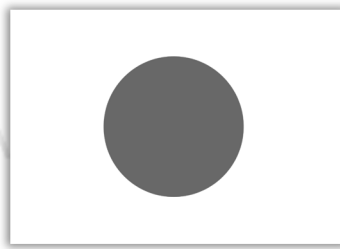


ASEAN+6 Defence News



ที่มาของภาพ: Wikipedia

ญี่ปุ่นแถลงโครงการมาตรการส่งเสริมนวัตกรรมป้องกันประเทศโดยสังเขป

เมื่อ 13 ก.ค. 64 กระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นเผยแพร่เอกสารปกขาว (White Paper) ประจำปี แสดงให้เห็นความต้องการของญี่ปุ่นในการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมป้องกันประเทศอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์ในการตอบสนองต่อภัยคุกคามที่เพิ่มมากขึ้นในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเอกสารปกขาวได้กล่าวถึงการจัดตั้งศูนย์พัฒนาขีดความสามารถแห่งอนาคต (Future Capabilities Development Centre) เป็นองค์กรใหม่ และจัดตั้งฝ่ายสนับสนุนความร่วมมือทางเทคโนโลยี (Technology Collaboration Support Division) ภายใต้สำนักงานจัดหา เทคโนโลยีและสง่ามบำรุง (ATLA) เพื่อช่วยสนับสนุนและส่งเสริมความร่วมมือด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศในภาคอุตสาหกรรม สถาบันทางวิชาการ และสถาบันวิจัย

นอกจากนี้ ยังมีความพยายามในการเร่งรัดกระบวนการจัดหาและซ่อมบำรุงยุทโธปกรณ์ โดยดำเนินการคัดเลือกโครงการยุทโธปกรณ์ จำนวน 21 โครงการ เข้าสู่กระบวนการเร่งรัดดังกล่าว เช่น โครงการจัดหาขีปนาวุธ RIM-161 Standard Missile 3 โครงการอากาศยานไร้คนขับ RQ-4 Global Hawk และโครงการยานเกราะ Type 16 Manoeuvre Combat Vehicles อีกทั้งได้มีแนวความคิดในการส่งเสริมการจัดกิจกรรมความร่วมมือทางการค้าระหว่างประเทศ เพื่อส่งเสริมการส่งออกยุทโธปกรณ์ โดยญี่ปุ่นส่งออกเรดาร์ป้องกันภัยทางอากาศ J/FPS-3 ให้แก่ฟิลิปปินส์ มูลค่าประมาณ 100 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในเดือน ส.ค. 63 ซึ่งถือเป็นโครงการส่งออกยุทโธปกรณ์ขนาดใหญ่โครงการแรกของญี่ปุ่น