

# GLOBAL DEFENSE NEWS

## CONTENTS

□ 주요국가 동정		
○ 이스라엘	.....	2
○ 러시아/인도네시아	.....	3
□ 무기체계 소식		
○ 지휘통제 · 통신	.....	4
○ 유도무기	.....	5
○ 기 동	.....	6
○ 함 경	.....	7~8
○ 항 어	.....	9
○ 화 폭	.....	10

## □ 주요국가 동평(이스라엘)

### ❖ 이스라엘 국방장관, 이란의 핵시설공격에 대해 언급

- 이스라엘 국방장관 바라크는 이란의 핵시설을 폭격하는 결정을 하려면 아직 한참 멀었다고 언급함
- 워싱턴포스트는 이스라엘이 미국의 반대에도 불구하고 이란의 공격에 대한 준비하고 있을지 모른다는 미국의 불안을 가라앉히기 위한 제스처로 분석함

(원제: israeli defense minister: Decision on whether to attack Iran 'very far off', 1/18 )

\* [www.washingtonpost.com](http://www.washingtonpost.com)



그림. 이스라엘 국방장관

## □ 주요국가 동정(러시아-인도네시아)

### ❖ 러시아 해군 태평양함대 기동부대 인도네시아 방문

- 러시아 해군 태평양함대 소속 기동부대가 1월 17일, 인도네시아의 Surabaya항을 방문했다고 함대 대변인이 밝힘
- Udaloy급 구축함인 Admiral Panteleyev함을 비롯하여 구조함 Fotiy Krylov함과 유조함 Boris Butoma함으로 편성된 기동부대는 아덴만에서 대해적작전 임무 수행 후 모항인 Vladivostik항으로 복귀 중에 Surabaya항을 친선 방문함

(원제: Russia's Pacific Fleet Task Force Pays Visit to Indonesia, 1/19)

\* <http://en.rian.ru>



그림. Admiral Panteleyev함

## □ 무기체계 정보(지휘통제 · 통신)

### ❖ 미 TeleCommunication Systems사, 중요임무 무선데이터 솔루션 소개

- 이동식 보안통신기술 전문 TeleCommunication Systems(TCS)사는 AFCEA West 2012 전시회에 참가하여 임무연속성을 보장토록 설계된 통신솔루션에 대해 소개 예정임
  - ※AFCEA: Armed Forces Communications and Electronics Association (국방전자통신협회)
- AFCEA West 2012 전시회는 샌디에고 컨벤션 센터에서 1월 24-26까지 개최될 예정임
- 솔루션에는 TCS Impact Tactical IP 터미널, SwiftCell Life Tactical Cellular 체계, Wireless Point-to-Point 링크 Gatatea Ultra-Rugged Solid-State 드라이브, OS-IRIS 등이 포함됨

(원제: TeleCommunication Systems to Showcase Mission-Critical Wireless Data Solutions at AfCEA West 2012, 1/19)

\* [www.defpro.com](http://www.defpro.com)

## □ 무기체계 정보(유도무기)

### ❖ 러시아, 70개의 신형 로켓과 미사일 체계 시험 예정

- 러시아 국방부는 2012년 Kapustin Yar 시험장에서 70개의 신형 로켓과 미사일을 시험할 계획이라고 1월 13일 말했음
- RIA Novosti 뉴스 보도에 의하면 이는 작년보다 150% 증가한 것임
- 러시아 국방부 대변인 Vadim Koval 대령은 '진행 중인 160개 이상 프로젝트의 일부'라고 뉴스 보도를 인용했음

(원제: Russia to test 70 new rocket and missile systems 1.16)

\* [www.brahmand.com](http://www.brahmand.com)



그림. 미사일 발사시험 장면

## □ 무기체계 정보(기 동)

### ❖ 미 육군, Oshkosh Defense사와 중(重)형 트럭군(群)(FHTV) 생산/지원 연장계약체결

- 금번 계약하에 정부는 2013년 10월까지 주문 가능하고 업체는 2014년 9월까지 납품 가능하며, 2011년 12월 21일 최초 발주함
- FHTV는 유효탑재량 13톤의 HEMTT(Heavy Expanded Mobility Tactical Truck), 탄약 등 필수전투물자 수송용 HET(Heavy Equipment Transporter)와 전차, 구난차, 장갑차, 건설장비 및 승무원을 임무수행 준비완료상태로 수송하는 PLS(Palletized Load System)을 포함함
- 최초발주분은 HEMTT 경장비수송(LET) 20여대, PLS A1 트럭과 트레일러 각 10여대로 1,100만USD임
- Oshkosh사는 미 육군용으로 1976년부터 35여년 동안 FHTV를 생산중이며, 최신형에는 에어컨, 장갑승무원실, 전기장치 성능개량, 브레이크 잠금방지장치 등 장착함

