



ASEAN Defence News



ตัวอย่างภาพ จรวดนำวิถีต่อต้านเรือผิวน้ำ YJ - 12

▶ **เวียดนามเรียกร้องให้จีนถอนอาวุธนำวิถีออกจากบริเวณหมู่เกาะสแปรตลีย์ในทะเลจีนใต้** โฆษกกระทรวงการต่างประเทศของเวียดนาม แถลงเมื่อ 8 พ.ค.61 เนื่องจากละเมิดอธิปไตยของเวียดนาม หลังจากจีนนำจรวดนำวิถีต่อต้านเรือผิวน้ำ แบบ YJ - 12B ซึ่งมีระยะทำการ 295 ไมล์ทะเล และจรวดนำวิถีพื้นสู่อากาศแบบ HQ - 9B ที่สามารถต่อต้านเครื่องบินไร้คนขับ และจรวดนำวิถีในระยะ 160 ไมล์ทะเล ซึ่งทำให้สถานการณ์ตึงเครียดยิ่งขึ้น เพราะจีนสามารถใช้อาวุธดังกล่าวโจมตีเรือ และเครื่องบินของกลุ่มนี้ได้

ทุกพื้นที่ และคู่กรณีต้องระวังป้องกันการถูกโจมตี แทนที่เผื่อระวังการถูกติดตาม ทั้งนี้ สหรัฐอเมริกา และออสเตรเลียได้ประณาม และขอให้จีนถอนอาวุธดังกล่าวออกไปอีกด้วย / vietnamnews

▶ **กัมพูชาและจีนลงนาม MOU ด้านการต่อต้านการก่อการร้าย การบังคับใช้กฎหมาย และการต่อต้านอาชญากรรมทางไซเบอร์ร่วมกัน** เมื่อ 11 พ.ค. 61 ณ กรุงพนมเปญ ทั้งนี้ กัมพูชาสามารถจับกุมชาวจีนที่ก่ออาชญากรรมทางไซเบอร์ในกัมพูชาได้ 1,133 คน ระหว่างปี 54 - 61 ที่ผ่านมา โดยทั้งสองฝ่ายเห็นพ้องที่จะใช้กฎหมายด้านความมั่นคงระหว่างประเทศร่วมกัน ทั้งนี้ จีนบริจาคอุปกรณ์สื่อสารไร้สาย โล่ อุปกรณ์ทวนสัญญาณ และวิทยุสื่อสาร รวมทั้งการจัดการฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ตำรวจของกัมพูชาด้วย / khmer times

▶ **กองทัพเรือไทยจัดพิธีรับมอบเรือตรวจการณ์ชายฝั่ง ชุดเรือ ต.265 - ต.269**

จำนวน 5 ลำ เมื่อ 9 พ.ค. 61 ณ ท่าเรือแหลมเทียน จ.ชลบุรี โดยเรือทั้ง 5 ลำ จะเข้าประจำการในกองเรือยามฝั่ง กองเรือยุทธการ เรือมีระวางขับน้ำเต็มที 45 ตัน ความยาว 21.4 ม. ความกว้าง 5.56 ม. กินน้ำลึก 1.05 ม. ความเร็วสูงสุดไม่น้อยกว่า 30 นอต กำลังพลประจำเรือ 9 คน ปฏิบัติงานในทะเลได้ต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 24 ชม. พิสัยทำการไม่น้อยกว่า 350 ไมล์ทะเล ด้วยความเร็ว 15 นอต ติดตั้งปืนกลขนาด 20 มม. จำนวน 1 กระบอก บริเวณหัวเรือ และติดตั้งปืนกลขนาด .50 นิ้ว จำนวน 1 กระบอก เครื่องยิง

ลูกระเบิด 81 มม. ร่วมแกน จำนวน 1 กระบอก บริเวณท้ายเรือ ปฏิบัติภารกิจการตรวจการณ์ ลาดตระเวน ป้องกันการแทรกซึมทางทะเลและชายฝั่ง ป้องกันและคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติบริเวณชายฝั่งทะเลในอ่าวไทยและทะเลอันดามัน รักษากฎหมายในทะเลตามอำนาจหน้าที่ของกองทัพเรือ รวมถึงการถวายความปลอดภัยแด่พระบรมวงศานุวงศ์ ทั้งนี้ ต่อโดยบริษัท มาร์ชัน เป็นการส่งเสริมอุตสาหกรรมการต่อเรือภายในประเทศ / กองประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการกองทัพเรือ

