



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya

#### 4. Kamu Bilişim Zirvesi İkinci Gününde de Sektöre Yön Vermeye Devam Ediyor



Kamu Bilişim Derneği tarafından organize edilen 4. Kamu Bilişim Zirvesi ikinci gününde de Kamu ve Özel Sektöre Dijital Dönüşüm alanında yön vermeye devam ediyor.



#kamubilisim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



Etkinliğin ikinci gününde de katılımcıların büyük bir ilgi gösterdiği zirvenin açılış konuşmasını TOSYÖV Yönetim Kurulu Başkanı ve aynı zamanda SEMOR Yönetim Kurulu Başkanı Ş. Nezh Kuleyin tarafından gerçekleştirildi.

Dijital Dönüşüm sürecinde özel sektörde yaşanan sıkıntıları farklı bir bakış açısıyla değerlendiren Kuleyin yaptığı konuşmada, “Kalkınma modelimizi rekabetçi, yerli ve milli üretim strateji üzerine kurmalıyız. Bilişim alanında etik en önemli konuların başında geliyor. Etik kavramı iki unsurdan meydana geliyor. Birincisi çalışanlar açısından etik kavramı, diğer unsur ise işverenler açısından etik kavramı. Uluslararası rekabette daha aktif rol almamız için bazı kavramların altını doldurmamız gerekiyor. Bu kavramların başında da etik hususu geliyor. Ahlsız olmaktan

dolayı uyanık denilmeyi, ahlaklı olmaktan dolayı saf denilmeye tercih etmek yapılabilecek en büyük hatadır” dedi.

Etkinliği ikinci günü açılışında Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı adına bir konuşma gerçekleştiren Haberleşme Genel Müdür Yardımcısı Onur Gencer, “Günümüz dünyasında güncel ve zamanında ulaşılabilen bilgiler karar alma süreçlerinde büyük önem taşımakta, ülkelerin kalkınması ve gelişimi için en değerli kaynaklardan biri haline gelmektedir. Baş döndürücü bir hızla gelişen bilgi ve iletişim teknolojileri ekonomik ve sosyal hayatta son derece önemli değişiklikler yaratmakta, bireyler ve devletler için yeni fırsatlar ve olanaklar doğurmakta, bilgi toplumunun ve sayısal ekonominin de omurgasını oluşturmaktadır” dedi.

Gencer sözlerine şöyle devam etti, “İletişim sektörünü ve iletişim teknolojisi altyapısını kullanarak dikey sektörlerde yeniliği tetikleyerek verimliliği, sürdürülebilirliği ve genel refahı artıracak ve sosyo-ekonomik dönüşümde önemli bir rol oynayacak 5G teknolojisi dijital ekonomiye yeni bir boyut açacaktır. Türkiye olarak 5G ve ötesi teknolojileri ilk kullanan ülkelerden birisi olmak için vizyonumuzu kararlılıkla ortaya koyduk ve bu konuda ciddi çalışmalar yürütmekteyiz. Ayrıca, 5G ve ötesi teknolojileri mümkün olan en yüksek ölçüde yerli ve milli imkânlarla üretmeyi hedefliyoruz.”



#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya

Ülkemizdeki dijital dönüşümü tamamlamak için kararlı bir şekilde çalışıyoruz diyerek konuşmasını tamamlayan Gencer, “Dijitalleşmenin yeni “bağlı” dünyada en önemli rollerden birine sahip olduğuna inanıyoruz. Bu amaçla uygulamaya koyduğumuz stratejilerde “Altyapı ve İdari Hizmetlere Yönelik Ortak Sistemlerin Hayata Geçirilmesini” hedefliyoruz. Bu amaçlar ile kamunun dijital dönüşümünün yanında, toplumun da bilgi ve iletişim teknolojileriyle iç içe olmasını sağlayarak dijital ekonominin sürdürülebilir olmasını desteklemekteyiz” diyerek konuşmalarını tamamladı.



#### Süreçlerinde Başarı Hikayeleri 4. Kamu Bilişim Zirvesinde Değerlendirildi

ICT Media Genel Yayın Yönetmeni Murat Pehlivan tarafından yönetilen “**Kamuda Başarılı Dönüşüm Hikayeleri**” paneline TCCB Bilgi ve Belge Yönetim Dairesi Başkanı Serkan Mentşe, HAVELSAN ARGE ve Mühendislik Direktörü Serkan Gümrukçuoğlu, Sağlık Bakanlığı Daire Başkanı Dr. Özgür Sezer, THY Daire Başkanı Serkan Aydın ve Sayıştay Bilgi Sistemleri Denetim Grup Başkanı Davut Özkul konuşmacı olarak katıldı.

