

YAPAY ZEKÂ TÜRKİYE KONFERANSI



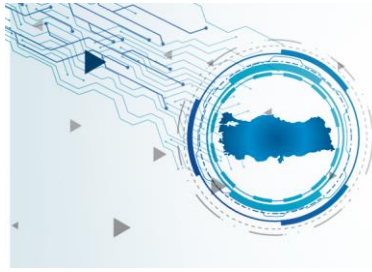
“Yapay Zekâ
Üreten Türkiye”



DEEP
LEARNING
TÜRKİYE
deeplearningturkiye.com



EĞİTİM, SANAYİ
ve TEKNOLOJİ
ENSTİTÜSÜ
EDUCATION, INDUSTRY and TECHNOLOGY INSTITUTE
esten.org



**YAPAY ZEKÂ
TÜRKİYE
KONFERANSI**

DeepCon'18

STRATEJİK VİZYON BELGESİ

YAPAY ZEKÂ TÜRKİYE KONFERANSI | DeepCon'18

“Yapay Zekâ Üreten Türkiye”

(05-06 Ekim 2018, BTK-Ankara)

Çağımız “büyük veri”, “endüstri 4,0” gibi kavramlarla süratle şekillenirken “yapay zekâ” kavramı kişi ve kurumların ilgisini çekmekle kalmamış, devletlerin de ulusal stratejilerinde yer bulmuştur. Bu alanda ulusal stratejimizin geliştirilmesine, yeniliklerin sunulup tartışılmasına katkı sağlamak amacıyla ülkemizin en büyük yapay zekâ topluluğu Deep Learning Türkiye, Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu, HAVELSAN tarafından TASAM Eğitim, Sanayi ve Teknoloji Enstitüsü ana paydaşlığında “Yapay Zekâ Üreten Türkiye” ana teması altında **Yapay Zekâ Türkiye Konferansı (DeepCon'18)** bu yıl ilk kez gerçekleştirilecektir.

Üreten güçlü Türkiye için uzman isimler ve uygulamalı atölyelerle ilgili kitleyi buluşturmayı hedefleyen Konferans'a her disiplinden yüksek katılım beklenmektedir. Yapay zekâ alanında çalışan akademi, özel sektör ve kamu aktörlerinin bir araya getirilmesi hedeflenen iki günlük etkinliğin ilk gününde akademisyenlerin ve uzman konuşmacıların sunumlarına, ikinci gününde uygulamalı atölye çalışmalarına yer verilecektir. Sağlanacak katkıların ulusal çerçevede önemli bir üretim gücüne dönüşmesi ise temel referanstır.

Ana Tema

Yapay Zekâ Üreten Türkiye

Alt Temalar

Yapay Görsel Zekâya Doğru

Microsoft'un Yapay Zekâ ile Türkiye'ye Etkisi

Yapay Zekânın Hukuk Alanındaki Yansımaları

Otomotivde Yapay Zekâ

Türkiye'nin Yapay Zekâ Stratejisi Ne Olmalı?

Siber Güvenlik ve Derin Öğrenme Uygulamaları

Türkiye'de Endüstri 4,0 Evrimi



DEEP
LEARNING
TÜRKİYE
deelearningturkiye.com



EĞİTİM, SANAYİ
ve TEKNOLOJİ
ENSTİTÜSÜ
EDUCATION, INDUSTRY and TECHNOLOGY INSTITUTE
esten.org