

40. ULUSAL BİLİŞİM KURULTAYI
TBD GENEL BAŞKANI RAHMİ AKTEPE
KONUŞMA METNİ
21 Aralık 2023
BTK / ANKARA

Sayın Bakan Yardımcım Huzeyfe Yılmaz

Sayın Bakan Yardımcım Dr. Ömer Fatih Sayan

Kamunun ve Özel Sektörün Değerli Temsilcileri,

Değerli Katılımcılar,

Değerli Bilişimciler,

Geleceğimizin Teminatı Gençler,

Saygıdeğer Basın Mensupları,

Türkiye Bilişim Derneği olarak “**Doğal Afetlere Dayanıklı Bilişim Ekosistemi**” Ana Teması ile düzenlediğimiz **40. Ulusal Bilişim Kurultayı**’na hoş geldiniz...

Hepinizi şahsım ve TBD yönetim kurulu adına sevgi ve saygı ile selamlıyorum.

Türkiye Cumhuriyeti olarak 100 yılı geride bıraktık. Bu yüzyılın son 52 yılında Türkiye Bilişim Derneği, ülkemizde bilişim ekosistemi oluşturmak ve ülkemizi bilişimde dünyada lider yapmak için mücadele etti. Cumhuriyetimizin ikinci yüzyılında da bilgi ve bilime dayalı bir toplum oluşturarak, ülkemizi kamu ve özel sektör işbirliğini sağlayarak dünyada lider yapma hedefi ile ilerleyeceğiz.

Değerli Katılımcılar;

Bilişim Kurultayları; 40 yıldır Bilişim Sektörü için bir yol gösterici olmasının yanında Türkiye Bilişim Derneği’nin de bir yıllık çalışmalarının değerlendirildiği platformlardır. TBD olarak 2023 yılı bizim için yine birçok proje oluşturduğumuz, kamu ve özel sektör için raporlar hazırlayarak sunduğumuz ve Bilişim Sektörümüzü gelecek yüzyıla hazırlamak için mücadele ettiğimiz bir yıl oldu. Bu kapsamda Van’dan Eskişehir’e, İzmir’den Elazığ’a, Antalya’dan Adana’ya Kayseri’den İstanbul’a kadar ülkemizin birçok yerinde kamu ve özel sektör temsilcilerimizle beraber etkinlikler gerçekleştirdik. Bu yıl özellikle Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti ile yaptığımız protokol kapsamında devletimizin de desteği ve isteği ile Kıbrıs Türk Cumhuriyeti’ni bir bilişim adası yapma yolunda ilerliyoruz. Bu kapsamda derneğimizin 52 yıl tecrübesini, devletimizin ise 100 yıllık tecrübesini Kıbrıs’a taşımaya özen gösteriyoruz.

Ulusal çalışmalarımızın yanında uluslararası arenada da faaliyet göstermeye devam ediyoruz. Avrupa Mesleki Bilişim Dernekleri Konseyi (CEPIS) ile ortak projeler geliştiriyoruz. Çalışma gruplarında çok aktifiz. Rusya Federasyonu Yazılım Geliştiricileri Derneği (Russoft) ile gerçekleştirilen protokol ile Rusya-Türkiye Karma Ekonomik Komisyonu’nda bir çalışma grubu oluşturduk.

Diğer yandan bugün burada dünyanın birçok yerinden bilişim profesyonelleri bilgi alışverişinde bulunmak için davetli olarak aramızdalar.

Bu yıl Türkiye Bilişim Derneğinin 52 yıllık birikimi olan, ülkemizde bilişimi Türkçe konuşmamızı ve yazmamızı sağlayan, ülkemizde bilişim ekosisteminin yaygınlaşması için güçlü bir kaynak olacak, **TBD 2023 Bilişim Sözlüğü** 'nü de ülkemize kazandırmanın mutluluğunu yaşadığımızı söyleyebilirim. TBD 2023 Bilişim Sözlüğü bilgisayar, bilişim gibi binlerce sözcüğü Türkçeye kazandırmış Derneğimizin 25 bin 125 binin üzerinde bilişim terimini içeren ölümsüz bir eser oldu. Emeği geçen herkese teşekkürlerimi iletiyorum.

Türkiye Bilişim Derneği olarak 40. Ulusal Bilişim Kurultayı'nda Bilişim Şurasını düzenleyeceğimizin ve hazırlıklarına başladığımızın müjdesini de vermek istiyorum. Aynı zamanda Dijital Türkiye Endeksi'ni de yarın açıklayacağız.

Değerli Katılımcılar;

Bilişim Teknolojileri baş döndürücü bir hızla ilerlerken, Dünya ve ülkemiz bambaşka bir gündem ile de meşgul. Dünya gündemimiz iklim krizi ve sürdürülebilirlik. Dünya ortak bir karar verdi ve fosil yakıtlardan kurtuluyor. Bu anlamda Yeşil Bilişim önümüzdeki süreçte en çok konuşulan konular arasında olacak. Ayrıca Yeşil OSB'ler gibi yatırımlar da ülkemizde konuşulmaya ve ilk adımları atılmaya başlandı. Girişimlerinden dolayı Ankara Sanayi Odamızı tebrik ediyorum. Artık biz bilişimciler daha fazla "Sürdürülebilir kalkınma önlemlerini, doğa dostu üretimi, döngüsel ekonomi ve iş akışını merkeze alarak gezegene saygıyı önceliklendiren teknolojileri konuşmamız gerekiyor. Yani insanı önceleyen Teknoloji üreten Türkiye yeni sloganımızdır.

