

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTiMS

## ■ 주요국가 동정 ■

- 미국 미 국무장관, '아프가니스탄 지원국 회의' 참석 2
- 중국 중국, 첫 고위급, 비정부 국제안보포럼 개최 3
- 러시아 러시아 국방부, 타지키스탄 내 러시아 군 기지 사용 연장 희망 4
- 일본 일본, 겐바(玄葉)외상과 미 클린턴 국무장관 회담 5
- 유럽 EU 외교 안보고위대표, 5일간 아시아 방문차 중국과 고위급 회담 예정 6
- 이집트 무르시 이집트 대통령, 의회 재개 명령 7
- 콜롬비아 콜롬비아, 에콰도르 최고사령부와 마약거래 및 테러 예방 논의 8

## ■ 무기체계 소식 ■

- 지휘통제·통신 미 육군, SAIC사와 Vigilant Pursuit 사업 개발 및 지원 계약 체결 9
- 감시정찰 미 Logos Technologies사, 24시간 광역 감시 시스템 Kestrel 납품 10
- 방호/유도무기 미 레이시온사, 새로운 SM-3 및 SM-6 미사일 공장 건설 완료 예정 11
- 기동 러시아, 신형 차륜형 장갑차량 Boomerang 첫 시제품 2013년 납품 예정 12
- 함정 미 해군, 공기부양 상륙주정 LCAC를 대체할 차세대 공기부양 상륙주정 (SSC) 발주 13
- 항공 브라질, 차세대 전투기사업 입찰기한 연장 14
- 화력 이란 국방부, 신형 대전차미사일 Dehlaviyeh 양산 개시 15

## ■ 주간 DTiMS 주요 기사 ■

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 미 국무장관, '아프가니스탄 지원국 회의' 참석

- 힐러리 클린턴 미국 국무장관은 7월 8일 일본 도쿄에서 열린 '아프가니스탄 지원국 회의'에 참석하여 아프가니스탄의 부흥과 치안 유지 등을 지원할 것이라고 밝혔음
- 클린턴 장관은 아프가니스탄이 부정부패를 척결하고 법치를 강화하여 아프가니스탄 통치권을 개선하여야 한다고 지적하였음
- 금번 '아프가니스탄 지원국 회의'에 참가한 국가들은 총 160억 달러 규모의 금액을 아프가니스탄에 지원하기로 결의하였음



'아프가니스탄 지원국 회의' 에서 대화 중인  
반 기문 UN 총장과 클린턴 미 국무장관

| 출처 | Intervention at the Tokyo Conference on Afghanistan, 2012.7.8, state.gov

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 중국, 첫 고위급, 비정부 국제안보포럼 개최

- 중국 칭화대학이 중국인민외교학회와 협력하여 주관하는 중국의 첫 번째 고위급, 비정부(非官方) 국제 안보포럼인 세계평화포럼이 7월 7~8일 양일간 베이징의 칭화대학에서 개최됨
- 포럼 주제는 ‘공생공영 : 평화, 안보, 협력’이며, 페루 전 대통령, 프랑스 · 일본 · 말레이시아 · 파키스탄 전 총리 등 고위급 인사가 다수 참가함
- 시진핑 중국 국가부주석은 포럼 개막식에서 ‘상호협력을 통한 세계평화와 안보 수호’란 주제로 연설함



제 1회 세계평화포럼 개막식

| 출처 | 首届世界和平论坛在京举行 多国前政要和智库学者出席, 2012.7.8 mod.gov.cn

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 러시아 국방부, 타지키스탄 내 러시아 군 기지 사용 연장 희망

- Anatoly Serdyukov 러시아 국방장관은 “러시아는 기존 계약 조건으로 타지키스탄 내에 있는 러시아 군 기지의 사용 연장을 원한다.”는 입장을 표명함
- 국방장관은 CIS 국방장관 회의 후 “타지키스탄과 오는 10월 군 기지 사용 연장에 관한 협약이 마무리 될 것을 희망하며, 이와 관련하여 기존의 계약조건이 유지되기를 바란다.”고 밝힘
- 2014년에 계약이 만료되는 타지키스탄 내 군 기지는 러시아 최대의 해외 육군기지로서 약 7천명의 병력이 주둔하고 있으며, 중앙아시아 지역 안보시스템에 중요한 역할을 수행하고 있음
- 러시아는 별도의 기지 사용료를 지불하지는 않지만, 군사기술 지원을 포함하여 투자유치와 세수확보 및 일자리 창출 등을 통해 타지키스탄 경제에 이득을 주고 있다는 입장임



