

AI [TOMORROW SUMMIT] 2026

2. GÜN (05 Haziran Cuma)

08.30 - 09.30: Kayıt/Registration

09.30 - 10.00: Küresel Yapay Zeka Yönetişimi: Ortak Yol Arayışı / Global Governance: Forging a Common Path (Oturumumuz İngilizcedir.)

- **Sn. Çiğdem Akın** (AIPA Yapay Zeka Diploması Komisyonu Başkanı, AB İşleri Uzmanı, Kıdemli Yapay Zeka Politika Uzmanı)

Konuşmacılar:

- **Sn. Kai Zenner** (Dijital Politika Danışmanı ve Axel Voss AP (Avrupa Parlamentosu Üyesi) Ofis Başkanı)
- **Sn. Isabelle Lois** (İsviçre Federal İletişim Ofisi (OFCOM) Kıdemli Politika Danışmanı)
- **Sn. Fariz Jafarov** (Dördüncü Sanayi Devrimi Analiz ve Koordinasyon Merkezi (C4IR Azerbaycan) İcra Direktörü)

10.00 - 10.15: Uzayda Yapay Zeka/Artificial Intelligence in Space

Konuşmacı:

- **Sn. Prof. Dr. Bilge Demirköz** (ODTÜ İVMER Müdürü ve Birleşmiş Milletler Uluslararası Bağımsız Bilimsel Yapay Zeka Kurulu Üyesi)

10.15-10.30: Yapay Zeka Çağında Ağ Teknolojileri: 6G ve Akıllı Sistemler/Network Technologies in the Age of Artificial Intelligence: 6G and Intelligent Systems

Konuşmacı:

- **Sn. Prof. Dr. Erdal Arıkan** (Bilkent Üniversitesi Öğretim Üyesi)

10.30-10.45: Akıllı Ağ: Yapay Zeka Bağlantıyı Nasıl Yeniden Tanımlıyor ve Yeni Değer Nasıl Yaratıyor?/The Intelligent Network: How AI Is Redefining Connectivity And Creating New Value (Oturumumuz İngilizcedir.)

Konuşmacı:

- **Sn. Hanna Maurer Sibley** (Ericsson Teknolojiden Sorumlu Avrupa, Orta Doğu, Afrika Bölgesi Başkan Yardımcısı)

10.45-11.00: Güvenin Mimarları: Ajan Tabanlı Yapay Zeka Çağında Ulusal Egemenliğin Güvence Altına Alınması/Architects of Trust: Securing National Sovereignty in the Age of Agent AI (Oturumumuz İngilizcedir.)

Konuşmacı:

- **Sn. Daniel Nieto** (Gartner Kıdemli Direktör Analist)

11.00-11.15: Gizlilik Temelli İnovasyon: Yapay Zekada Büyümenin Ana Kaldırıcı Gizlilik Olsaydı?/Privacy-Powered Innovation: What If Privacy Were the Growth Engine for AI? (Oturumumuz İngilizcedir.)

Konuşmacı:

- **Sn. Emna Krichene** (Meta Orta Doğu, Kuzey Afrika ve Türkiye Gizlilik ve Veri Politikaları Başkanı)

11.15 - 11.35: Siber Güvenlik Operasyonları Merkezinde Yapay Zeka Kuvvet Çarpanı/Artificial Intelligence Force Multiplier in the Cyber Security Operations Center

Konuşmacı:

- **Sn. Ramazan Çelik** (Barikat Siber Güvenlik CEO)

11.35-11.55: Havacılık Teknolojileri ve Yapay Zeka/Artificial Intelligence and the Aviation Technologies

Konuşmacı:

- **Dr. Mehmet Demiroğlu** (TUSAŞ Genel Müdürü)

11.55 - 12.55: Singapur Modeli: Yapay Zeka Strateji, Yönetişim ve Gelecek Perspektifi/The Singapore Model: Strategy, Governance and the Future of AI (Oturumumuz İngilizcedir.)

Açılış:

- **Sn. Zafer Küçükşabanoğlu** (AIPA Kurucusu ve Başkanı, RecroAI Kurucusu ve Yönetim Kurulu Başkanı)

Moderatör:

- **Sn. Prof. Dr. Coşkun Küçüközmen** (AIPA Danışma Kurulu Üyesi, İzmir Ekonomi Üniversitesi Öğretim Üyesi)

Konuşmacılar:

- **Sn. Sadık Arslan** (Türkiye Cumhuriyeti Singapur Büyükelçisi)
- **Sn. H.E. Kok Li Peng** (Singapur Cumhuriyeti Türkiye Büyükelçisi)
- **Sn. Laurance Liew** (AI Singapur Direktörü)
- **Sn. Dr. Anuradha Rao** (CyberCognizanz Kurucusu)