Günlük hayatta en sık kullanılan kavramlardan biri dijital dönüşüm diyerek sözlerine başlayan panel yöneticisi ICT Media Genel Yayın Yönetmeni Murat Pehlivan sözlerine şöyle devam etti, “Yaygın ve erişilebilir internet ağları, ucuzlayan mobil ve masaüstü teknolojiler, büyük kitlelerin dijital mecraları kullanabilmesine imkân sağlıyor. İnsanların bireysel yaşamları, iş modelleri, ödeme sistemleri, şirket süreçleri dijitalleşiyor. Dijitalleşme olgusu, hayatın her alanını etkisi altına aldı. Dijitalleşmenin etkilediği alanların başında ise kamu kurum ve kuruluşları geliyor”



#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



Gerçekleştirilen panelde konuşan TCCB Bilgi ve Belge Yönetim Dairesi Başkanı Serkan Menteş, “Cumhurbaşkanlığı yönetim sistemi ile birlikte iş süreçlerinde yeni bir dönem başladı. Bu değişim özellikle iş süreçlerinin daha hızlı gerçekleştirilmesini ve sorunların daha kısada çözülmesine olanak sağladı. Kamu alanında çok büyük bir veri kaynağı oluşuyor. Ama bakıldığında verinin bu kadar çok olması pek de bir önem arz etmiyor. Çünkü verinin işlenerek verimli hale gelmediği dönemlerde çok ve değerli olmayan bir veri yığına sahip oluyorsunuz. Bu nedenle kamunun ürettiği belgelerin içeriğinde yer alan bilgilerin işlenerek, tek merkezden yönetilebilir bir hale getirilmesi gerekiyor. Biz Bilgi ve Belge Yönetim Dairesi olarak gerçekleştirdiğimiz merkezileşme ile birlikte vatandaşlarımızın sorunlarını hızlı ve daha verimli bir şekilde gerçekleştirmeye başladık. Ülkemizin yeni yönetim sistemi olan Cumhurbaşkanlığı yönetim sistemi ile birlikte başkanlığımız yapılan başvuruların dört kat arttığını tespit ettik” dedi.

Yönetilen her belgeyi, yönetilen bir bilgiye dönüştürmeliyiz diyerek sözlerine devam eden Menteş, “Üretilen belgeleri iletim aşamasında sınıflandırmaları doğru bir şekilde gerçekleştirir isek verilerin daha değerli bilgilere dönüşmüş olduğunu görebiliriz” dedi.

Sağlık Bakanlığı Daire Başkanı Dr. Özgür Sezer ise panelde yaptığı konuşmada, “Sağlık Bakanlığında dijital dönüşüm süreci 2004 yılında başladı. Günümüzde hastanelerimizin tamamının dijital haline getirilmesi adına çalışmalar yürütüyoruz. Bakanlık olarak 2015 yılında e-Nabız sistemini hayata geçirerek vatandaşlarımızın sağlık verilerine tek noktadan ulaşmalarını sağladık ki bu uygulamanın dünyada başka bir örneği bulunmuyor. 2016 yılına geldiğimizde Mekansal İş Zekası sistemimizi oluşturduk. Oluşturduğumuz bu sistemin bütün kaynak kodları bakanlığımız bünyesinde barındırılıyor. 2018 yılına geldiğimizde ise Sağlıkta İstatistik ve Nedensel Analiz sistemini hayata geçirdik. Hekimlerimiz tarafından kullanılan bu sistemde kaynak kodları bakanlığımız bünyesinde barındırılmakta” dedi.



THY Daire Başkanı Serkan Aydın gerçekleştirilen panelde yaptığı konuşmada, “THY son yıllarda çok büyük bir gelişim gösterdi. Gelişimin bu kadar hızlı olmasının nedenlerinin başında yönetimin değişim için politikalar oluşturarak, yönetim kademesinde bu süreci sahiplenmesi geliyor. Dijital dönüşümün en önemli ayaklarından birisi insan kaynağı. Çünkü dijital dönüşümün devamlılığını sağlayacak olan unsurların başında insan kaynağı geliyor” dedi.

