

# 國防과 技術

## 1983年 總目次

### 1 月 號

新年辭	柳 續 佑
夜視裝備의 趨勢	정해일(譯)
1980年代의 對艦誘導彈	李燉九(譯)
RBS 56 對戰車미사일	편집실(譯)
日本의 精密誘導兵器	김기석(譯)
1982年 美陸軍武器概況(① 序說)	金明哲(譯)
이스라엘의 MERKAVA 戰車	崔光朝(譯)
21世紀의 軍用航空機豫測(1)	李聖馥(譯)
技術情報=電子戰訓練用實驗장치/Palmaris 自走曲射砲/Bladly 裝甲에 TOW 2 탑재/ 複數型發射器를 가진 Stinger/空中散布스마트地電/새로운 空對地對戰車미 사일/GBU 15 誘導爆彈/美國의 多聯裝로케트/Roland 와 Stinger 의 統合 運用	

### 2 月 號

裝甲戰鬪車輛의 機性和 디젤機關	曹 圭 植
美國의 誘導彈開發趨勢	김 유(譯)
NATO 의 戰術統信網을 위한 接近方法	朴文圭(譯)
이스라엘의 對SAM 殲滅作戰	편집실(譯)
FY 83 美地上軍裝備獲得計劃	朴盛根(譯)
1982年 美陸軍武器概況(② 個人火器)	金明哲(譯)
21世紀의 軍用航空機豫測(2)	李聖馥(譯)
技術情報=40 mm 榴彈用機關銃/美·日國防技術交換合意/西獨의 105 mm 砲 탑재裝甲 車/美海兵隊의 裝備強化/對戰車미사일用 標的 探知頭部/Chobham 裝甲· Chieftain 의 開發	

### 3 月 號

美陸軍의 研究開發計劃	具尙會(譯)
새로운 飛行操縱시스템	金 應 洙
師團(編制)86計劃	金奎煥(譯)
이스라엘의 BARAK 對미사일武器	편집실(譯)
英國陸軍의 對戰車武器 LAW 80	편집실(譯)
1982年 美陸軍武器概況(③ 步兵支援武器)	金明哲(譯)
宇宙構想的 致命的 缺陷	편집실(譯)

21世紀의 軍用航空機豫測(3).....李聖馥(譯)  
技術情報=120 mm 直擊砲彈의 終末誘導/水中發射對空미사일/毒가스의 處分

4 月 號

電子交換機 技術現況 .....姜 麟 求  
美空軍의 武器研究開發趨勢 .....金應洙(譯)  
對潛戰裝備의 現況과 그 動向(上) .....원집실(譯)  
소련의 戰略軍事力 .....朴盛根(譯)  
夜視能力과 포클랜드戰 .....원집실(譯)  
1982年 美陸軍武器概況(④步兵支援武器) .....金明哲(譯)  
21世紀의 軍用航空機豫測(4).....李聖馥(譯)  
브라질의 防衛産業 .....羅 甫 鉉  
技術情報=호주陸軍 英製輕砲 L 118 導入/美國未來戰車의 設計

5 月 號

소련兵器의 特色 .....원집실(譯)  
스웨덴陸空의 FH-77 155 mm 曲射砲.....원집실(譯)  
美海軍力의 現況 및 展望 .....원집실(譯)  
對潛戰裝備의 現況과 그 動向(下) .....원집실(譯)  
1982年 美陸軍武器概況(⑤步兵支援武器) .....金明哲(譯)  
21世紀의 軍用航空機豫測(5).....李聖馥(譯)  
技術情報=英國에서 Copperhead 導入/Hellfire 對戰車미사일/美陸軍의 無彈皮彈/線  
狀成形爆破藥

6 月 號

先進軍事技術에 따른 戰術 및 編制.....金英煥(譯)  
NATO의 新戰略 및 最新開發武器.....金 應 洙  
새로운 海軍艦艇 .....원집실(譯)  
레이저照準武器.....高漢榮(譯)  
소련의 軍事宇宙計劃 .....원집실(譯)  
1982年 美陸軍武器概況(⑥砲兵彈藥) .....金明哲(譯)  
21世紀의 軍用航空機豫測(6).....李聖馥(譯)

