

美国导弹防御局对机载激光器试验平台进行试验

李雅琼 (2010.10.25)

[据法国《防务宇航》2010年10月22日报道] 美国导弹防御局按照计划在穆武器部门海上靶场对机载激光器试验平台 (Airborne Laser Test Bed, ALTB) 进行利用机载激光器试验平台摧毁助推阶段的固体燃料近程弹道导弹。

目标导弹成功发射后，系统捕获并跟踪了目标的尾焰，但最终没有转换成主射高能激光。项目官员将研究转换失败的原因，并将检查激光器系统内阀门的作