Anatoly Serdyukov 러시아 국방장관

| 출처 | РФ рассчитывает на пребывание базы в Таджикистане на прежних условиях, 2012.7.6. ria.ru

[ 목차로 이동 ]

• Contents

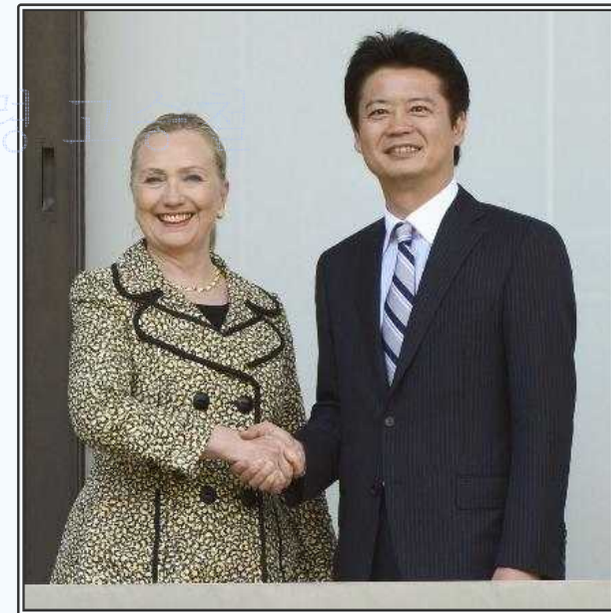
• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 일본, 겐바(玄葉)외상과 미 클린턴 국무장관 회담

- 일본 겐바(玄葉)외상과 방일 중인 미 클린턴 국무장관은 7월 8일 동경 이이쿠라(飯倉) 외무성공관에서 회담했음
- 다음과 같은 회담 내용을 상호 확인했음
  - 재일 미군 재편에 대한 의견 교환과 오키나와(沖縄) 주둔 미 해병대의 괌 이동
  - 오키나와 남부에 위치한 설비 및 부지 연내 반환
  - 미군 후텐마(普天間) 비행장의 오키나와 나고시(名護市) 이전
  - 최근 추락한 Osprey 수송기의 정보 공유



클린턴 국무장관과 겐바 외상

| 출처 | オスプレイ墜落、米長官に十分な情報提供要請, 2012.7.8, yomiuri.co.jp

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## EU 외교 안보고위대표, 5일간 아시아 방문차 중국과 고위급 회담 예정

- Catherine Ashton EU 외교 안보고위대표는 외교 안보 이슈에 대해 논의하기 위해 7월 8일 중국으로 출국했음
- 중국은 Ashton의 5일간 아시아 방문 일정의 첫 방문지이며 이번 회담은 EU와 중국간 세 번째의 고위급 전략 대화로서 올 가을 Brussels에서 열리는 다음 EU-China 회담의 토대를 마련할 것임
- Ashton 대표는 Wen Jiabao 중국 총리, Dai Bingguo 외교담당 국무위원, Liang Guanglie 국방부장과 만날 예정임
- 이후 7월 12일에는 캄보디아에서 개최되는 ASEAN 지역안보 포럼에 참석할 것임



EU 외교 안보고위대표

| 출처 | EU foreign policy chief heads to China for talks, 2012.7.8, defensenews.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 무르시 이집트 대통령, 의회 재개 명령

- 무르시 이집트 대통령은 이집트 의회를 해산 하라는 이집트 최고군위원회의 결정에 거부하여, 의회 재개 명령을 공포함
- 성명을 통해 새로운 의회가 구성될 때까지 해산된 의회를 재개하라고 명령하였으며, 총선은 새 헌법 발효 후 60일 이내에 치러질 것이라고 발표함
- 지난 달 헌법재판소는 의원의 1/3이 불법당선된 것으로 밝혀짐에 따라 의회 해산 명령을 내림



