

# SEKTÖRLER

⇒ KÖYDES Projesi, çimento sektörüne olumlu yansıdı

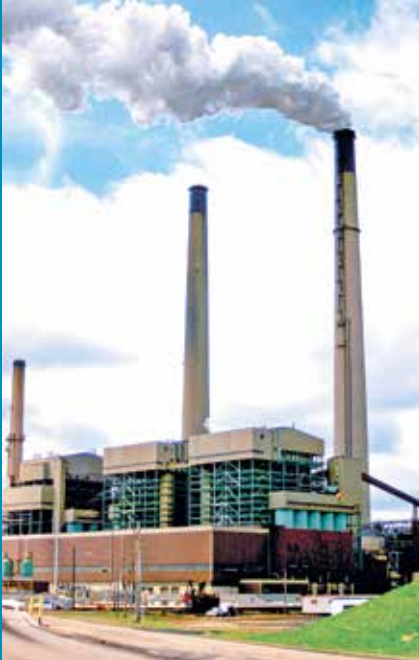
⇒ Girişim Sermayesi Meclisi İstanbul'da toplandı

⇒ Savunma sanayi sektörünün performansı değerlendirildi

⇒ Yazılım Meclisi, eğitim ve inovasyonu görüştü

⇒ Bilgi ve iletişim teknolojileri yüzde 18.2 büyüdü

⇒ İSMEK İklimlendirme Okulu yoğun ilgi görüyor





## KÖYDES Projesi çimento sektörüne olumlu yansıdı

**T**ürkiye Çimento ve Çimento Ürünleri Meclisi'nin seçimli toplantısı TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Hakan Ülken başkanlığında yapıldı. Kamu kurumları, özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarının üst düzey temsilcilerinin katılımı ile TOBB İstanbul Hizmet Binası'nda gerçekleştirilen toplantıda Meclis Başkanlığı'na Limak Çimento Yönetim Kurulu Başkanı Nihat Özdemir seçildi.

Sektör Meclisleri'nin çalışmaları hakkında Meclis üyelerini bilgilendiren TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Hakan Ülken, Sektör Mec-

lisleri'nin çatışan değil uzlaşan, sektörün tüm taraflarını kapsayan bir yapı olduğuna ve kamu ile özel sektör arasındaki çatı kuruluş olduğuna dikkat çekerek, TOBB olarak sektörün yanında yer aldıklarını vurguladı. Meclis Başkanı Nihat Özdemir ise çimento sektörü olarak dünyada dördüncü, Avrupa'da birinci sırada olduklarını ve sektörün yapısını daha da güçlendirmek için çalışacağını dile getirdi.

Atık ısı geri kazanımı ve katı atıkların yakıt olarak kullanılması ile enerji maliyetlerinin düşürülmesi konusunda sektör olarak çalışmalarının devam edeceğini belirten Özdemir, iklim değişikliği ve çevre ile ilgili konularda da sektör olarak hassas davrandıklarını sözlerine ekledi. Özdemir, beton yollar konusunda Meclis Başkan Yardımcısı

İsmail Bulut ve önceki dönem Meclis Başkanı Şefik Tüzün'ün yoğun çalışmalarının sonuç verdiğini, Köylerin Altyapısının Desteklenmesi (KÖYDES) Projesi uygulama usul ve esaslarının 27 Mart 2018 tarihinde yayımlanan Yüksek Planlama Kurulu Kararı ile belirlendiğini, sektör adına çok önemli bir sonuç elde edildiğini ve konuya ilişkin duydukları memnuniyeti dile getirdi.

## Beton bariyerler yaygınlaşıyor

Toplantıya katılan Karayolları Genel Müdürlüğü yetkilileri ile beton bariyerlerin Türkiye'de kullanımının yaygınlaştırılması ile ilgili genel müdürlüğün yaklaşımı görüşüldü. Beton bariyerler konusunun can ve mal güvenliği açısından önemli bir uygulama olduğunda hem fikir olduklarını belirten Karayolları Genel Müdürlüğü yetkilileri, belgelendirme yetkisi alan bariyer test laboratuvarlarının gelişmesinin uygulamayı artırabileceğini dile getirdi.

