

Beton 2013 Kongresi ve Fuarı

Prof. Dr. Süheyl Akman adına düzenlenecek



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) tarafından düzenlenen 'Beton 2013 Hazır Beton Kongresi' 21 - 23 Şubat 2013 tarihleri arasında İstanbul Yeşilköy'deki İstanbul Fuar Merkezi'nde yapılacaktır.

Beton 2013 Kongresi Teknik Danışma Kurulu, beşinci yapılacak olan Kongrenin Prof. Dr. Süheyl Akman adına düzenlenmesini kararlaştırdı.

Beton 2013 Kongresi'nde yapılacak sunuşların ve programın belirlenmesi için Beton 2013 Kongresi Teknik Danışma Kurulu ilk olarak 23 Mayıs 2012 tarihinde toplandı. İlk toplantıda Kongrenin Prof. Dr. Süheyl Akman adına düzenlenmesi kararlaştırıldı. Ayrıca, Kongrenin belirli konularda çağrılı konuşmalar ve diğer bildiri sunumlarından oluşmasına karar verildi.

Kongrede sunulabilecek konu başlıklarının belirlenmesi için 3 Temmuz 2012'de ikinci bir toplantı yapıldı. Toplantıya Beton 2013 Kongresi Teknik Danışma Kurulu Üyelerinden Yılmaz Akkaya, Süheyl Akman, Abdurrahman Güner, Mustafa Karagüler, M. Hulusi Özkul, Erbil Öztekin, Turan Özturan, Canan Taşdemir, Mehmet Ali Taşdemir, Fikret Türker ve Nabi Yüzer katıldı. Bu toplantıda, Kongrede sunulacak çağrılı bildiri konuları belirlendi. 21 ve 22 Şubat 2013 tarihlerinde çağrılı bildiler sunulurken, 23 Şubat 2013 tarihinde Kongreye gelen diğer bildirilere yer verilecek. Kongre'ye gelecek bildirilerin "Beton'da Yeni Gelişmeler" temasına uygun olması kararlaştırıldı. Kongreye gelecek bildirilerin 1 Eylül 2012'ye kadar 200 kelimeye kadar özetlerinin gönderilmesi, tam metinlerin ise en geç 1 Ocak 2013'de teslim edilmesi gerekiyor.

Beton 2013 ile ilgili gelişmeleri www.beton2013.org ve www.beton2013.com adreslerinden takip edebilirsiniz.

ÇAĞRILI BİLDİRİ KONULARI:

1. Kendiliğinden Yerleşen Betonlar,
2. Betonun Durabilitesi
3. Lif Donatı Çimento Esaslı Kompozitler
4. Yol ve Havaalanı Betonları
5. Çimento Esaslı Malzemelerin İç yapısı
6. Özel Betonlar
7. Mineral Katkılar
8. Kimyasal Katkılar
9. Yeni Beton Uygulamaları
10. Betonarme Korozyonu
11. Sertleşen Beton Özellikleri
12. Mimari Beton Uygulamaları
13. Çimento ile İlgili Temel Bilgiler
14. Betonda Nitelik Denetimi
15. Antik Beton Tasarımı ve Uygulamaları

TEKNİK DANIŞMA KURULU:

1. AĞAR Emine
2. AKKAYA Yılmaz
3. AKMAN Süheyl
4. AKÖZ Fevziye
5. AKYÜZ Saim
6. BARADAN Bülent
7. ERDOĞAN Turhan Y.
8. ERDOĞDU Şakir
9. GÜNER Abdurrahman
10. KARAGÜLER Mustafa
11. ÖZKUL M. Hulusi
12. ÖZTEKİN Erbil
13. ÖZTURAN Turan
14. RAMYAR Kambiz
15. TAŞDEMİR Canan
16. TAŞDEMİR Mehmet Ali
17. TOKYAY Mustafa
18. TÜRKER Fikret
19. YAMAN İ. Özgür
20. YEĞİNOBALI Asım
21. YÜZER Nabi



