



2. Kara Sistemleri Semineri – Sunum Konuları ve Sunucu Kimlikleri
2nd Land Systems Seminar - Presentations Titles and the Speakers
3 - 4.11.2014 ODTÜ KKM

AÇILIŞ KONUŞMACILARI / OPENIN SPEECHES

AFCEA

K. Zafer SELÇUK, AFCEA Türkiye Genel Sekreteri

KALDER

“Savunma Sektöründe Kalitenin Önemi” by Fahir ALTAN, Türkiye Kalite Derneği Ankara Şube Yönetim Kurul Başkanı

ODTÜ

Prof. Dr. Volkan ATALAY, Rektör Yardımcısı

OSSA

“Savunma İhracatının Geliştirilmesi” by Hilal Ünal TÜRKAN, OSTİM Savunma ve Havacılık Derneği, Koordinatör

SSI

Abdullah Cahit SARSILMAZ, Emekli Korgeneral, SSI Danışmanı

TÜBİTAK BİLGEM

Dr. Lami KAYA, Tübitak Bilgem İş Geliştirme, Program ve Teknoloji Yönetimi Başkan Yardımcısı

“tbd”

ASELSAN

Mustafa KAVAL, SST Sektör Başkanı ve Genel Müdür Yardımcısı

FNSS

Haldun OLGUN, İş Geliştirme Müdürü

OTOKAR

“Tank ve Zırhlı Araçlar” by Mustafa BAKIRCI, Tank ve Zırhlı Araçlardan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı

ANA SPONSORLAR / MAIN SPONSORS

ASELSAN

“Kara Platformlarında Komuta Kontrol Sistemleri” by İbrahim Metin KABASAKALOĞLU, Komuta Kontrol Bilgisayar Sistemleri Program Müdürü

“Topçu Atış Kontrol Sistemleri” by Mehmet KARAKAŞ, Kara ve Silah Sistemleri Sistem Mühendisliği Müdürü

“Kara Platformlarında Uzaktan Komutalı Silah Sistemleri” by Bülent BAŞARAN, Savunma Sistem Teknolojileri Sektör Başkanlığı, Uzaktan Komutalı Silah Sistemleri Proje Yöneticisi

“Tank Programlarına Yönelik ASELSAN Alt Sistemleri Yetenek ve Üstünlükleri”

“Karaya Konuşlu Hava Savunma Sistemleri” by Şaban KARAKAYA, Alçak/Orta İrtifa Hava Savunma Füze Sistemleri Program Müdürü

“Kara Sistemlerinde Akıllı Mühimmat Teknolojisi” by Güven SOLAK, Savunma Sistem Teknolojileri Sektör Başkanlığı Akıllı Mühimmatlar Program Müdürü

“Kara Sistemleri için Askeri Bilgisayar ve Çevre Birim Çözümleri” by Dr. Fatih SAY, Savunma Sistem Teknolojileri Sektör Başkanlığı, Askeri Bilgisayar Tasarım Müdürü

FNSS

“Arge Süreçlerinde Dijital İnsan Simülasyonları ve Ergonomi Analizleri” by İsmet YAVUZ, Araç Yerleşim ve Ergonomi Analizleri Sorumlusu

“Lojistik Destek Analizi Kayıtlarından İnteraktif Elektronik Teknik El Kitaplarına Süreç” by Berk DAĞÜSTÜN, Entegre Lojistik Destek (ELD) Mühendisi

“Kara Araçları Sektörü Genel Görünümü” by Bülent BEYOĞLU, Strateji ve İş Geliştirme Lideri

OTOKAR

“Yeni Nesil Zırhlı Aracın Hızlandırılmış Ömür Testi ve İyileştirme Faaliyetleri” by Hüseyin BAYRAM, Test ve Simülasyon Mühendisi

“Mayın Patlamalarının Personele Etkilerinin Sayısal Benzetimlerle İncelenmesi” by Atıl ERDİK

“Altay Milli Tank Projesi” by Mehmet KARAASLAN, Tank Proje Müdürü

OTURUM SPONSORLARI / SESSION SPONSORS

AY YAZILIM

“Taktik Araçlarda Kullanıcı Arayüzü Beklentileri ve Teknolojik Gelişmeler Çerçevesinde Sağlanan Kullanım Kolaylıkları / User Interface Expectations For Tactical Vehicles and In Parallel to New Technologies Performans of User Utulities” by Atilla YENİDOĞAN, Genel Müdür

BOĞAZİÇİ YAZILIM

“Tasarım İyileştirme, Hata Öngörme ve Maliyetleri Azaltmada Bilgisayar Destekli Analiz ve Simülasyon Araçlarının Önemi” by Ardiç KAROL / Makine Mühendisi / Genel Müdür, Tura Mühendislik

FİGES

“Kara Sistemlerinde Bilgisayar Destekli Elektromanyetik Analizler” by Ali Ziya ÖZER,
Elektromanyetik Tasarım ve Analiz Yüksek Frekans Sorumlusu

“Çoklu Bünye Dinamiği Analizlerinde Doğrusal Sistemlerin Bileşen Mod Sentezi Metodu Kullanılarak RecurDyn’da Modellenmesi ve Simulink ile Eşzamanlı Çözümü” by Cem ALTUN,
Yapısal Analiz Mühendisi

HEXAGON STUDIO

“Top Namlu Ağız Baskısı Tasarımının Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ile İncelenmesi”

“Yer Düzlemine Dik Yönde Araca Etkiyen Şok Yüküne Karşı Mürettebat Güvenliğinin Sanal Doğruluma Yöntemleriyle İncelenmesi”

“Şeritsiz Mühimmat Taşıma Sistemleri İçin Esnek Sevk Birimi ve Mayon Tasarımı” by Engin Teke

iXBLUE

“New iXBlue İnertial Solutions For Digital Battlefield” by Bruno PROTTE, Regional Manager

KAREL

“KAREL - Taktik Sahada Uzak Mesafe Haberleşmeleri için DS200U Askeri Santral Çözümleri” by Serdar HAMARAT, Askeri Sistemler Ürün Yöneticisi

ROKETSAN

“Roketsan Balistik Koruma Çözümleri” by Timur AKGÜL, Proje Müdürü ve **“Zırh Sistemleri”**
by Eralp AKGÜL

“Çok Namlulu Roketatar Sistemleri Fırlatma Aracı Tasarımı: Sistem Gereksinimleri ve Çözüm Yöntemleri” by Erolcan ERDOĞAN

SVS TELEKOM

“SVS Satellite Systems Şirket Profili ve Savunma Sanayinde Yerli Mobil Uydu Haberleşme Anten Sistemleri” by Abdullah SAĞLAM, Genel Müdür

TÜBİTAK BİLGEM

“Akustik Tabanlı Atış Kestirim Sistemi (ATAKS) Projesi Geliştirme Süreci” by Dr. Erdem ÜNAL, Proje Yöneticisi

ÜNİVERSİTELER / UNIVERSITIES

ATILIM ÜNİVERSİTESİ MŞMM

“Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezinin Savunma Sanayine Sunduğu Olanaklar” by Prof. Dr. Bilgin KAFTANOĞLU, Başkan