Beton Bariyer CE işaretlemesi kapsamında fabrika üretim kontrolü için Türkiye'de belgelendirme kuruluşlarının yetkilendirmesi konusundaki talepler toplantıya katılan TÜRKAK yetkililerine iletilerek, konuya ilişkin değerlendirmeleri alındı.



## Girişim Sermayesi Meclisi İstanbul'da toplandı

**T**ürkiye Girişim Sermayesi Meclisi'nin toplantısı, Meclis Başkanı Göktekin Dinçerler başkanlığında, Meclis üyelerinin katılımları ile TOBB İstanbul Hizmet Binası'nda gerçekleştirildi.

Göktekin Dinçerler'in açılış konuşma-

sının ardından Hazine Müsteşarlığı, Mali Sektörle İlişkiler ve Kambiyo Genel Müdürü V. Hakan Ertürk tarafından Girişim Sermayesi Fonlarına Kaynak Aktarımına ilişkin bir sunum yapıldı. Katılımcılara konu ile ilgili mevzuat ve süreç hakkında detaylı bilgilendirme yapıldı. Üyelerin konu hakkındaki görüş, öneri ve soruları alındı. Ardından Sermaye Piyasası Kurulu yetkilisi Ahmet H. Konuk tarafından kitle fonlaması hakkında bir sunum gerçekleştirildi.

## Yatırım istatistikleri paylaşıldı

Türkiye Girişim Sermayesi Meclisi'nde kitle fonları, süreci, fon kullanım yerleri hakkında detaylı bilgiler paylaşıldı. Girişim Fabrikası Kurucu Direktörü İhsan Elgin, startup.wach tarafından hazırlanan yatırım istatistikleri hakkında katılımcılara bir sunum gerçekleştirdi. Sunumlar ve sektörün karşılaştığı mevzuat engelleri hakkında üyelerin görüş ve önerilerinin alınması ile toplantı sona erdi.

## Savunma sanayi sektörünün performansı değerlendirildi

**T**ürkiye Savunma Sanayi Sektör Meclisi'nin toplantısı TOBB Genel Sekreter Yardımcısı Cengiz Delibaş ve Meclis Başkanı Yılmaz Küçükseyhan başkanlığında, Birlik Merkezi Sosyal Tesisleri Konferans Salonu'nda yapıldı. Toplantıya, Savunma Sanayii Müsteşarı Prof. Dr. İsmail Demir ve Türk savunma ve havacılık sanayisi firmalarının üst düzey temsilcileri de katıldı.

Toplantı Meclis Başkanı Küçükseyhan'ın açılış konuşması ile başladı. Meclis Başkanı yaptığı konuşmada Meclis'in son toplantıdan bu yana yaptığı faaliyetler, gönderdiği görüşler, Meclis Başkanlık Divanı olarak katılım sağladığı toplantılar ve yapılan ziyaretler hakkında Meclis üyelerine detaylı bir sunum yaptı.

Savunma Sanayi Sektör Meclisi'nin çalışmalarını hakkında bilgi sunulmasının ardından, Savunma ve Havacılık Sanayii İmalatçılar Derneği (SaSaD) Genel Sekreteri Hüseyin Baysak, 2017 Yılı Sektör Performans Raporu'nun sunarak veriler konusunda katılımcılarla değerlendirmelerde bulundu.



sunarak veriler konusunda katılımcılarla değerlendirmelerde bulundu.

### Sunum yapıldı

Toplantının üçüncü gündem maddesi ile ilgili olarak Meclis Başkan Yardımcısı Yılmaz Gündoğan sektörü etkileyen pürüz-

ler, ana yüklenicilerin beklentileri, dilek ve isteklerini iletildiği bir sunum gerçekleştirdi.