무르시 이집트 대통령

| 출처 | قرار عودة البرلمان يشعل الجدل بمصر 2012.7.8, aljazeera.net

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 콜롬비아, 에콰도르 최고사령부와 마약거래 및 테러 예방 논의

- 콜롬비아와 에콰도르의 최고사령부는 7월 5일 회동하여 불법 마약거래단의 범죄를 효과적으로 소탕하고 양국 국경지대의 테러사고를 예방하기 위한 논의를 함
- 이번 회동은 Luis Jaramillo 에콰도르 해군 작전사령관과 Rodolfo Amaya 콜롬비아 태평양 해군사령관이 주최함
- 양국 해군 사령관들은 불법 마약거래단 및 테러단의 재정, 전력, 물류적 구조를 약화시킬 방안을 구체적으로 도출할 계획임



콜롬비아·에콰도르 최고사령부 회동

| 출처 | Las Armadas de Colombia y Ecuador se reúnen para trabajar en estrategias contra el narcotráfico, 2012.7.5, infodefensa.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 미 육군, SAIC사와 Vigilant Pursuit 사업 개발 및 지원 계약 체결

- 미 육군 RD&E사령부의 정보국은 MfT를 지원하기 위해 Vigilant Pursuit(VP)체계 설계, 생산, 시험, 공급 및 최신장비 교육 등에 관한 계약을 SAIC사와 체결함

※ MfT: (U.S.Army) Multi-functional Teams

- 계약 규모는 1년 간 약 3,700만 달러 상당이며, 작업은 주로 사우스캐롤라이나 주 Charleston, 버지니아 주, Alexandria, 메릴랜드 주, Aberdeen에서 진행 예정
- Vigilant Pursuit(VP)체계는 주요 표적을 감지하고 위치추적하기 위해 융합(Multi-disciplined)된 정보수집, 개발 및 분석 등을 제공함

| 출처 | SAIC Awarded Contract by US Army/Research Developtment and Engineering Command Intelligence and Information Warfare Directorate, 2012.7.06, asdnews.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

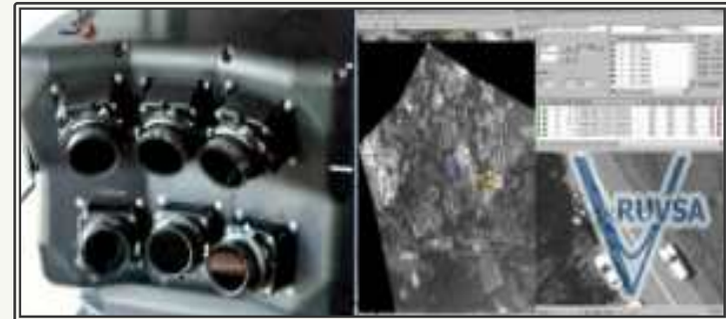
## 미 Logos Technologies사, 24시간 광역 감시 시스템 Kestrel 납품

- 미 Logos Technologies사는 비행기구에 장착되어 24시간 기능을 수행할 수 있는 첫 번째 광역 감시 시스템을 납품했음
- Logos사는 ‘Kestrel’라는 명칭의 총 10개의 주·야 카메라 시스템과 6개의 예비품들을 납품할 계획이며 이번 납품은 해군 항공 체계 사령부와 체결한 5,500만 달러 계약에 따라 이루어짐
- 각각의 Kestrel 시스템은 도시규모의 지역을 360도로 주사하는 6개의 카메라들을 포함함. Kestrel 5개는 PTDS 비행기구에 장착되고 나머지 5개는 약간 더 작은 PGSS 비행기구들에 장착될 예정으로 아프간 군 훈련기간 동안 전방 작전 기지 주변의 감시 기능을 수행할 것임

※ PTDS: Persistent Threat Detection System(지속 위협 탐지 시스템)

※ PGSS: Persistent Ground Surveillance System(지속 지상 감시 시스템)

- Kestrel 시스템은 의심스러운 표적을 탐지시 비행기구의 정밀 해상도 풀모션 비디오 카메라에 신호를 보냄



Kestrel 감시 시스템

| 출처 | Aerostats To Get Wide-Area Night Vision,2012.7.8,defensenews.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 미 레이시온사, 새로운 SM-3 및 SM-6 미사일 공장 건설 완료 예정