Prof. Dr. Süheyl AKMAN'ın Kısa Özgeçmişi

Süheyl Akman 1930 yılında İstanbul'da doğdu. 1950'de Galatasaray Lisesi'nden, 1955'de İTÜ İnşaat Fakültesi'nden mezun oldu. Askerlik görevini 1957 başında tamamladı ve Toprak ve İskan Genel Müdürlüğü'nde proje inşaat amiri olarak 1961 sonuna kadar çalıştı. 1961'de İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı Malzemesi Kürsüsü'ne asistan olarak girdi. 1967'de Doktor Mühendis unvanını aldı. 1968-1970 yılları arasında Lausanne'daki Ecole Polytechnique'de araştırma asistanlığı yaptı. 1972'de Doçent, 1979'da Profesör oldu. Uluslararası RILEM "Betonda Tahribatsız Deney Yöntemleri" ve "Kimyasal Beton Katkıları" Teknik Komitelerinde aktif üye olarak çalışmalar yaptı. Ulusal Beton Kongrelerinde Bilim Kurulu Başkanlığı'nı sürdürmektedir. Yapı Malzemesi, Malzeme Bilimi, İleri Beton Teknolojisi, Ölçme Tekniği konularında İTÜ İnşaat ve Mimarlık Fakültelerinde dersler verdi. 7 kitap 3 ders notu, çok sayıda Türkçe, İngilizce ve Fransızca makale ve bildiri yayınladı. Evli ve bir çocuk babasıdır.

Beton 2013 Congress will be organized on behalf of Prof. Dr. Süheyl Akman

'Beton 2013 Ready Mixed Concrete Conference', which is organized by Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB), will be held in Istanbul Fair Center in Istanbul, Yeşilköy between February 21 and 23rd, 2013. Beton 2013 Conference Technical Consultancy Council has agreed that the fifth Conference will be organized in commemoration of Prof. Dr. Süheyl Akman.

notu, çok sayıda Türkçe, İngilizce ve Fransızca makale ve bildiri yayınladı. Evli ve bir çocuk babasıdır.

Beton 2013 Fuarı Sektörlerimizi Beşinci Kez İstanbul'da Buluşturuyor

Beton 2013 Beton, Agrega, İnşaat Teknolojileri ve Ekipmanları Fuarı
21-24 Şubat 2013

Türkiye Hazır Beton Birliği ve Kalite Fuarcılık tarafından Kongreye paralel olarak, "Beton 2013 Beton, Agrega, İnşaat Teknolojileri ve Ekipmanları Fuarı" düzenlenecek.

İstanbul Fuar Merkezi'nde 21-24 Şubat 2013 tarihlerinde düzenlenecek olan 'Beton 2013 Beton, Agrega, İnşaat Teknolojileri ve Ekipmanları Fuarı'nda inşaat, hazır beton, agrega sektörleri ile ilgili son teknolojik ürünler, araç, makine ve ekipmanlar, hizmet ve donanımlar sergilenecek. Fuar hazır beton sektörüyle ilgili herkesin buluştuğu bir platform olacak.

Geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi bu yıl da Fuar'a katılımcılar son teknoloji ile ürettikleri ürünlerini ziyaretçilere sunacak. Fuara hazır beton ve çimento ekipmanlarının yanında beton santralleri, iş makineleri, kamyon ve çekiciler, transmikserler, pompalar, kalıp sistemleri, vinçler, çeşitli beton kimyasalları, otomasyon sistemleri, lastik ve akaryakıt ürünleri, sektörel makineler başta olmak üzere çok geniş bir ürün yelpazesi beton ve agrega üreticilerine ve inşaat yapımcılarına sunulacak. Fuar, ekonominin lokomotifini olan inşaat ve onun en temel kollarından olan hazır beton ve ilgili sektörlerinden bir çok firmayı aynı çatı altında buluşturacak.

Toplam 30.000 m² açık ve kapalı alanda yapılacak olan Fuarı önceki yıllarda olduğu gibi Avrupa, Asya, Afrika ve Ortadoğu'dan çok sayıda profesyonel katılımcı ziyaret edecek.

Ayrıntılı bilgi için www.betonfuari.com adresini ziyaret edebilirsiniz.

ETKİNLİKLER ACTIVITIES

Beton 2011'den:



Güvenli Sürüş Eğitimleri

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), Mercedes'in sponsorluğunda hazır beton sektöründe çalışan pompa ve transmiksör şoförlerine yönelik uygulamalı eğitimler düzenlemeye başladı.

'Güvenli Sürüş Eğitimi' ile sektörde çalışan pompa ve transmiksör şoförlerine nitelik kazandırmak, maddi ve manevi hasara yol açan kazaları en aza indirmek amaçlanıyor.