(원제: U.S. Army Awards Bridge Contract to Oshkosh Defense for Heavy Vehicle Fleet, 1/19)

\* [www.army-guide.com](http://www.army-guide.com)



그림. FHTV

## □ 무기체계 정보(함 정①)

### ❖ DCNS-STX France사, 프랑스 해군의 해외기지 전개 호위함 정비계약 수주

- DCNS사와 STX France사는 해외기지에 전개하는 프랑스 해군의 경비 호위함에 대한 정비 및 지원 계약을 공동으로 수주함
- 계약에 따라 DCNS-STX France 팀은 2012년부터 2017년까지 6년간 6척의 호위함에 대한 정비지원을 수행할 예정으로, 함정들은 양사의 지원으로 높은 작전가동률을 유지할 것으로 기대됨
- 함정들은 각각 Martinique(서인도제도 남동부의 프랑스령 섬)에 2척, Reunion(Port des Galets)에 2척, 타히티에 1척, 뉴칼레도니아에 1척이 전개 중임

(원제: DCNS and STX France SA Win Maintenance Contract for Surveillance Frigate Based Overseas, 1/19)

\* [www.defense-aerospace.com](http://www.defense-aerospace.com)



그림. FS Germinale(F735)함

## □ 무기체계 정보(함 정②)

### ❖ 러시아 Yaroslavl 조선소, 공동(空洞, Air Cavity) 상륙정 건조 착수

- 러시아의 Yaroslavl 조선소는 1월 18일, Project 21820 Dugong 공동(公洞) 상륙정(Air Cavity Landing Boat) 2호정의 건조에 착수했다고, RIA Novosti 통신이 러시아 해군대변인의 말을 인용하여 보도함
- 선도정은 프로젝트명 Ataman Platov로 명명되어 2006년 2월에 건조 착수하였으며, 2009년부터 카스피해 전단에 배치·운영 중임
- Project 21820 Dugong급 공동상륙정의 주요 제원은 전장 45m, 폭 8.6m, 배수량 280톤으로, 9,000마력급 M507A-2D 디젤엔진 2대를 탑재하여 최대속력 35kts이며, 적재능력 140톤 및 승조원 6명임

(원제: Yaroslavl Shipyard to Lay Down First Serial Air Cavity Landing Boat, 1/19)

\* <http://navaltoday.com>



그림. 공동(空洞) 상륙정

## □ 무기체계 정보(항공)

### ❖ 인도, 2주안에 120억달러의 전투기 구매사업 기종 선정 예정

- 인도 공군은 앞으로 2주안에 120억달러의 전투기 구매사업 기종을 선정할 예정이라고 밝힘
- 최종 후보기종은 프랑스 다소사의 라팔기와 유로파이터 컨소시움의 타이푼기임
- 사업 관계자에 의하면 각 항공기의 총수명 정비비용이 기종 선정의 관건이라고 함
- 총 126대중 18대는 해외도입하고, 나머지 108대는 인도에서 추가 옵션을 포함하여 조립생산 예정임

(원제: India Hopes To Unveil Fighter Deal in 2 Weeks, 1/18)

\* [www.defensenews.com](http://www.defensenews.com)



그림. 타이푼(상)과 라팔(하)

## □ 무기체계 정보(화력)

### ❖ 프랑스 Sagem사, M270 MLRS용 Sigma30 항법 및 지시시스템 공급계약 체결

#### ※ MLRS : Multiple Launch Rocket System(다련장 로켓시스템)

- Sagem사는 지난 18일 독일, 이탈리아, 프랑스에 배치되어 있는 M270 MLRS를 현대화하기 위해 Sigma30 항법 및 지시시스템에 대한 공급 계약을 체결하였다고 발표하였음.
- Sigma30은 극한상황에서도 운용이 가능한 디지털 기반 레이저 자이로 기술이 접목된 최첨단 항법 및 지시시스템임.
- Sigma30은 차세대 SAASM(Selective Availability Anti-Spoofing Module) type과 결합할 예정임.

(원제: Sagem selected to modernize M270 MLRS, 1/19)

\* [www.shephardmedia.com](http://www.shephardmedia.com)



그림. M270 MLRS