

Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri Sahibini Buldu

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Bu yıl ödülü almak için 11 proje yarıştı. Büyük ödül İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali'ne verildi



Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını bir araya getiren ve Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi.

Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü.

Bir çok kriter arandı



Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, Prof. Dr. Ayhan Usta, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioğlu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı.

Jüri ayrıca yapının algılanmasında çelik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite özelliği, çelik malzemenin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki çelik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi.

Genç tasarımcılar ödüllendirildi

Bu arada ödöl töreninde gençler de unutulmadı. Jürinin yaptığı değerlendirme sonucunda bu yıl ki Genç Çelik Yapı Tasarımcıları Ödülleri Yıldız Üniversitesi'nden Oğuzhan Aydın, Sinan Tuncer, Burçak Sönmez, Yücel Demir ve Boğaziçi Üniversitesi'nden Şenol Keskin'in oldu

15. Yapısal Çelik Günü 600'e yakın katılımcıyla düzenlendi

Yapısal çelik sektörünün tüm paydaşları bu sene 15'incisi yapılan Yapısal Çelik Günü'nde bir araya geldi.

Tarih: 18.12.2014 20:32:06

Paylaş



En son [emlak haberleri](#) EmlakPencerem.com'da

Tek Katlı Villanız Hazır
Cazip fiyat avantajıyla



Hayalinizdeki İş Yaşamı
Çok özel fiyatlarla



Yapısal çelik sektörünün tüm paydaşları bu sene 15'incisi yapılan Yapısal Çelik Günü'nde bir araya geldi.

600'e yakın katılımcıyı buluşturan bu özel gün ECCS Başkanı ve TUCSA İdare Heyeti Başkanı Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın konuşmasıyla başladı. Yapısal çelik sektöründeki gelişmelerin paylaşıldığı bu özel günde meseleler ve çözüm teklifleri de tartışıldı

Yapısal çelik sektörü 15. Yapısal Çelik Günü'nde buluştu. Sektörün tüm oyuncularını bir araya getiren büyük buluşmaya 600'e yakın kişi katıldı. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik

Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yaptı. Konuşmasında Türkiye'de sayıları hızla artan ve büyük bir gelişme gösteren elik yapılardan örnekler veren Prof. Dr. Yardımcı, bu gelişmede TUCSA'nın yaptığı büyük katkıyı da anlattı. Açılış konuşmasında TUCSA'nın faaliyetlerine de değinen Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, tertip ettikleri kurslar, yayınlar, kamu-özel sektör iiskileri ve ECCS'de oynadıkları aktif rol ile ilgili da bilgi verdi.

TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gr'eş de 15. Yapısal elik Günü'nde yaptığı konuşmada ECCS'in kuruluş gerekçelerinden başlayıp nasıl ilerlediğini, TUCSA'nın ECCS'e nasıl aza olduğunu ve bugünlere kadar ki ilişkisini anlattı.

elik yapılarda kalite

15. Yapısal elik Günü'nde bir de oturum tertip etti. Panelde sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "elik Yapılarda Kalite Fakat Nasıl? sualine yanıt arandı. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yaptığı panelde Sabri Paşayığit Tasarım Bürosu'nden Sabri Paşayığit, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini izah etti.

Başarılı elik yapılar anlatıldı

15. Yapısal elik Günü'nde büyük beğeni toplayan elik yapılardan da örnekler verildi. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmal olarak yapılan Konya Stanyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda elik strüktürle yapılan ve büyük alaka gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatıldı. Yapısal elik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör dlleri'de merasimle sahiplerini buldu. Aynı zamanda 15. Yapısal elik Günü dahilinde 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla bir araya gelerek tecrübelerini paylaştı.

15. Yapısal Çelik Günü Düzenlendi

Ekonomi > Ekonomi Gündemi-19 Aralık, 09:14'te eklendi



Emlakhaberi.com Onedio Üyesi



Paylaş [Twitter'da Paylaş](#)

19 Aralık, 09:14 15. Yapısal Çelik Günü Düzenlendi



600'e yakın katılımcıyı buluşturan bu özel gün ECCS Başkanı ve TUCSA Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın konuşmasıyla başladı. Yapısal Çelik sektöründeki gelişmelerin paylaşıldığı bu özel günde sorunlar ve çözüm önerileri de tartışıldı

