

9. HASS ASELSAN SUNUM ÖZETLERİ

Oturum Sunumu-2:

Sunum Başlığı	Kılavuz: Milli Ataletsel Ölçüm Birimi Ürün Ailesi
Öz	Ataletsel ölçüm birimleri karşı tedbirler ile karıştırılmama/yanıltılmama, yayın yapmama ve yüksek hızda ve dinamiklerde çıktı verebilme özellikleri sebebiyle savunma sanayinde vazgeçilmez bir teknoloji olmuştur. Hava platformlarında da başta uçak navigasyon bilgilerinin üretiminde ve uçuş kontrolünde; akıllı mühimmatların güdüm ve navigasyonunda; POD ve FLIR gibi keşif/gözetleme sistemlerinin hassas yönelim çözümü ve stabilizasyonunda kullanılmaktadır. 2010 yılında yalnızca yerli ve milli imkanlarla THS 2 seviyesinden geliştirilmeye başlanan Kılavuz Ataletsel Ölçüm Birimi ailesi bugün savaş ortamında kendini kanıtlamış ve THS 9 seviyesine ulaşmış bir teknolojik olgunluktur. Bu sunumda ataletsel ölçüm teknolojisinin önemi, Kılavuz ataletsel ölçüm biriminin geliştirilme aşamaları ve ASELSAN ataletsel ölçüm birimi teknoloji yol haritası anlatılacaktır.
Sunacak Kişi	Dr. Berk OSUNLUK