- 레이시온사는 Alabama주 Huntsvill 인근 7만 평방피트(ft<sup>2</sup>) 부지에 SM-3, SM-6 미사일 조립 및 시험 공장을 올해 말까지 건설할 예정임
- 최신식 공장에서, 첫 SM-6 미사일은 2013년 2월부터 생산되고 SM-3 미사일은 2013년 4월 이후부터 공급될 예정임



SM-3 미사일 발사 장면



SM-6 미사일 발사 장면

| 출처 | New Raytheon Standard Missile factory nears completion in Alabama, 2012.7.6, asdnews.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

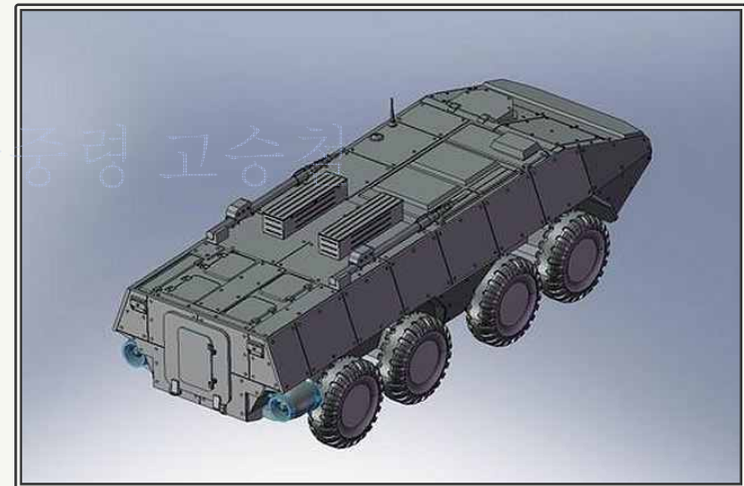
• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 러시아, 신형 차륜형 장갑차량 Boomerang 첫 시제품 2013년 납품 예정

- Boomerang은 현대 기존 병력수송장갑차량(APC)과 전혀 다른 구조로, 경(輕)전차, 보병전투장갑차, 병력수송장갑차량(APC)등 파생형 플랫폼으로 응용될 수 있음
  - 원격조종 무기체계 및 세라믹 장갑 탑재와 포탄 파편 방호 위한 최신기술 적용
  - 경(輕)·중(中)형 차량은 수륙양용임
- 2012년 2월 러시아 군 고위급 인사가 2013년에 Boomerang APC 시제품이 최초 납품될 것이라 밝힘
- 러시아군의 양산품 인수는 2015년 시작되어 궁극적으로는 현재 운용 중인 전투장갑차량 BTR-82A와 BTR-80을 대체할 예정임



신형 차륜형 장갑차량 Boomerang (futurist drawing)

| 출처 | First prototype of the new Russian wheeled armoured vehicle Boomerang will be ready for 2013, 2012.7.7, armyrecognition.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 미 해군, 공기부양 상륙주정 LCAC를 대체할 차세대 공기부양 상륙주정 (SSC) 발주

- 미 국방부는 7월 6일 Textron사와 첫 번째 차세대 공기부양상륙주정(SSC: Ship-to-Shore Connector) 건조 계약을 체결하였으며, 노후화된 LCAC(Landing Craft Air Cushion-class)를 대체하게 될 것이라고 발표함
- 이번 계약 규모는 2억 1,300만 달러에 달하며, 옵션에 따라 8척을 추가로 건조하게 되면 그 규모는 5억 7,000만 달러로 늘어나게 됨
- SSC는 적재능력 74톤으로 수척의 탱크를 수송할 수 있으며, 최대속력 35kts로 25nM 이상 항해 가능함
- 첫 번째 SSC는 2017년에 인도되어 3년 후부터 운용 예정임



LCAC 공기부양상륙주정

| 출처 | US navy orders next-generation hovercraft, 2012.07.06, spacewar.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