12.55 - 14.00: Yemek Arası/Launch Break

14.00-14.45: Türkiye Yüzyılında Yapay Zeka: Strateji ve Vizyon (Özel Oturum) / Artificial Intelligence in The Century of Türkiye: Strategy and Vision (Special Session)

- **Sn. Cevdet Yılmaz** (Cumhurbaşkanı Yardımcısı)

14.45-15.00: İşbirliği Protokolü / Cooperation Protocol

- Yapay Zeka Politikaları Derneği (AIPA) - Ankara Sanayi Odası
- Yapay Zeka Politikaları Derneği (AIPA) - Mext Teknoloji Merkezi

15.00-15.15: Ara/Break

15.15 - 15.45: Karar Noktası: Yapay Zekada Kamu Gücü ve Stratejik Yön/Decision Point: Strategic Direction in the Artificial Intelligence

Moderatör:

- **Sn. Zafer Küçükşabanoğlu** (AIPA Kurucusu ve Başkanı, RecroAI Kurucusu ve Yönetim Kurulu Başkanı)

Konuşmacılar:

- **Sn. Hami Aksoy** (Büyükelçi, Dışişleri Bakanlığı Bilim ve Teknoloji Politikaları Genel Müdürü)
- **Sn. Sadullah Uzun** (Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Milli Teknoloji ve Yapay Zeka Genel Müdürü)
- **Sn. Dr. Osman Gazi Güçlütürk** (Cumhurbaşkanlığı Siber Güvenlik Başkanlığı Kamu Yapay Zeka Genel Müdürü)

15-45-16.15: Yapay Zeka Çağında Veri, Regülasyon ve İnsan Kaynağı / Data, Regulation and Human Resources in the age of AI

Moderatör:

- **Sn. Zafer Küçükşabanoğlu** (AIPA Kurucusu ve Başkanı, RecroAI Kurucusu ve Yönetim Kurulu Başkanı)

- **Sn. Abdullah Karagözoğlu** (Bilgi ve İletişim Kurumu (BTK) Başkanı)
- **Sn. Prof. Dr. Faruk Bilir** (Kişisel Verileri Koruma Kurumu (KVKK) Başkanı)
- **Sn. Mustafa Canlı** (Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürü)

16.15-17.05: Yapay Zeka Çağında Organizasyonları Yeniden Tasarlamak / Reimagining Organizations in the Age of AI (Oturumumuz İngilizcedir.)

Moderatör:

- **Sn. Ulaş Mallı** (AIPA Londra Temsilcisi, Kıdemli Büyük Veri ve Yapay Zeka Lideri)

Konuşmacılar:

- **Sn. Aldo Sollazzo** (NOUMENA CEO)
- **Sn. Miryem Salah** (Dijital, Veri ve Dönüşüm Direktörü & IT Hub'ları Genel Müdürü)
- **Sn. Reuel Palany** (Genel Müdür, İKUE)
- **Sn. Vishel Shete** (Qubitra Kurucusu ve CEO'su)

17.05 - 17.55: Yapay Zekanın Derin Katmanı: Modeller, Sistemler ve Yeni Nesil Mimariler / The Deep Layer Of Artificial Intelligence: Models, Systems, And Next-Generation Architectures

Moderatör:

- **Sn. Ercüment Büyüksener** (AIPA Eğitim Komisyonu Üyesi, Hayal Akademisi & Digital Gateway Kurucusu)

Konuşmacılar:

- **Sn. Doç. Dr. Umut Demirezen** (AIPA Başkan Yardımcısı, Akademisyen)
- **Sn. Dr. Mehmet Haklıdır** (TÜBİTAK BİLGEM Yapay Zeka Enstitüsü Müdürü)
- **Sn. Efe Erdem** (MEXT Genel Müdürü)
- **Sn. Mert Küçük** (Beyond Technologies Yapay Zeka Başdanışmanı)

17.55-18.15: Yeni Düzen: Yapay Zeka ve İnsan / The New Order: Artificial Intelligence and Humanity

Konuşmacılar:

- **Sn. Çiçek Çizmeci** (Teknoloji & Yapay Zeka İçerik Üreticisi ve Dijital Medya Girişimcisi)
- **Sn. Zehra Öney** (Teknolojide Kadın Derneği Kurucusu ve Yönetim Kurulu Eş Başkanı)

18.15 - 19.15: Ödül Töreni / Award Ceremony

19.15: Kapanış Konuşması / Closing Ceremony

JW Marriott Ankara
www.aitomorrowsummit.com

Tüm oturumlarda simultane tercüme mevcuttur