ASEAN +6 Defence News

▶ **เกาหลีใต้เปลี่ยนบริษัทผู้พัฒนาดาวเทียมสอดแนม** หน่วยงาน DAPA (The Defense Acquisition Program Administration) ของเกาหลีใต้ ประกาศว่าจะประกวดราคาเพื่อเฟ้นหาบริษัทผู้พัฒนาดาวเทียมสอดแนมใหม่ภายในปี พ.ศ.2566 เปิดเผยกลุ่มบริษัทที่เกี่ยวข้องว่าเป็นกลุ่มบริษัทอุตสาหกรรมการบินเกาหลีใต้ บริษัท Hanwha Systems และบริษัทอุตสาหกรรมอวกาศ Thales Alenia Space ที่นำโดยทีมงานฝรั่งเศส เป็นผู้ได้รับการสนับสนุนในการเป็นผู้เข้าร่วมประมูลงานโครงการดาวเทียมรหัสโครงการ 425 ซึ่งคิด

เป็นมูลค่า 930 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในขณะนี้กิจการทหารเกาหลีใต้ปฏิบัติการโดยพึ่งพาดาวเทียม Arirang-3 ที่คอยสืบค้นข้อมูลทางภูมิศาสตร์บนคาบสมุทรเกาหลี รวมทั้งสนามทดสอบขีปนาวุธและอาวุธนิวเคลียร์ของเกาหลีเหนือ / defense news

▶ **จีนพร้อมร่วมมือกับอาเซียนเพื่อรักษาเสถียรภาพ ความมั่นคง และการเดินเรืออย่างเสรีในทะเลจีนใต้** รายงานถ้อยแถลงของนายกรัฐมนตรี หลี่ เค่อเฉียง ของจีน หลังการพบปะหารือกับประธานาธิบดีโจโก วิโดโด ของอินโดนีเซีย เมื่อ 7 พ.ค.61 ที่เมืองโบ

กอร์ จ.ชวาตะวันตก ว่า จีนมุ่งมั่นรักษา
สันติภาพในทะเลจีนใต้ร่วมกับประเทศ
อาเซียนในบริบทต่าง ๆ และพร้อมให้ความ
ร่วมมือปกป้องเสถียรภาพ และเสรีภาพการ
เดินเรือในทะเลจีนใต้ ทั้งสองฝ่ายให้
ความสำคัญในประเด็นความมั่นคงในภูมิภาค
และโครงการ Belts and Roads Initiative
(BRI) ของจีนในอินโดนีเซีย / the straits
times



ตัวอย่างภาพ เรือ INS

▶ เรือรบ 3 ลำของอินเดียเตรียมเข้าร่วมการ
ฝึก MALABAR กับญี่ปุ่นและสหรัฐอเมริกา
ในมหาสมุทรแปซิฟิก มีรายงานเมื่อ 12 พ.ค.
61 เรือรบทั้ง 3 ลำ ได้แก่ INS Sahyadri INS
Kamorta และ INS Shakti พร้อมด้วยกำลัง
พลจำนวน 730 คน เดินทางออกจากท่าเรือ
สิงคโปร์เพื่อเข้าร่วมฝึกในมหาสมุทรแปซิฟิก
ใกล้เกาะกวมในช่วงเดือน มิ.ย. 61 ทั้งนี้
เอกอัครราชทูตอินเดียย้ำถึงภารกิจของ
กองทัพเรืออินเดียว่าเป็นการกระชับ
ความสัมพันธ์ ความมั่นคง และสันติภาพใน
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ /
arunachal times



ตัวอย่างภาพ เรือ INS Sahyadri



ตัวอย่างภาพ เรือ INS Kamorta

World Defence News

▶กลุ่มบริษัทผลิตอากาศยานแนวหน้า เปิดตัวอากาศยานไร้คนขับ Eurodrone

ประกอบด้วยบริษัท Airbus, Dassault และ Leonardo เปิดเผยต้นแบบเป็นครั้งแรกในงาน Berlin Air Show เพื่อแสดงศักยภาพ เสริมภาพลักษณ์และต่อต้านเสียงคัดค้านของการดำเนินโครงการในการสนับสนุนความพร้อมให้กับเหล่าทัพยุโรป Eurodrone เป็นอากาศยานไร้คนขับขนาดกลาง บินระยะไกล ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ Twin-turboprop มาพร้อมกับการจัดรูปแบบสำหรับภารกิจการจู่โจม คาดว่าจะเริ่มปฏิบัติการได้จริงในช่วงกลางทศวรรษที่ 2020 การสร้าง Eurodrone เป็นขั้นตอนการเรียนรู้ที่จะสร้างอากาศยานไร้คนขับที่พัฒนาสำหรับศักยภาพการรบพุ่งไปด้วยกันของเยอรมนีและฝรั่งเศส ลูกค้ำของ Eurodrone สามารถเลือกระบบลาดตระเวนสอดแนมที่เหมาะสมกับนโยบายความมั่นคงของประเทศตนเองได้ / defense news