Yapısal Çelik sektörü 15. Yapısal Çelik Günü'nde buluştu. Sektörün tüm oyuncularını bir araya getiren büyük buluşmaya 600'e yakın kişi katıldı. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yaptı. Konuşmasında Türkiye'de sayıları hızla artan ve büyük bir gelişme gösteren çelik yapılardan örnekler veren Prof. Dr. Yardımcı, bu gelişmede TUCSA'nın yaptığı büyük katkıyı da anlattı. Açılış konuşmasında TUCSA'nın faaliyetlerine de değinen Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, düzenledikleri kurslar, yayınlar, kamu-Özel Sektör işbirlikleri ve ECCS'de oynadıkları aktif rol hakkında da bilgi verdi.

TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 15. Yapısal Çelik Günü'nde yaptığı konuşmada ECCS'in kuruluş gerekçelerinden başlayıp nasıl

ilerlediğini, TUCSA'nın ECCS'e nasıl üye olduğunu ve bugünlere kadar ki ilişkisini anlattı.

Çelik yapılarda kalite

15. Yapısal Çelik Günü'nde bir de panel düzenlendi. Panelde sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl? sorusuna cevap arandı. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yaptığı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini açıkladı.

Başarılı çelik yapılar anlatıldı

15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verildi. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı olarak inşa edilen Konya Stanyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatıldı. Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör Ödülleri'de törenle sahiplerini buldu. Bu arada 15. Yapısal Çelik Günü kapsamında 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla bir araya gelerek deneyimlerini paylaştı.

Yapısal Çelik Sektörünün Aktörleri 15. Yapısal Çelik Günü'nde Buluşuyor



Bahar Bayhan

Pazartesi, 13:54

33 defa okundu.

1 paylaşım

Yapısal çelik sektörünün buluşması 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşiyor.

15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık Perşembe günü İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenleniyor. Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini bir araya getirecek olan güne 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. Açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de başkanı olan Prof.Dr.Nesrin

Yardımcı'nın yapacağı etkinlikte sektörün geldiği nokta ve sorunları masaya yatırılacak.

Kalite Konusu Tartışılacak

15. Yapısal Çelik Günü'nde düzenlenen panelde ise sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl? sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği Başkanı Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığit Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığit, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini açıklayacak.

Başarılı Çelik Yapılar Anlatılacak

15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtmalı olarak inşa edilen Konya Stanyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatılacak. Yapısal çelik sektörünün tüm aktörlerini buluşturan etkinlikte 2014 Sektör Ödülleri de törenle sahiplerini bulacak.

15. Yapısal Çelik Günü başlıyor

01 Aralık 2014 Pazartesi - 14:08



Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını 15. Yapısal Çelik Günü'nde bir araya gelecek

Yapısal çelik sektörünün en büyük buluşması 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşiyor. İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'ne 600'e yakın kişinin katılımı bekleniyor. Açılış konuşmasını TUCSA ve aynı zamanda ECCS Başkanı da olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın yapacağı bu özel günde, sektörün geldiği nokta ve sorunları masaya yatırılacak

15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık Perşembe günü İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenleniyor. Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini bir araya getirecek olan güne 600'e yakın kişinin katılımı bekleniyor. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yapacak. Bu özel günde, TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 60. Yılında ECCS'i anlatacak.

Kalite konusu tartışılacak

15. Yapısal Çelik Günü'nde düzenlenen panelde ise sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl? sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini açıklayacak.

Başarılı çelik yapılar anlatılacak

15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtmalı olarak inşa edilen Konya Stadyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatılacak. Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör Ödülleri'de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla deneyimlerini paylaşacak.

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını 15. Yapısal Çelik Günü'nde bir araya gelecek

Kaynak: / Tarih/Saat: 17 Aralık 2014,
12:13:45 / **Link :** <#>



15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık Perşembe günü İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenlenecek. Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini bir araya getirecek olan güne 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork-ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yapacak. Bu özel günde, TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 60. Yılında ECCS'i anlatacak.

KALİTE KONUSU TARTIŞILACAK

15. Yapısal Çelik Günü'nde düzenlenen panelde ise sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl?" sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini açıklayacak.