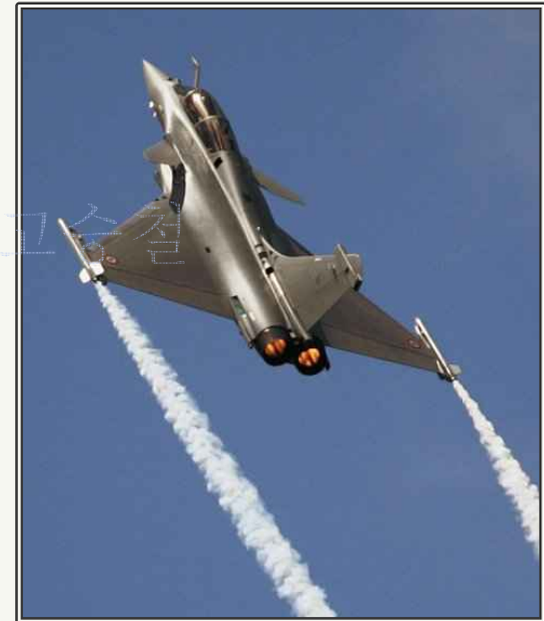
• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 브라질, 차세대 전투기사업 입찰기한 연장

- 브라질 공군은 미국 보잉사(F/A-18)와 프랑스 다소사(Rafale), 스웨덴 사브사(Gripen)에 차세대 전투기사업 제안서를 다시 제출할 것을 요청함, 이로써 입찰기한은 6개월 연장되어 12월 31일 까지임
- 사업규모는 차세대 전투기 36대로 계약금액은 40억~70억 달러 상당임
- 브라질은 모든 입찰사에 기술이전을 요구하고 있음, 프랑스가 완전한 기술이전을 약속하여 현재까지 Rafale기 선정 가능성이 가장 높음, 보잉사는 가격 면에 장점을 부각시키고 있음
- 올해 초, Leon Panetta 미 국방장관은 브라질이 보잉사 F/A-18기를 선정한다면 미국의 선진 기술을 이전할 것임을 약속함



프랑스 다소사의 Rafale기

| 출처 | Brazil Again Puts Off Decision in Fighter Jet Competition, 2012.7.7, defensenews.com

[ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTIMS

## 이란 국방부, 신형 대전차미사일 Dehlaviyeh 양산 개시

- 아흐마드 바히디 이란 국방장관은 7월 7일 자체 개발한 신형 대전차미사일 Dehlaviyeh의 양산을 개시하였다고 밝혔음
- Dehlaviyeh 미사일의 지름은 73mm, 사거리는 1,300m이며, 고정 및 이동식 표적 타격이 가능한 최첨단 대전차미사일임
- 또한, 중량이 가벼워 개인 휴대 가능함



이란의 Dehlaviyeh 미사일

| 출처 | Iran Inaugurates Production Line of New Anti-Armor Missile Ystem, 2012.7.7, militaryaerospace.com [ 목차로 이동 ]

• Contents

• 주요국가 동정

• 무기체계 소식

• 주간 DTiMS

유도무기	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 노르웨이, Evolved SeaSparrow Missile(ESSM) 시험 발사 성공</li> <li>• 중국, 신형 중거리 지대공 미사일 'Sky Dragon' 공개</li> </ul>	www.janes.com
기 동	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 미 DARPA, Ricardo사를 차세대 수륙양용 보병전투차량 경연대회 FANG Challenge 주관사로 선정</li> <li>• 미 Aptima사, 도시지역 작전용 인간-로봇 협력 체계 CHAMP 공개</li> </ul>	www.shephardmedia.com www.defpro.com
함 정	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 미 CBG Systems사, 혁신적 방화시스템 RAN-30 시스템 출시</li> <li>• 러시아, 무인정 개발 예정</li> </ul>	www.naval-technology.com www.navaltoday.com
향 공	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인도, Tejas LCA(경전투기) 무장 테스트 실시</li> <li>• 이스라엘 내각, 이탈리아 Aermacchi사의 M-346 훈련기 도입사업 승인</li> </ul>	www.aviationweek.com www.defense-aerospace.com
화 력	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 터키 Roketsan사, CIRIT 반능동레이저유도로켓 터키군에 인도</li> </ul>	www4.janes.com

지난 주 DTiMS 해외기술동향에 게재된 주요 기사입니다. [ 국방망 <http://dtims.mnd.mil> ]



[ 목차로 이동 ]