▶การพึ่งพาตนเองของประเทศตะวันออก กลางในการสร้างตลาดยานพาหนะหุ้ม เกราะ ประเทศตะวันออกกลางได้สร้างการ พึ่งพาตนเองในเทคโนโลยียุทโธปกรณ์ทาง ทหารและได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีจาก

ต่างชาติ รวมทั้งยังมีการขยายต่อ ยอดให้กลุ่มอุตสาหกรรมภายในประเทศได้เข้ามา มีบทบาทในการผลิตอาวุธยุทโธปกรณ์เพื่อสนับสนุนกิจการของเหล่าทัพ จากรายงานพบว่าตลาดยานพาหนะหุ้มเกราะของตะวันออกกลางจะเพิ่มมูลค่าไปเป็นมากกว่า 31,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐภายในปี พ.ศ. 2564 ความสามารถในการซ่อมรักษาสภาพและซ่อมบำรุงอาวุธยุทโธปกรณ์และยานพาหนะหุ้มเกราะกลายเป็นความจำเป็นอันดับแรก ๆ ในการทำสัญญาเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยียานเกราะทางทหาร สหรัฐอเมริกาและกลุ่มสหภาพยุโรปมีความประสงค์ที่จะร่วมทำธุรกิจกับกลุ่มประเทศอาหรับ พร้อมถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านเทคนิคเพื่อสนับสนุนการออกแบบสร้างต้นแบบยานเกราะของอาหรับเองขึ้นมาใช้งาน / defense news

▶กาตาร์มีข้อตกลงจัดหารถถังจากตุรกี

สัญญามูลค่าหลายพันล้านดอลลาร์สหรัฐเพื่อการผลิตรถถังรบหลักรุ่นใหม่ให้กาตาร์ ทำให้ความสัมพันธ์ด้านการซื้อขายยุทโธปกรณ์ระหว่างสองประเทศคู่ค้านี้แน่นแฟ้นยิ่งขึ้น แต่การส่งออกรถถัง Altay ไปสู่ตลาด

ตะวันออกกลาง อาจต้องเผชิญหน้ากับปัญหาการกีดกันทางการเมือง สัญญาการจัดซื้อยุทโธปกรณ์จากประเทศในตะวันออกกลางอื่น ๆ จากตุรกีมีความผันผวนตลอดเวลา แต่สำหรับกาตาร์แล้วมีแนวโน้มที่ดีขึ้นอย่างคงที่เมื่อปลายเมษายนที่ผ่านมา บริษัทยานเกราะร่วมระหว่างตุรกีและกาตาร์ชนะการประมูลงานซึ่งทำให้สายการผลิตรถถัง Altay มีมูลค่าสูงขึ้น 30,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ บริษัทผู้ผลิตกล่าวว่า รถถัง Altay ได้รับการออกแบบขึ้นมาเพื่อทำหายอุปสรรคในปัจจุบันและอนาคตเพื่อต้านทานแนวคิดการเป็นภัยคุกคามและสถานการณ์รบพุ่งติดพัน / defense news

►สถานการณ์ความรุนแรงระหว่างอิหร่านกับอิสราเอลมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากกรณีที่อิสราเอลใช้เครื่องบิน 28 ลำ เข้าโจมตีฐานทัพอากาศของอิหร่านหลายแห่งที่ตั้งอยู่บนที่ราบสูงโกแลนในเขตยึดครองของซีเรียในช่วงเช้าวันที่ 10 พ.ค. 61 เพื่อตอบโต้กรณีที่อิหร่านยิงขีปนาวุธจากฐานทัพบนที่ราบสูงโกแลนเข้าไปในเขตแดนของอิสราเอลเมื่อ 9 พ.ค. 61 ซึ่งการโจมตีของอิสราเอลครั้งนี้ทำให้มีผู้เสียชีวิตอย่างน้อย 23 คน ในจำนวนนี้อย่างน้อย 5 คนเป็นทหารซีเรีย / tass