Türkiye Hazır Beton Birliği, Mercedes Benz Türk A.Ş. sponsorluğunda gerçekleştirilen eğitimlerine bir yenisini ekledi. 2006 yılından bu yana devam eden iş

Safe Drive Trainings

Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) started to organize applied trainings under the sponsorship of Mercedes for the pump and truck-mixer drivers working in the ready mixed concrete sector.

With the 'Safe Drive Training,' it is aimed to provide the pump and truck-mixer drivers working in the sector with qualification and to minimize the accidents that cause material and moral damages.

Turkish Ready Mixed Concrete Association added a new one to its trainings conducted under the sponsorship from Mercedes Benz Türk A.Ş. In the Pump and Truck-mixer Operators Improvement and Compliance Courses that have been ongoing since 2006, Defensive Driving Trainings were added under the supervision of the Demirbüksey Academy trainers.

birliği çerçevesinde gerçekleşen Pompa ve Transmiksör Operatörleri Geliştirme ve Uyum Kursları'na, Demirbüksey Akademi eğitmenlerinin gözetiminde Defansif Sürücülük Eğitimleri ilave edildi.

Virajlarda ağırlık transferi, özel transmiksör ile devrilme simülasyonu, devrilmeyi önlemek için kullanılan teknikler ve sert direksiyon hareketleri yerine, yumuşak direksiyon hareketlerinin öneminin uygulamalı olarak anlatıldığı eğitimlerde kullanılmak üzere transmiksör üstyapılı bir Mercedes-Benz Axor 3236 modifiye edilerek eğitim amacına uygun bir araca dönüştürüldü.





Ferruh Karakule, Bahadır Özbayır

Eğitimlerin ilk gününde gerçekleştirilen organizasyona, Mercedes-Benz Türk A.Ş. Kamyon Satış ve Pazarlama Müdürü Bahadır Özbayır, Kamyon Filo Satış Kısmı Müdürü Alper Kurt, Türkiye Hazır Beton Birliği Danışmanı Ferruh Karakule, THBB Teknik Ofis Müdürü Cenk Kılıncı, Demirbüküye Akademi'yi temsilen Burak Kalsın ve Genel Müdür Mete Bayrakçı katıldılar.



ETKİNLİKLER ACTIVITIES

Organizasyon sırasında bir konuşma yapan Bahadır Özbayır, Mercedes-Benz markasının kalite ve güvenlikle özdeşleştiğini, firma olarak araç ya da markadan bağımsız trafikte can ve mal emniyetinin sağlanmasına yönelik eğitimlere büyük önem verdiklerini söyledi. Bu çerçevede hazır beton sektörünün ihtiyaçlarına en iyi şekilde cevap veren ve hazır beton sektöründe ilk olan bu eğitimi de gerçekleştirerek, THBB ile yıllardır sürdürdükleri iş birliğini daha da ilerilere taşıyacaklarını belirtti.

THBB Danışmanı Ferruh Karakule ise THBB'ye yıllardır eğitim alanında sürdürdüğü desteğini devam ettiren ve sektörde "güvenlik" denildiğinde akla ilk gelen marka olan Mercedes-Benz Türk'e teşekkür etti. Kursiyerler de THBB'nin Mercedes-Benz Türk işbirliğiyle organize ettiği teorik ve pratik eğitimlerinin çok faydalı olduğunu ifade etti.

Defansif Sürücülük Eğitim Programı kapsamında, trafikte çarpışmalar, yoldan çıkmalar ve sıvı yük taşıyan tankerlerin devrilme nedenleri ile ilgili yarım gün teorik ve görsel, yarım gün uygulamalı eğitim verildi.

Teorik derslerde; defansif sürücülüğün tanımı ve önemi, güvenlik gereçleri, doğru oturma direksiyon tutma, emniyet kemeri kullanımı, lastik hakkında bilinmesi gerekenler, doğru fren tekniği, ABS fren tekniği, frene yardımcı sistemler, farklı zeminlerde fren, ABS, çekiş yardımcı sistemler, kaygan yolların tanımlanması ve doğru sürücü davranışları, hızın tanker kullanımına olumsuz etkisi, ağırlık transferi ve tankerin devrilme sebepleri ve viraj tanımı, problemleri, virajlara giriş ve viraj çıkış noktaları hakkında bilgiler verildi.