#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



Sayıştay Bilgi İşlem Daire Başkanı Davut Özkul ise panelde yaptığı konuşmada, “Kamuda e-Devlet projelerinin sağlanması noktasında Sayıştay’a yeni bir görev verildi. Şu anda temel düzeyde bir kontrol seti hazırladık ve kendi sistemimizde e-Devlet sisteminin nasıl denetleneceğine dair, bir denetim seti hazırladık. Hazırladığımız denetleme setlerimiz önceki dönemlerde de bulunmasına rağmen uzmanlarımızı bu alanda zorlayıcı bir düzenleme bulunmuyordu. Bundan sonraki süreçte denetleme işlemlerinde bu denetleme setlerinin kullanılması zorunlu hale getirildi. Gerçekleştirdiğimiz denetleme setleri ile e-Devlet projelerini mali, güvenlik ve verimlilik alanlarında değerlendirmeye tabi tutuyoruz. Yaptığımız değerlendirmeler ile e-Devlet projelerinin başarılı bir şekilde gerçekleştirilmesini sağlamaya çalışıyoruz. Sayıştay olarak kağıtsız ortamda denetlemelerin nasıl yapılacağına ilişkin bir çalışma yürütüyoruz” dedi.

HAVELSAN ARGE ve Mühendislik Direktörü Serkan Gümrükçüoğlu panel kapsamında yaptığı sunumda, “Dijital dönüşüm için kritik başarı faktörlerinin tamamlanması gerekiyor. Bu faktörleri de şu şekilde sıralayabiliriz. Kurum yeteneklerinin belirlenmesi, proje paydaşlarının belirlenmesi, kültürel değişime hazırlık ve risklerin belirlenerek yönetilmesi” dedi.



#### Kamu Bilişim Servislerinin Yönetimi Konusu 4. Kamu Bilişim Zirvesinde Değerlendirildi

YSK Genel Müdürü Ayhan Okurer tarafından yönetilen “**Kamuda Bilişim Servislerinin Yönetimi**” paneline, Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü Daire Başkanı C. Ekmel Hatipoğlu, Sağlık Bakanlığı Daire Başkanı M. Fatih Uluçam, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Daire Başkanı İskender Ermiş ve T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Daire Başkanı Dr. Emre Öğütçen konuşmacı olarak katıldı.

#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Daire Başkanı Dr. Emre Ögütçen panelde yaptığı konuşmada, “Bakanlık olarak bütün hizmetlerimizi dijital ortamda sunuyoruz. Sunduğumuz hizmetlerin çok olması ve başvurularında yaşanan yoğunluk bizlere uygulamalarımızda dijital robot kullanmayı zorunlu kıldı” dedi.

Sağlık Bakanlığı Daire Başkanı M. Fatih Uluçam ise panelde yaptığı konuşmada, “Dijital dönüşüm sürecinde geliştirdiğimiz projelerimiz ile dijital dönüşüm sürecine katkı sağlamaya çalışıyoruz. Bu kapsamda 26 farklı yapıyı e-Nabız sistemine entegre ederek, koordineli bir çalışma sistemi kurduk. Gerçekleştirdiğimiz çalışmalarda yerli ve milli ürün kullanmaya özen gösterirken, diğer yandan da gelişme aşamasında olan firmalarımızı da desteklemeye gayret gösteriyor. Fakat ne yazık ki gelişme aşamasında yer alan firmalarımız projelerinin sonunda ürünleştirme aşamalarını tamamlamakta çok zorlanıyor” dedi.



Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü Daire Başkanı C. Ekmel Hatipoğlu panelde yaptığı konuşmada, “Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü sistemlerinde gerçekleştirilen bütün işlemler elektronik ortamda gerçekleştiriliyor. Sistemimizde 58 milyon parsel ve 150 milyon mülkiyet verisi bulunuyor. Verinin bu kadar çok olması sebebi ile kurumumuzda felaket kurtarma merkezi oluşturmuş durumdayız. Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü olarak dijital projelerin elektronik ortamdan alınarak 3 boyutlu sisteme aktarılması sureti ile akıllı şehir platformu oluşturma çalışmalarımız devam ediyor” dedi.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Daire Başkanı İskender Ermiş ise panelde yaptığı konuşmada, “Kamu kurum ve kuruluşlarının ürettikleri verilerden Türkiye Ulusal Coğrafi sistemi oluşturulmasına ilişkin bir karar açıklandı. Bu çalışma bütün kurumlarımız açısından çok değerli bir çalışma. Çünkü oluşturulacak olan sistem ile hangi kurumun, hangi kaynaktan, ihtiyaç duyduğu veriyi alacağını belirleyecek” dedi.