BAŞARILI ÇELİK YAPILAR ANLATILACAK

15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı olarak inşa edilen Konya Stadyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatılacak. Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör Ödülleri'de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla deneyimlerini paylaşacak.

http://www.yapi.com.tr/etkinlikler/15-yapisal-celik-gunu_126713.html

15. Yapısal Çelik Günü

Yapısal çelik sektörünün en büyük buluşması 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşiyor. İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'ne 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. Açılış konuşmasını TUCSA ve ECCS Başkanı Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın yapacağı buluşmada, sektörün geldiği nokta ve sorunları masaya yatırılacak.

1 Ara2014

yapi.com.tr



Toplantılar



BAŞLANGIÇ TARİHİ:	18 Aralık 2014
YER:	İstanbul Marriott Hotel Asia,
ŞEHİR:	İstanbul
DÜZENLEYEN:	Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA)
WEB ADRESİ:	www.tucsa.org
DİĞER BİLGİLER:	A: Kayışdağı Caddesi No: 1/1 Ataşehir, İstanbul

+ Ajandama Ekle

Yapısal çelik sektörünün tüm aktörleri **15. Yapısal Çelik Günü'**nde bir araya geliyor. Buluşmanın

açılış konuşmasını **Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA)**'nın yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de başkanı olan **Prof. Dr. Nesrin Yardımcı** yapacak. TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili **Yener Gür'eş** ise etkinlikte, 60. yılını dolduran ECCS'yi anlatacak.

"Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl?"

15. Yapısal Çelik Günü'nde yapılacak panelde sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl?" sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden **Ayfer Adıgüzel**'in yapacağı panelde Sabri Paşayığit Tasarım Ofisi'nden **Sabri Paşayığit**, Teknik Proje'den **Ahmet Topbaş**, Atak Mühendislik'ten **Halit Levent Akbaş** ve Szutest'ten **Mehmet Işıklargörüşlerini** paylaşacak.

Başarılı çelik yapılar anlatılacak

15. Yapısal Çelik Günü'nde beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı olarak inşa edilen **Konya Stadyumu**, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören **Noxx Apartmanı** projeleri, mimarları tarafından anlatılacak.

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde **2014 Sektör Ödülleri** de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla deneyimlerini paylaşacak.

http://www.sonhaberx.com/d/15-yapisal-celik-gunu-basliyor_24236

15. Yapısal Çelik Günü başlıyor



Facebook'ta paylaş

Milliyet - 01.12.2014 13:08:00

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncuları 15. Yapısal Çelik Günü'nde bir araya gelecek

Yapısal çelik sektörünün en büyük buluşması 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşiyor. İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'ne 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. Açılış konuşmasını TUCSA ve aynı zamanda ECCS Başkanı da olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın yapacağı bu özel günde, sektörün geldiği nokta ve sorunları masaya yatırılacak 15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık Perşembe günü İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenleniyor. Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini bir araya getirecek olan güne 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yapacak. Bu özel günde, TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 60. Yılında ECCS'i anlatacak. Kalite konusu tartışılacak 15. Yapısal Çelik Günü'nde düzenlenen panelde ise sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl? sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini

açıklayacak. Başarılı çelik yapılar anlatılacak 15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtmalı olarak inşa edilen Konya Stadyumu, cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatılacak. Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör Ödülleri'de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla deneyimlerini paylaşacak.

<http://www.ekininvest.com/Site/Hisseler/HaberDetay/20141201133151/15-yapisal-celik-gunu-18-aralik-ta-istanbul-da-gerceklesecek>

15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşecek

Yapısal çelik sektörünün en büyük buluşması 18 Aralık'ta İstanbul'da gerçekleşiyor. İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'ne 600'e yakın kişinin katılımı bekleniyor. Açılış konuşmasını TUCSA ve aynı zamanda ECCS Başkanı da olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın yapacağı bu özel günde, sektörün geldiği nokta ve sorunları masaya yatırılacak.

15. Yapısal Çelik Günü, 18 Aralık Perşembe günü İstanbul Marriott Hotel Asia'da düzenleniyor. Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini bir araya getirecek olan güne 600'e yakın kişinin katılımı bekleniyor. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yapacak.

<http://www.dunya.com/yapisal-celik-sektoru-oyunculari-bir-araya-gelecek-246139h.htm>

Yapısal çelik sektörü oyuncularını bir araya gelecek

[Ana Sayfa](#) » [Güncel](#)

01.12.2014 14:56



Yapısal çelik sektörünün temsilcilerini buluşturacak etkinliğe bu yıl 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor

İSTANBUL - Yapısal çelik sektörü paydaşlarını bir araya getirecek "15. Yapısal Çelik Günü" organizasyonu, 18 Aralık'ta İstanbul'da düzenlenecek.

Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) açıklamasına göre, yapısal çelik sektörünün temsilcilerini buluşturacak etkinliğe bu yıl 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını TUCSA Başkanı Nesrin Yardımcı yapacak. TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 60. Yılında Avrupa Yapısal Çelik Birliği'ni (ECCS) anlatacak.

Etkinlikte gerçekleştirilecek panelde ise sektörde çok konuşulan "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl?" sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar sektöre ilişkin değerlendirmelerini paylaşacak.

Başarılı çelik yapılar anlatılacak

Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan örnekler de verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı inşa edilen Konya Stadyumu, Cihangir'de çok dar bir

alanda elik struktrle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı, mimarları tarafından anlatılacak.

Yapısal elik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan özel etkinlikte, 2014 Sektör dlleri de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılara deneyimlerini aktaracak.

<http://www.pusulahaber.com.tr/yapisal-celik-sektoru-oyunculari-bir-araya-gelecek-117075h.htm>

Yapısal Çelik Sektörü Oyuncuları Bir Araya Gelecek

[Ana Sayfa](#)» [EKONOMİ](#)

01.12.2014 14:48



İSTANBUL (AA) - Yapısal çelik sektörü paydaşlarını bir araya getirecek "15. Yapısal Çelik Günü" organizasyonu, 18 Aralık'ta İstanbul'da düzenlenecek. Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) açıklamasına...

İSTANBUL (AA) - Yapısal çelik sektörü paydaşlarını bir araya getirecek "15. Yapısal Çelik Günü" organizasyonu, 18 Aralık'ta İstanbul'da düzenlenecek.

Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) açıklamasına göre, yapısal çelik sektörünün temsilcilerini buluşturacak etkinliğe bu yıl 600'e yakın kişinin katılması bekleniyor. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını TUCSA Başkanı Nesrin Yardımcı yapacak. TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 60. Yılında Avrupa Yapısal Çelik Birliği'ni (ECCS) anlatacak.

Etkinlikte gerçekleştirilecek panelde ise sektörde çok konuşulan "Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl?" sorusuna cevap aranacak. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yapacağı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar sektöre ilişkin değerlendirmelerini paylaşacak.

- Başarılı çelik yapılar anlatılacak

Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan örnekler de verilecek. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı inşa edilen Konya Stadyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı, mimarları tarafından anlatılacak.

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan özel etkinlikte, 2014 Sektör Ödülleri de törenle sahiplerini bulacak. Ayrıca etkinlik boyunca 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılara deneyimlerini aktaracak.

Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri sahibini buldu

15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi.

-
-
-
-

[Sitene Ekle](#)



Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Bu yıl ödülü almak için 11 proje yarıştı. Büyük ödül İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali'ne verildi

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını bir araya getiren ve Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi. Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından [İzmir](#) Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü.

Bir çok kriter arandı

Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, Prof. Dr. Ayhan Usta, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioğlu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı. Jüri ayrıca yapının algılanmasında çelik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite özelliği, çelik malzemenin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki çelik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi.

Genç tasarımcılar ödüllendirildi

Bu arada ödül töreninde gençler de unutulmadı. Jürinin yaptığı değerlendirme sonucunda bu yıl ki Genç Çelik Yapı Tasarımcıları Ödülleri Yıldız Üniversitesi'nden Oğuzhan [Aydın](#), Sinan Tuncer, Burçak Sönmez, Yücel Demir ve [Boğaziçi Üniversitesi](#)'nden Şenol Keskin'in oldu

Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri sahibini buldu

•
•
•

Yorum Yaz0

19 Aralık 2014 Cuma - 10:20



15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi.

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Bu yıl ödülü almak için 11 proje yarıştı. Büyük ödül İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali'ne verildi

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını bir araya getiren ve Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Gününde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi. Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya

Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü.

Bir çok kriter arandı

Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, Prof. Dr. Ayhan Usta, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioğlu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı. Jüri ayrıca yapının algılanmasında çelik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite özelliği, çelik malzemenin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki çelik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi.