İklim krizi ile birlikte ülkemiz doğal afetlerle de mücadele ediyor. Kahramanmaraş merkezli ve 10 ili dolaylı yoldan 10 milyon vatandaşımızı etkileyen Asrın Felaketinden çok az bir zaman geçti. Yeni gündemimiz bölgede beklenen depremlerle beraber İstanbul ve çevresini etkileyecek ve ekonomimizde geri dönüşü olmayacak hasarlara yol açacak İstanbul Depremi. Biz TBD olarak bu depremin yarın olacağını varsayarak depremin ardından çalışmalara başladık. 40. Ulusal Bilişim Kurultayı'nın da ana teması Doğal Afetler... Asrın Felaketinde özellikle bilişimde büyük sıkıntılar yaşadık. Aynı zamanda bilişim teknolojileri hayat kurtarıırken bir yandan da kötü niyetli kişiler toplumu demorize ederek, büyük yaralara yol açtı. Bizler bugün burada önümüzdeki afetlerde bilişim teknolojilerini nasıl yöneteceğimizi ve kritik altyapılara nasıl daha iyi ve sürdürülebilir yatırım yapacağımızı konuşacağız.

Değerli Dostlar,

Yapay Zeka, Nesnelerin İnterneti (IoT), Davranışların İnterneti (IoB), Blockchain, Robotik ve Otomasyon, Büyük Veri ve Veri Analitiği, 5G Teknolojisi, Sanal Gerçeklik (VR) ve Arttırılmış Gerçeklik (AR) bilişimde dünyanın gündemindeydi. Dünya ile beraber yıl boyunca bizimde gündemimizde oldu.

İkinci Yüzyıla yön verecek Akıllı Teknolojileri, Bilgi Toplumu Çağında Kuşaklar ve Teknolojileri, Sağlık Bilişimini, Teknolojide Kadını, Türkiye'de Engelsiz Bilişim Çalışmalarını, Dönüştürücü Teknolojilerini, Oyun Dünyasında Girişimciliği gibi birçok konuyu bugün burada masaya yatıracağız.

Benim için ise iki konu hem yıl boyunca hem de bugün biraz daha önem arz ediyor. Siber Güvenlik ve Yapay Zeka... Bilişim Teknolojileri artık bir dönüm noktasında. Bugüne kadar konuşulan her şey Yapay Zeka ile dönüşecek. Ancak Yapay Zeka nedir ve sınırları ne olmalıdır? Yapay Zekayı kim ya da kimler kontrol edecek. Bunun gibi birçok sorunun cevapları daha verilmedi. ABD, AB, Çin, Hindistan başta olmak üzere Yapay Zekada söz sahibi olmak için yatırımlarını yapmaya başladılar. Bizlerin yapay Zekada geride durmamız ya da bu teknolojiyi başkalarından satın almamız gibi bir durum söz konusu değil. Bizler kendi yapay zekamızı oluşturmalı, dünyada örnekleri ile rekabet edecek bir yapıya kavuşturmalı ve kritik altyapılarımızı buna göre şekillendirmeliyiz. Kritik altyapılarda yerli ve millî yazılımların kullanılması için çaba göstermeliyiz. Savunma ve güvenlik başta olmak üzere her türlü alanda siber güvenlik yazılımları, yerli ve millî hâle gelmeliyiz. Hatta Yapay Zeka ile ilgili kanunlar, kurallar koymalı, felsefesini yapmalı, bu konuyu devlet büyüklerimizin gündem maddesi yapmalıyız. Ülkemizin bekası, ekonomisi ve güvenliği için Yapay Zekada söz sahibi olmalıyız. Güvenliğimiz ve geleceğimiz buna bağlı

Değerli Katılımcılar;

Kamuda ve özel sektörde siz değeri temsilcilerle beraber bugün yüzlerce gencimize de seslenme şansı buluyorum. Sevgili Gençler hangi disiplinden olursanız olun, bilişimi yakından takip etmelisiniz. Bilişimde tüketici değil üretici olmalısınız. Ve fırsatları değerlendirmelisiniz.

TBD olarak gençlere önem veriyor ve taşıdığımız bu bayrağı onlara teslim etmeyi arzuluyoruz. Bugün misafirimiz olan gelecekte ülke bilişimine yön verecek 10 ilden gelen 600 gencimiz, TBD Genç Bilişimciler Kurultayını gerçekleştirecekler. Kendilerine başarılar diliyorum.

Aynı şekilde yıl içi çalışmaları ile bizleri mutlu eden ve etki alanını her geçen gün arttıran TBD Kadın Çalışma Grubumuzun Kurultay kapsamındaki çalışmaları içinde başarılar diliyorum.

Yıllardır Kurultay kapsamında gerçekleştirilmekte olduğumuz Ulusal Akademik Kurultayımızı 4 yıldır Uluslararası Bilişim ve Yazılım Mühendisliği Konferansı (ISSEC 2023) olarak gerçekleştirmekteyiz. Bu yıl yabancı katılımcıların oldukça fazla olduğunu görmekteyiz. Emeği geçen tüm arkadaşlara teşekkürlerimi sunuyorum.

Değerli Katılımcılar;

Cumhuriyetimizin ikinci yüzyılının ülkemizin bilişim yüzyılı olmasını diliyorum.

Etkinliğe emeği geçen herkese ve sizlere katılımızdan dolayı teşekkürlerimizi sunuyorum.