Görsel eğitimde; virajlarda hızın tanker kullanımına olumsuz etkisi, engelden kaçma, doğru fren kullanımı, farklı zeminlerde fren, çarpışma testi anlatıldı.



Uygulamalı olarak yapılan eğitimlerde ise; virajlarda ağırlık transferi, özel tanker ile devrilme simülasyonu, devrilmeyi önlemek için kullanılan teknikler, sert direksiyon hareketleri yerine, yumuşak direksiyon hareketlerinin önemi gösterildi.

Kaygan yüzey; İlk yağmur sonrası yol yüzeyi, mıcırly yol yüzeyi, çamurlu yol yüzeyi, erimeye başlamış karla kaplı yol yüzeyidir. Kaygan yüzey uygulamaları, yapay buz alanı üzerinde yapıldı.

Türkiye Hazır Beton Birliği, sektöre kalifiye eleman yetiştirmek üzere 1994 yılından itibaren meslek içi eğitimler düzenliyor. Bu eğitimlerle hazır beton üreticisi firmalarda, transmikser operatöründen, tesis sorumlusu, laboratuvar teknisyeni, santral operatörü, mühendise kadar çeşitli mesleklerde değişik kademelerde çalışan toplam 10 bini aşkın kursiyer Milli Eğitim Bakanlığı, Türkiye İş Kurumu ve THBB imzalı sertifikaları ile sektöre kazandırıldı.

Türkiye Hazır Beton Birliği Mimarlık Ödülleri İçin Geri Sayım Başladı



THBB 2012
MİMARLIK
ÖDÜLLERİ



Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB)'nin bu yıl üçüncüsünü vereceği mimarlık ödüllerinin başvuru süresi 30 Eylül 2012 tarihinde sona eriyor.

Türkiye'de standartlara uygun beton üretilmesi ve inşaatlarda doğru beton uygulamalarının sağlanması için çalışan Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi'nin düzenleme desteği ile üçüncü mimarlık yarışmasını düzenliyor. THBB, mimarlık yarışması ile mimari açıdan estetik ve doğru beton uygulamalarını teşvik etmeyi amaçlıyor.

Türkiye Hazır Beton Birliği Mimarlık Ödülleri ilk kez 2004 yılında THBB'nin 15. Yılı kutlamaları çerçevesinde verildi. Betonarme yapıların mimarlarının ikinci kez ödüllendirildiği yarışma ise 2008 yılında THBB'nin 20. kuruluş yılı dönümünde, TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi'nin düzenleme desteği ile yapıldı. Gelenekselleşen THBB Mimarlık Ödülleri üçüncüsü 2012 yılında yine TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi'nin düzenleme desteği ile gerçekleştirilecek.

THBB, bu ödüllerle yapılarında beton kullanımının düzeyi, yerindeliği ve farklı malzemelerle birlikteliğini mimari tasarım kaygısı ile yorumlayan, yaşama geçiren mimarları ödüllendirerek mimarlık ortamını desteklemeyi amaçlıyor. Değerlendirme, yapı, yapı grupları, mühendislik yapıları, iç mekân uygulamala-

rı ve açık alan düzenlemelerini, betonu taşıyıcı rolü ile birlikte ve/veya bunun dışında farklı kullanım düzeyleri ile yorumlayan yapıları da kapsıyor.

Türkiye deprem kuşağında yer alan bir ülke olmakla birlikte yaşanan depremler betonun depreme dayanımı açısından doğru kullanılmadığını acı bir şekilde göstermiştir. Betonun doğru kullanılmaması gider artırıcı bir etken olarak da karşımıza çıkıyor. THBB kuruluş amacı uyarınca betonun doğru kullanılmasının önemini vurgulamak için bir dizi program gerçekleştirmiştir. Betonun doğru ve yerinde kullanımını özendirmek, malzeme seçimi ve mimari üretim sürecinde yaşanılır çevreler ve estetik duyarlılığı olan yapı örneklerini ödüllendirerek desteklemek, Türkiye Hazır Beton Birliği Mimarlık Ödülleri'nin temel amacı.