7 月 號

精密誘導武器의 開發現況 .....金在基(譯)  
NATO의 架橋 및 渡河裝備.....원집실(譯)  
美軍輕裝甲車輛計劃.....金奎煥(譯)  
소련의 AGS-17 自動유彈發射器 .....원집실(譯)  
레이저技術에 의한 實戰的 訓練 .....高漢榮(譯)  
軍用空氣淨揚船.....원집실(譯)  
1982年 美陸軍武器概況(⑦砲兵誘導彈) .....金明哲(譯)  
21世紀의 軍用航空機豫測(7).....李聖馥(譯)  
技術情報=이락크型 155 GT/늘웨이, 덴마크 CCIS 를 發注/AMX-30 B 2 戰車/AGM  
-104 H의 改善

8 月 號

- 巡航미사일.....편집실(譯)
- 適應性있는 新型近接信管.....편집실(譯)
- 宇宙基地레이저武器的 戰略的 價値.....孫泰容(譯)
- 夜視鏡의 現在와 未來.....편집실(譯)
- 1982年 美陸軍武器概況(⑧砲兵誘導彈).....金明哲(譯)
- 21世紀의 軍用航空機豫測(8).....李聖馥(譯)
- 技術情報=攻擊헬機 AH 64 Apache/IMP 輕對戰車地雷/Car Gustat 用 高威力彈/  
M 977 S 트럭美陸軍에 納品/새로운 英國수류탄 L 2 A 2

9 月 號

- 소련의 西方技術入手內幕.....具尙會(譯)
- 美國의 새로운 陸軍에 대한 構想.....편집실(譯)
- 소련의 軍事力—1983(1).....金容求(譯)
- 歷史的인 軍事週期.....김공호(譯)
- 1982年 美陸軍武器概況(⑨對空武器).....金明哲(譯)
- 21世紀의 軍用航空機豫測(9).....李聖馥(譯)
- 技術情報=새로운 系列의 105 mm 戰車砲/英國多聯裝로케트購入/Ravfoss 社의 M 72-  
750 改良 LAW

10 月 號

- 프랑스의 APILAS 對戰車로케트.....편집실(譯)
- 野地走行用 輕車輛.....李善求(譯)
- NBC 防禦體制.....편집실(譯)
- 美國과 소련의 武器體系設計의 實際.....朴盛根(譯)
- 소련의 軍事力—1983(2).....金容求(譯)
- 1982年 美陸軍武器概況(⑩裝甲車와 戰車).....金明哲(譯)
- 21世紀의 軍用航空機豫測(10).....李聖馥(譯)
- 技術情報=超音速미사일의 初度시험/航空燃料로 메단놀을 시험/赤外線 Maverick 미사  
일시험

11 月 號

- 새로운 合成纖維게블러.....편집실(譯)
- 2000年代의 空地戰.....金義煥(譯)
- 戰車砲, 野砲 및 彈의 世界的 開發趨勢.....姜大錫(譯)
- 유럽과 美國의 未來戰車.....姜元錫(譯)
- 美國서 試驗中에 있는 프랑스製對戰車로케트.....高漢榮(譯)
- 소련의 軍事力—1983(3).....金容求(譯)
- 1983年 美陸軍武器概況(⑪裝甲車와 戰車).....金明哲(譯)
- 21世紀의 軍用航空機豫測(11).....李聖馥(譯)
- 技術情報=500 MD 헬機의 新型조준기/夜視鏡 Cat's Eyes/印度의 戰車事業現況/1983  
年度의 美陸軍의 裝備改善計劃

12月 號

80年代의 地雷戰 .....	편집실(譯)
西方 防空미사일의 將來.....	高漢榮(譯)
헬리콥터武器의 發達現況 및 趨勢 .....	朴盛根(譯)
이스라엘의 防衛電子產業 .....	편집실(譯)
소련의 軍事力—1983(4).....	金容求(譯)
1982年 美陸軍武器概況(⑫航空機) .....	金明哲(譯)
21世紀의 軍用航空機豫測(12) .....	李聖馥(譯)

技術情報=이집트戰車事業시작