고 있다는 것과 그 위험성
에 대해 목도하면서 이를 저지파란시
킬에 대해서 열렬히 호소해 나섰다.

그러나 파스도이월란드의 비밀무기
제작 과정에서 누군가를 들인 미국의
호전왕들은 1939년 9월 우리나라 음자
문위원회를 설치하고 과학자들을 떠
나가며 핵분류국제의 개발과 그 리용
가능성을 멀리히 탐진하였으며 그에
초기화에 1941년 11월 대통령, 부대
통령, 국군장관, 특군부총장, 미국
방사과학원, 통령학회를 최고군사
정책위원회를 조직하고 파스도였다.
먼저 핵무기를 순에 넣어 인류를 멸사
시킬 무서운 흥계를 꾀미웠다. 이에
따라 1942년 8월 뉴멕시코주 로스
알마로스지역에 핵무기개발을 위한
특별구역을 설치되었고 이를 이끄는 학
자는 맨하탄계획이 시작되었다.

미국은 여기에 8 700여명의 과학
자, 기술자들과 뉴멕시코주 키비드
엔드 카본, 동 거대 군수독립체, 프
랑스, 영국, 카나다의 세도 및 설
비, 기술진영까지 동원하고 20억 US\$
이상의 거액의 예산을 투입하였으며
한편으로는 파스도이월란드의 핵무
기개발기술을 통하여 원자로 및 설
비를 의도적으로 관광하였다는 것을
증명하고 있다.

1945년 2월 일본의 제 수상 고
노에가 <신황>에 기재된 명예다
고 끼웠던 히로시마, 나가사끼에
한국족에 향복조건을 마련한 것, 7
월 18일 일본정부가 모스크바주재
자국대에서 <원자로 진전 황복>이
말로 청화에로의 유일한 걸>이라고
터진 한것을 비롯하여 당시 일제의
제당은 결정된것이나 다름없었다.
초조해 난 미국은 일본 항복하기
전에 핵폭탄을 두하하기 위해 8월에
들어서면서부터 일본본토에 대한 공
중폭격회수를 줄이고 해상공격속도
를 높추는 한편 폭탄발지로 거치지
못한 우리나라용역족족을 마리아나
제도 페리안섬의 군용비행장으로 부
리나에게 향복하기로 하였다. 그리고
미국이 핵폭탄화하지 않으므로 예정하
었던 히로시마, 고로, 나가사
끼, 나이카다촌에서 히로시미와 나가
사끼는 반항공제계도, 미 악화된다
가지상인 인구가 밀집된 도시들로서 최
대한 살포과 피파피화를 벼슬을
제지하였다. 군사시설이 집중되어있어
나군사장적요충지는 아니었다. 폭
발직후 미군족이 집계한 자료에서도 나
가사끼에서 사망한 4만명가운데서 군
인은 250명에 불과하였고 기록에
있었으나 당시의 미국통군사령관
에이더도 <원자탄화는 군사적이
여러 고지되었고, 그 자신하였다.
그때면 이 무참한 민간인대학살이
미국에 죄 필요하였다.

당시 세계제재 아양을 실현하려는
악의 제국에 있어서 주되는 목적이

2. 제2, 제3의 핵참화를 물아오는 악마의 횡포-핵독점, 핵우세, 핵공갈

횡포한 핵악마 미국은 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정
회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도 서두지 않았을
뿐 아니라 핵무기의 사용도 청정

회갑이 끊고 세계 이르는 곳마다에서
핵동동이 풍파를 일으키면서 인류의
생존을 암중히 위협하고 있다.

제2차 세계대전이 끝난 후 핵과학
자들은 핵폭탄을 얻기 위해 핵무기
제작과 핵전쟁을 통해 핵무기의 독
점과 절대적 우세를 위해 서서히 반인
류적인 도약적 억압도