Toplantı, Savunma Sanayi Müsteşarı Prof. Dr. İsmail Demir'in, 2017 yılı değerlendirmeleri, konuyla ilgili düşünceleri ve 2018 yılı beklentileri konusunda verdiği bilgilerle sona erdi.



## Yazılım Meclisi, eğitim ve inovasyonu görüştü

**T**ürkiye Yazılım Meclisi, 2018 yılı ikinci toplantısını TOBB İkiz Kuleler'de, Meclis Başkanı başkanlığında, TOBB Genel Sekreter Yardımcısı Cengiz Delibaş ve Meclis üyelerinin katılımıyla gerçekleştirdi.

Toplantıda Meclis üyelerine Sanayi 4.0 ve yenileşim yönetimi üzerine bilgi verildi. Yenileşim konusunda tutkulu ve odaklanmış firmaların başarılı olduklarına dikkat çekilerek, Türkiye'de bu yönde ciddi bir proje pazarı olduğu hatırlatıldı. Tasarım konusunda Türkiye'nin oldukça başarılı örnekler verdiği; yenileşimde proses ino-

vasyonunun temel alındığı, ancak Ar-Ge mühendisi bulmakta sıkıntı çekildiği paylaşıldı. Algoritma, yapay öğrenme, açık inovasyon gibi konularda yayınlanmış olan bazı kaynaklara değinilerek, özellikle KO-Bİ'lerin inovasyon kapasitelerinin geliştirilmesinin önemi vurgulandı. Meclis Başkanı Melek Bar Elmas, bu konuda "Yarını İnşa Et" projesinden umutlu olduğunu belirterek, gençlerin içinden yenilikçi bireylerin çıkacağına inandığını ve kentlerde "teknoloji kullanma proje eğitimi" kampanyalarının önemli olduğunu kaydetti. Meclis akade-

mik danışmanı Prof. Dr. Hüsnü Erkan, teknoloji eğitiminin sadece mesleki eğitimle ve meslek okullarıyla sınırlı olmadığını, yaratıcı insanlar yetiştirebilmek için ülkemizdeki tüm eğitim sisteminin bütüncül olarak, bilgi toplumu ve akıllı makineler çağına uygun olacak biçimde yenilenmesi gerektiğine vurgu yaptı.

### Geri bildirimler alındı

Toplantının diğer gündem maddesi kapsamında Meclis üyelerinin katkılarıyla hazırlanan "Bilişimde Yetkin İnsan Gücü" raporuna yönelik geri bildirimler alındı. Diğer Sektör Meclisleri'nin de rapor ile ilgili değerlendirmelerini almanın faydalı olacağı belirtildi.

Daha sonra yerli yazılımcıların yurt dışı pazarlarda rekabetçiliğinin geliştirilmesi için Türkiye Yazılım Meclisi öncülüğünde başlatılan Soft-Away projesi ile ilgili gelişmeler paylaşıldı. Toplantıda son olarak, yazılım sektörüyle ilgili bir önceki Meclis toplantısından bu yana Meclis üyeleri tarafından gerçekleştirilen faaliyetler paylaşıldı.



## Bilgi ve iletişim teknolojileri yüzde 18.2 büyüdü

**T**ürkiye Telekomünikasyon Meclisi'nin toplantısı, Meclis Başkanı Rıdvan Uğurlu başkanlığında TOBB İstanbul Hizmet Binası'nda gerçekleştirildi.

Toplantıda TUBİSAD Başkanı Kübra Erman Karaca tarafından "Bilgi İletişim Teknolojileri ve E-Ticaret 2017 Pazar Verileri" hakkında sunum yapılırken, Meclis danışmanı Halil Yalçın da 24 Mayıs 2018 tarihinde Ankara'da imzalanan "Ortak Altyapı Protokolü" ve sektöre ilişkin değerlendirmelerini paylaştı.

