

ASEAN Defence News



รูปภาพ การทดสอบยิงจรวด DTI-2 ขนาด 122 มม. (@dtithailand)

สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (สทป.) ทดสอบยิงจรวดขนาด 122 มม. (ไม่นำวิถี) แบบ DTI-2

เมื่อ 19 ส.ค. 63 พล.อ.พอล มณีรินทร์ ประธานกรรมการสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (สทป.) และ พล.อ.อ.ดร.ปรีชา ประดับมุข ผอ.สทป. ให้เกียรติเข้าร่วมสังเกตการณ์การยิงทดสอบร่วมกับนักวิจัย และเจ้าหน้าที่โครงการวิจัยและพัฒนาระบบจรวดสมรรถนะสูงแบบ DTI-2 โดยผลของการยิงทดสอบเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ได้รับความสำเร็จเป็นอย่างดีและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการทดสอบ ดังนี้ 1) ยิงทดสอบจรวดขนาด 122 มม. (ไม่นำวิถี) เพื่อทดสอบและประเมินผลทดสอบจรวด DTI-2 ระยะยิง 10 กม. (จรวดฝึกแบบลดระยะยิง) ให้กับคณะกรรมการทดสอบประเมินผลโครงการวิจัยและพัฒนาจรวดหลายลำกล้อง (จลก.) ขนาด 122 มม. แบบ อัจฉริยะของกองทัพบก (ทบ.) 2) ทดสอบลูกจรวด DTI-2 ระยะยิง 40 กม. ที่ สทป. จะผลิตส่งมอบให้ ทบ. 3) ทดสอบมาตรฐานยิงจรวดหลายลำกล้องแบบ 31 (จลก. 31) ติดตั้งแท่นยิงจรวด 122 มม. 4) ทดสอบโปรแกรมอำนวยความสะดวก และ 5) ทดสอบยิงลูกจรวดของ สทป. จากฐานยิง SR4 ของ ทบ. ระหว่างวันที่ 17 - 20 ส.ค. 63 ณ สนามยิงปืนใหญ่ ศูนย์การทหารปืนใหญ่ ค่ายภูมิพล จ.ลพบุรี