THBB 2012 Mimarlık Ödülleri Yarışması'na, 1 Ocak 2008 tarihinde sonra tamamlanmış ve şartnamede belirtilen diğer niteliklere sahip yapılar katılabilecek. Yarışmaya katılmak için başvuru sahiplerinin yapıtlarının projelerini, 30 Eylül 2012 tarihine kadar teslim etmiş olması gerekiyor. Yarışmada en iyi yapının müellifi mimara ya da mimarlara 'Büyük Ödül' verilecek. Ayrıca, beş yapının müellifi mimar ya da mimarlara da 'Eşdeğer Ödül' verilecek. THBB, ödüllendirmeye katılan eserler arasından seçilecek ve sayısı Seçici Kurul tarafından belirlenecek eserleri sergileyecek ve 'Türkiye Hazır Beton Birliği Mimarlık Ödülleri' kataloğunda yayınlayarak, mimarlık ortamına sunacak. Kazananlar, 1 Kasım 2012 tarihinde açıklanacak. Ödüller ise 2012 Kasım ayında belirlenecek bir tarihte törenle verilecek ve arkasından sergi açılışı gerçekleştirilecek. Sergi, Mimarlar Odası ile yapılacak bir program çerçevesinde diğer illerde de sergilenecek.

Countdown Starts for the Turkish Ready Mixed Concrete Association Architecture Awards

Working in Turkey for the production of concrete in compliance with the standards and for ensuring the correct concrete applications in the building constructions, Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) is holding the Third Architecture Contest with the support of organization by the Chamber of Architects Istanbul Metropolitan Branch. THBB aims at promoting the aesthetical and correct concrete applications in terms of architectural grounds.

Ödüller ise 2012 Kasım ayında belirlenecek bir tarihte törenle verilecek ve arkasından sergi açılışı gerçekleştirilecek. Sergi, Mimarlar Odası ile yapılacak bir program çerçevesinde diğer illerde de sergilenecek.

THBB 2012 Mimarlık Ödülleri Yarışması'nın Seçici Kurulu, Mehmet Konuralp, Nesrin Yatman, Tülin Hadi, Durmuş Dilekçi, Boran Ekinci, Özgür Bingöl, Sema Özsaruhan'dan oluşuyor.

Ödüllerle ilgili daha detaylı bilgi, duyuru ve başvuru formu www.thbb.org ve www.mimarist.org/thbb2012mimarlikodulleri adreslerinden alınabilir.

Türkiye Hazır Beton Birliği Mimarlık Ödülleri Katılım Koşulları

1. Mimarlar Odası'na kayıtlı ve üyeliğini sürdüren her mimar, Türkiye'de tasarlanmış ve uygulanmış yapılarıyla ödüllere katılabilir.
2. Organizasyon Komitesi, katılımcı davetinde bulunabilir ya da herhangi bir mimarın önerisi üzerine yarışmacı davet edebilir.
3. Sergiye katılacak yapıt, Mimarlar Odası Onur Kurulu'nca verilmiş bir cezanın konusu olmamalıdır.
4. Sergiye katılacak yapıt, Mimarlar Odası'nca kazanılmış aleyhte bir yargı kararının konusu olmamalıdır.
5. Ruhsatsız yapılar ve Mimarlar Odası mesleki denetim onayına sunulmamış yapılar ödüle katılamazlar.
6. Mimarlar Odası MD ÇED raporu yazılmış projeler, ödüle katılamaz ve aday gösterilemezler.
7. Her mimar uygulanmış yapıtlarına ilişkin en çok 3 projeye, her bir proje için de en çok 4 panoyla katılabilir.
8. Yapıların 1 Ocak 2008 tarihinden sonra tamamlanmış olması ve daha önceki ödüllendirmeye başvurulmamış olma şartı aranacaktır.
9. Başvuru sahiplerinin **30 Eylül 2012** tarihine dek yarışma raportörlüğüne yapıtlarının projelerini teslim etmeleri gerekmektedir.
10. Katılımcılar gönderdikleri her yapıt için ayrı başvuru formu doldurmak ve ayrı bir dosya hazırlamak durumundadır. Dosyada kataloğun hazırlanması için gerekli olan, yapıta ilişkin fotoğraf, yazılı-çizili bilgilerin yer aldığı CD, A4 ya da A3 formatında baskılar yer alacaktır.
11. Görsel dokümanlar minimum 300 dpi çözünürlükte, en az 20 cm eninde, TIFF veya JPEG formatındaki dosyalarda, yazılı dokümanlar ise MS Word formatında CD'de sunulmalıdır. Dosyasız gönderilen çalışmalar elenmiş sayılacaktır.
12. Panoların sergilenme, taşınma ve korunma kolaylığı için, aşağıda belirtilen teknik özelliklere uygun düzenlenmesi gerekmektedir:
 - Panolar (rulo) 58 x 160 cm boyutlarında "plotter çıktısı" olarak teslim edilecektir. 120/130 gramlık 'coated paper' cinsi plotter kâğıdı tercih edilmelidir. Ayrıca pano tasarımları CD'de PhotoShop, Freehand vb formatta yer almalıdır.
 - Panolar ekte sunulan format doğrultusunda düzenlenmelidir. Format için www.mimarist.org/thbb2012mimarlikodulleri adresine bakınız.
13. Panoların sergilenen duruma getirilmesi için ön ve arka yüzlerinin polyester ile kaplanması ve diğer işlemler raportörlük tarafından yapılacaktır.
14. Kargo ile gönderilen panolar teslim tarihinde iletişim ad-