#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



## 2023 Sanayi Stratejisi 4. Kamu Bilişim Zirvesinde Ele Alındı

TVNET Erdal Nalbant tarafından yönetilen “2023 Sanayi ve Teknoloji Stratejisi” paneline; SGK Genel Müdür Yardımcısı E. Sabri Demirci, Eti Maden Genel Müdürü Abdurrahman Çeliker, KGM Daire Başkanı Hamid Akkuş ve Küçükçekmece Belediyesi Daire Başkanı Çağdaş Mersinlioğlu konuşmacı olarak katıldı.

TVNET adına panel moderatörlüğünde gerçekleştiren Erdal Nalbant yaptığı konuşmada, “Yeniçağın petrolü veri. Burada önemli olan verilerin nasıl kullanılacağı. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından hazırlanan Sanayi Strateji Belgesi ile milli teknoloji hamlesi hayata geçirildi. Milli teknoloji hamlesinin altı adet kademesi bulunuyor. Bunları, toplumsal refah artırıcı, sürdürülebilir ekonomik kalkınma, küresel rekabet gücü, ekonomik ve teknolojik bağımsızlık, katma değerli üretim ve kritik teknolojilerde üretim olarak sıralayabiliriz” dedi.



SGK Genel Müdür Yardımcısı E. Sabri Demirci panelde yaptığı konuşmada, “SGK olarak yürüttüğümüz bütün işlemleri dijital ortama taşıdık. E-Devlet sisteminde 141 uygulama ile kamu kurumlarının içerisinde en fazla uygulama yürüten kurum olarak yer alıyoruz. SGK bünyesinde yürüttüğümüz robotik süreç otomasyon projesini hayata geçirerek, gerçekleştireceğimiz işlemlerin hızlı ve verimli bir şekilde gerçekleştirilmesini sağlayacağız” dedi.

#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



Eti Maden Yönetim Bilişim Sistemleri Dairesi Başkanı Sezayi Buğdaycı ise panelde yaptığı konuşmada, “Kurumumuzun bütün süreçleri elektronik ortama taşındı. Bunun yanı sıra kurum bünyesinde oluşturulan sistemlerin tek bir noktadan yürütülmesi, verilerin değerlendirilmesi amacı ile karar destek sistemimizi kurduk. Hedefimiz siber güvenlik alanına önümüzdeki dönemde yatırım yaparak, güvenlik sistemlerimizi ön plana çıkarmak” dedi.

KGM Daire Başkanı Hamid Akkuş panelde yaptığı konuşmada, “Kamu olarak bütün süreçlerimizin yer aldığı ERP sistemimizi kendi bünyemizde geliştirdik. Coğrafi tabanlı proje izleme sistemimiz ile bölgelerin hedef, gerçekleşme ve imalat bilgilerinin raporlandığı, yatırımların proje bazlı olarak sayısal haritalarda görüntülediği bir sistem oluşturduk. KGM idari bünyesinde bulunan teknik harita, pafta, uydu görüntüsü, ortofoto, raster verileri, kroki dokümanlarını coğrafi altlık üzerinde referanslayarak arşivleyebiliyoruz” dedi.



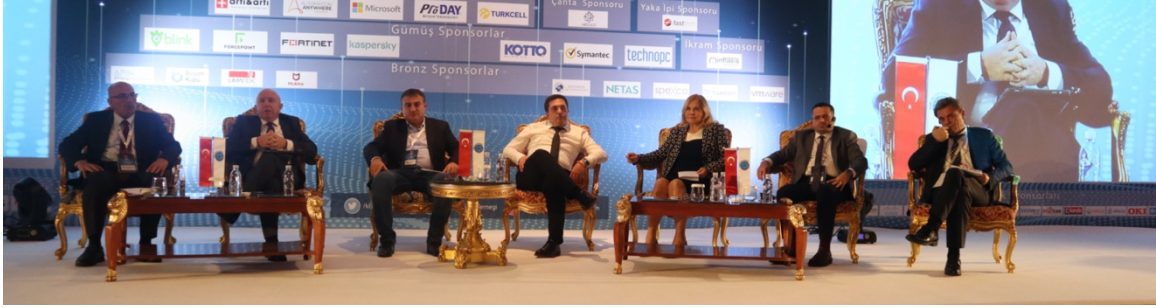
Küçükçekmece Belediyesi Daire Başkanı Çağdaş Mersinlioğlu ise panelde yaptığı konuşmada, “Küçükçekmece Belediyesi Bilgi İşlem Birimi olarak, siyaseti iş ve işlemlerimizde en yakın hisseden birimlerin başında geliyoruz. Küçükçekmece Belediyesi olarak, açık kaynak kodlu meclis kararlarının yayınlandığı bir sistem kurduk. Yine muhtarlarımız için açık kaynak kodlu olarak MUHSİS projesini hayata geçirdik” dedi.