Natro Genel Müdürü Nedim Mitrani tarafından, sektörün gündeminde üst sıralarda yer alan "Türkiye'de Veri Merkezi İşletmeciliği ve Bulut Hizmetleri"ne ilişkin detaylı bir sunum gerçekleştirildi.

TUBİSAD Başkanı Kübra Erman Karaca'nın sunumunda sektöre ilişkin şu bilgilere yer verildi: "Bilgi ve iletişim teknolojilerinin toplam sektör büyüklüğü Türk Lirası bazında yüzde 18.2'lik büyüme ile 2017 yılında 116.9 milyar TL'lik bir hacme ulaştı. Sektörün 2012 yılından bu yana büyümesi yıllık ortalama yüzde 15 olarak gerçekleşti ve bu süre boyunca sektör iki katı boyuta ulaştı. Bilgi teknolojileri kategorisinde, bir önceki yıla göre en yüksek büyüme yüzde 29.1 ile hizmet

kategorisinde oldu. Hizmet sektöründeki büyümeyi yüzde 20.5 ile yazılım, yüzde 13.8 ile donanım sektörleri takip etti.

### Teknokentlerde büyüme sürdü

2017 yılında teknokentlerde yaratılan ciro bir önceki yıla göre yüzde 36.6 oranında artarak 15.8 milyar TL'ye ulaştı. Bu veriler ile teknokentlerde toplam sektör hacminin yüzde 14'ü oluşturuldu.

Toplantı sonunda ise Meclis tarafından hazırlanan "Elektronik Haberleşme Sektörü 2017-2018 Dönemi Önemli Sorunlara İlişkin Öneriler" raporu gözden geçirildi. Katılımcılar tarafından dile getirilen öneri ve görüşlerin ardından oybirliği ile raporun onaylanmasına karar verildi.



## İSMEK iklimlendirme Okulu yoğun ilgi görüyor

**T**ürkiye İklimlendirme Meclisi toplantısı İstanbul'da gerçekleştirildi. Isıtma, Soğutma, Havalandırma, Klima ve Otomatik Kontrol Tesisatı Teknik Şartnameleri'ne ilişkin görüşmelerin yapıldığı Meclis toplantısında; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Fen İşleri Başkanlığı'nda ilgili tüm paydaşların katılımıyla gerçekleştirilen görüşmeler

değerlendirildi ve Çalışma Grubu'nun, Fen İşleri Başkanlığı'nda yapılan toplantıda uygun bulunan görüşler çerçevesinde hazırlıkların tamamlanacağı ifade edildi.

Ulusal Yeterlilik Taslakları hazırlıkları hakkında bilgi alan Meclis, Binalarda Isı Tüketiminin Ölçülmesi Yönetmelik Taslağı'na ilişkin değerlendirmede bulundu.

Türkiye İklimlendirme Meclisi bünyesinde kurulan Tarım Ürünleri Çalışma Komisyonu, Sebze ve Meyvelerin Toptan ve Perakende Ticaretinde Uyumlu Gereken Standart Uygulamalara İlişkin Usul ve Esasları Hakkında Tebliği ve bu kapsamda gerçekleştirileceği çalışmalara ilişkin bilgi verdi.

### Firmalarının katkılarıyla açıldı

Toplantıda, İSKAV ile İSMEK işbirliğinde gerçekleştirilen protokol çerçevesinde ve Türkiye'nin önde gelen sektör firmalarının katkılarıyla açılan İSMEK İklimlendirme Okulu hakkında bilgi verildi. Son teknoloji laboratuvarları ve Türkiye'nin yetişmiş en iyi mühendisleri tarafından verilen eğitimi ile İSMEK İklimlendirme Okulu'nun yoğun ilgi gördüğü bilgisi verildi.

Toplantıda, iklimlendirme sektöründe yetişmiş teknik personel açığına önemli katkı sağlayacak okulun kapısı meslek edinmek isteyen, mesleğini değiştirmek isteyen 18-30 yaş arası tüm vatandaşlara açık olduğu bildirildi.