resine ulaşmış olmalıdır.

15. Başvuru için herhangi bir ödeme söz konusu değildir.

16. Yarışmaya gönderilen görsel, pano vb malzemelerin yayın, kullanım ve sergileme hakları yalnızca THBB ve Mimarlar Odası'na aittir. Pano ve CD'ler, THBB ve Mimarlar Odası arşivinde saklanacaktır.

17. Katılımcılar yarışmaya katılmakla şartname hükümlerini olduğu gibi kabul etmiş sayılırlar.

Asıl Seçici Kurul Üyeleri

Mehmet Konuralp / Mimar
Nesrin Yatman / Mimar
Tülin Hadi / Mimar
Durmuş Dilekçi / Mimar
Boran Ekinci / Mimar
Özgür Bingöl / Mimar
Sema Özsaruhan / Mimar

2012 Mimarlık Ödülleri Takvimi

Duyuru tarihi: 1 Şubat 2012
Son başvuru ve teslim tarihi: 30 Eylül 2012
Kazananların açıklanması: 1 Kasım 2012
Ödül töreni, sergi: Kasım 2012

Yarışma Sekreteryası

Türkiye Hazır Beton Birliği
2012 Mimarlık Ödülleri Raportörlüğü
TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi
Kemankeş Cad. No: 31 Karaköy-Beyoğlu 34425 İstanbul
Tel: 0212 251 49 00
Faks: 0212 251 94 14
e-posta: thbbmimarlikodulleri@mimarist.org
Web: www.mimarist.org/thbb2012mimarlikodulleri
www.thbb.org



ERMCO 2015 Kongresi İstanbul'da düzenlenecek



Türkiye Hazır Beton Birliği'nin 2015 yılında yapılacak ERMCO toplantısına ev sahipliği yapacak olması Avrupa Hazır Beton Birliği Yönetim Kurulu tarafından kabul edildi. 21 Haziran'da İtalya'nın Verona şehrinde düzenlenen ve tüm ERMCO üyelerinin katıldığı toplantıda karar açıklandı.

Toplantıda, Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) tarafından ülkemizi ve THBB'yi tanıtan bir sunum gerçekleştirildi ve katılımcılara broşürler dağıtıldı. ERMCO 2012'ye Türkiye'yi temsilen THBB Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Gülerüz, THBB Genel Sekreteri İnş. Yük. Müh. Dr. Tümer Akakin, THBB Danışmanı Ferruh Karakule ve Kalite Güvence Sistemi Müdürü Selçuk Uçar katıldı.

ERMCO 2015'in İstanbul'da yapılacağına tüm ERMCO üyelerine ilan edilmesi ve THBB'nin gerçekleştirdiği sunumun ardından ERMCO Başkanı Stein Tosterud tarafından ERMCO Kongresi resmi simgesi THBB Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Gülerüz'e takdim edildi.

1991 yılından bu yana ERMCO'nun üyesi olan Türkiye Hazır Beton Birliği, ERMCO'nun 11. Kongresi'ni 1995 yılında İstanbul'da, başarılı bir organizasyon ile gerçekleştirmişti. THBB, 1998 yılında Antalya'da yapılan ERMCO Yönetim

Kurulu Toplantısı ve Teknik Komite Toplantılarına, 2005 yılında İstanbul'da yapılan ERMCO Temsilciler Toplantısı'na ev sahipliği yaparak ülkemizi en iyi şekilde temsil etmişti.

Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) Hakkında

1967 yılında kurulan ERMCO (European Ready Mixed Concrete Organization), Türkçe adıyla Avrupa Hazır Beton Birliği, Türkiye'nin de aralarında bulunduğu 22 asil üyesi ile hazır beton alanındaki en büyük uluslararası kuruluştur. Avrupa Hazır Beton Birliği, Avrupa Standartlar Komitesi (CEN) ve Avrupa'nın diğer ilgili komitelerinde özellikle standartlaştırma, belgelendirme ve çevre alanlarında hazır beton sektörünü temsil etmektedir. Avrupa Hazır Beton Birliği, üye ülkeler arasındaki üretim, standart, kalite, teknolojik yenilikler vb. konulara ilişkin işbirliğini teşvik edip, pekiştirerek hazır beton sektörünün gelişmesini

ERMCO 2015 Congress will be held in Istanbul

European Ready Mixed Concrete Organization Board of Directors has confirmed that Turkish Ready Mixed Concrete Association will host ERMCO meeting in 2015. The decision has been announced in the meeting held in June 21st in Verona, Italy, where all ERMCO members have participated.

Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) has made a presentation in the meeting introducing THBB and brochures have been handed out to the participants.

sağladığı gibi, söz konusu ülkeler arasında diğer alanlarda da yakınlaşma ve işbirliği olanaklarının doğmasına zemin hazırlamaktadır. Merkezi Brüksel'de bulunan Avrupa Hazır Beton Birliği, Avrupa ülkelerindeki ulusal beton birliklerinden temsilcilerin bulunduğu çeşitli komiteler (Çevre ve Teknik Komitesi vb.) aracılığıyla etkinliklerini yürütmekte ve genel kongresini üç yılda bir düzenlemektedir.



Hatay'daki Yapı Denetim Kuruluşları İçin Beton Semineri Düzenlendi

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın himayelerinde Türkiye Çimento Müstahsilleri Birliği (TÇMB), Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) ve Yapı Denetim Kuruluşları Birliği'nce (YDKB) ortaklaşa organize edilen "Yapı Denetim Sektöründe Beton" konulu seminer 11 Haziran 2012 tarihinde Hatay'da düzenlendi.

Seminere Hatay Vali Yardımcısı Orhan Mardinli, Çevre ve Şehircilik İl Müdürü Melih Kara, Antakya Belediye Başkan Yardımcısı F. Selçuk Kızılkaya, YDKB Genel Başkanı Hüseyin Kaya, YDKB Hatay Şube Başkanı Nizam Genç, YDKB üyeleri, üniversite öğretim üyeleri ve öğrenciler, hazır beton ve inşaat sektörü yetkililerinden oluşan 130 davetli katıldı.

Seminerin açılış konuşmaları YDKB Hatay Şube Başkanı Nizam Genç, YDKB Genel Başkanı Hüseyin Kaya ve Hatay Çevre ve Şehircilik İl Müdürü Melih Kara tarafından yapıldı.

Açılış konuşmalarının ardından oturum başkanlığını YDKB Genel Başkanı Hüseyin Kaya'nın yaptığı teknik sunumlar bölümünde TÇMB



Concrete Seminar has been organized for Building Audit Institutions in Hatay

"Concrete in Building Audit Sector" seminar, which has been organized with collaboration of Turkish Cement Producers Association (TCMB), Turkish Ready Mixed Concrete Association (THBB) and Building Audit Institutions Association (YDKB) under the auspices of Ministry of Environment and Urban Planning, has been organized in June 11, 2012 in Hatay.

AR-GE Direktörü Prof. Dr. İ. Özgür Yaman, hazır beton üretimi ve beton teknolojisindeki gelişmeler hakkında bilgi verdi.

THBB Genel Sekreteri Tümer Akın ise betonun teslim alınması, yerleştirilmesi ve bakımı konusunda bir sunum yaptı. YDKB Başkanı Nevzat Demirsoy da Yapı Denetim Mevzuatı ile ilgili gelişmeler hakkında katılımcılarla önemli bilgiler paylaştı.