#kamubilişim





14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



## Dijital Dönüşüm Stratejileri 4. Kamu Bilişim Zirvesinde Ele Alındı

Türk-internet.com yöneticisi Füsün Nebil tarafından yönetilen “**Dijital Dönüşümde Bilişim Yöneticileri**” paneline; Enerji Bakanlığı Daire Başkanı Hakkı Tok, Ankara BB Daire Başkanı Ulaş Altun, Gazi Üniversitesi Daire Başkanı Abdulkadir Karabıyık, TRT Daire Başkanı Mustafa Yılmaz ve İŞKUR Daire Başkanı Fahrettin Kaya konuşmacı olarak katıldı.

Enerji Bakanlığı Daire Başkanı Hakkı Tok panelde yaptığı konuşmada, “Günümüzde teknolojinin ilerlemesi ile yaşantımızda mahremiyet kalmadı. Gerek sosyal medya gerekse de iletişim araçları ile sürekli izlenmeye başladık. Sürekli depolanan verilerin işlenmesi ve katma değerli ürünler haline getirmemiz gerekiyor. Siber saldırıların IT sektörünü etkilemesi ile birlikte, endüstriyel kontrol sistemleri kavramı da hayatımıza girmiş oldu. Bu süreçte sadece verilerin değil IT sektörünün de güvenliğini ön plana almamızı gerektiriyor” dedi.



Ankara BB Daire Başkanı Ulaş Altun panelde yaptığı konuşmada, “Yerel alanlar vatandaşa en yakın birimler. Bilgi işlem birimleri topladıkları verileri dijital alanda işleyerek, ihtiyaçları belirleyerek vatandaşların hayatını kolaylaştırmaya çalışıyor. Ankara BB olarak süreçlerimizi, yaptığımız değerlendirme ve analizler ile katma değerli hale getirdik. Üst yönetimimizin yaptığımız çalışmaları sahiplenmesi ile birlikte, hazırladığımız performans seti ile verilerden ortaya çıkardığımız değerlendirmeleri ölçmeye başlamış durumdayız. Projelerimizi hazırlarken dikkat ettiğimiz unsurların başında bütçe konusu geliyor. Yaptığımız planlama doğrultusunda 2020 yılı haziran ayından itibaren dairemize ait bütçenin yüzde seksenlik kısmını dijital dönüşüme aktarmayı planlıyoruz” dedi.



#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya



Gazi Üniversitesi Daire Başkanı Abdulkadir Karabıyık panelde yaptığı konuşmada, “Gazi Üniversitesi bünyesinde yer alan sunucu altyapımız açık kaynak kodlu olarak çalışıyor. Üniversitemiz çok dağınık bir yapıya sahip olduğundan farklı alanlarda birçok sistem odamız bulunuyor. Önümüzdeki dönemde çalışmalarını tamamladığımızı, farklı alanlarda yer alan sistemlerimizi bir araya getireceğimiz bir merkez oluşturacağız” dedi.

TRT Daire Başkanı Mustafa Yılmaz ise panelde yaptığı konuşmada, “Dijital dönüşümde amacımız hız değil vatandaşa kolaylık sağlamak olmalıdır. Teknolojinin ilerlemesi ve hızı tarih boyunca hiç bu kadar hızlı olmamıştı. Bizler bu ilerlemeden ve oluşan hızdan faydalanarak, vatandaşın hayatını kolaylaştıracak çalışmalar yapmalıyız” dedi.



İŞKUR Daire Başkanı Fahrettin Kaya panelde yaptığı konuşmada, “Dijitalleşmeye devasa yatırımlar yapsak ta dijital teknolojiden vatandaşlar olarak faydalanamıyoruz. İŞKUR olarak kamu kurum ve kuruluşlarının personel ihtiyaçları, öncelikle bizim sistemlerimiz üzerinden duyuruluyor. Ama baktığımızda herhangi bir ilan yayınlanır yayınlanmaz ilgili müdürlüklerimiz önünde yığılmalar yaşanıyor. Baktığımızda vatandaşlarımız başvurularını dijital olarak ta yapma imkanına sahip iken maalesef bu faydayı vatandaşlarımız kullanmıyor. Bu nedenle dijital dönüşümde öncelikle bakış açımızı yeniden gözden geçirmemiz gerekiyor” dedi.

#kamubilişim



14 - 17 Kasım 2019 • Antalya

#kamubilişim