Genç tasarımcılar ödüllendirildi

Bu arada ödül töreninde gençler de unutulmadı. Jürinin yaptığı değerlendirme sonucunda bu yıl ki Genç Çelik Yapı Tasarımcıları Ödülleri Yıldız Üniversitesi'nden Oğuzhan Aydın, Sinan Tuncer, Burçak Sönmez, Yücel Demir ve Boğaziçi Üniversitesi'nden Şenol Keskin'in oldu

<http://www.limak.com.tr/one-cikanlar/pristina-havalimani-ulusal-celik-yapi-tasarim-odulunu-kazandi>

Prishtina Havalimani 'Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü'nü kazandı



Türk Yapısal Çelik Derneği, 2013 yılındaki başarılı deneyimini göz önüne alarak düzenlediği 'Ulusal Çelik Yapı Ödülü 2014' sonuçlarını açıkladı. Başvuran 11 proje arasında 'projede aranan niteliklere' uygunluk düzeyi açısından yapılan incelemede, Prishtina Uluslararası Havalimani Yeni Yolcu Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ve İzmir Adnan Menderes Havalimani İç Hatlar Terminali Yapıları' ile birlikte 'Ulusal Çelik Yapı Ödülleri 2014'te sırasız olarak ödüle layık görüldü.

'Ulusal Çelik Yapı Ödülleri 2014' jüri değerlendirmesinde, çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri (cephe-kabuk, bölücüler, tesisat sistemleri ve sirkülasyon sistemleri) ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliği (innovation özelliği), yapının algılanmasında çelik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite özelliği, çelik malzeme/teknolojinin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki çelik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterlerin öncelikle kullanılması benimsendi.

http://www.emlakjet.com/haber/detay/ulusal-celik-yapi-odulleri-verildi_11390.html

Ulusal Çelik Yapı ödülleri verildi

19 Aralık 2014 Cuma - 10:15

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından bu yıl 15.si düzenlenen Ulusal Çelik Yapı tasarım ödülleri sahiplerini buldu.

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri sahiplerini buldu. Bu sene ödül üç projeye birden verildi.

Jüri, İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık gördü.

Jüri değerlendirilmesinde, uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı.

http://www.sonhaberx.com/d/ulusal-celik-yapi-tasarim-odulleri-sahibini-buldu_27206

Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri sahibini buldu



Facebook'ta paylaş

Milliyet - 19.12.2014 09:20:00

15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi.

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Bu yıl ödülü almak için 11 proje yarıştı. Büyük ödül İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali'ne verildi Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını bir araya getiren ve Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi. Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü. Bir çok kriter arandı Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, Prof. Dr. Ayhan Usta, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioğlu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari

Çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğler alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı. Jüri ayrıca yapının algılanmasında elik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğler alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu evre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite özelliği, elik malzemenin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki elik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi. Genç tasarımcılar ödüllendirildi Bu arada ödl töreninde gençler de unutulmadı. Jürinin yaptığı değerlendirme sonucunda bu yıl ki Genç elik Yapı Tasarımcıları Ödülleri Yıldız Üniversitesi'nden Oğuzhan Aydın, Sinan Tuncer, Burçak Sönmez, Yücel Demir ve Boğaziçi Üniversitesi'nden şenol Keskin'in oldu

Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri sahibini buldu!

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Bu yıl ödülü almak için 11 proje yarıştı.



19 Aralık 2014, Cuma / 09:51

Kategori: Sektörel

Büyük ödül İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali'ne verildi

Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını bir araya getiren ve Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi. Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından **İzmir** Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü.

Bir çok kriter arandı

Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, Prof. Dr. Ayhan Usta, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioglu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı. Jüri ayrıca yapının algılanmasında çelik konstrüksiyon özelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite

özelliği, elik malzemenin özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ülkemizdeki elik teknolojisinin yapılar da kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi.

Genç tasarımcılar ödüllendirildi

Bu arada ödöl töreninde gençler de unutulmadı. Jürinin yaptığı değerlendirme sonucunda bu yıl ki Genç elik Yapı Tasarımcıları Ödülleri Yıldız Üniversitesi'nden Oğuzhan Aydın, Sinan Tuncer, Burçak Sönmez, Yücel Demir ve Boğaziçi Üniversitesi'nden Şenol Keskin'in oldu

<http://www.emlakhaberi.com/haberler/detay/15-yapisal-celik-gunu-nde-panel-duzenlendi-2296.html>

15. Yapısal Çelik Günü'nde Panel Düzenlendi

Yapısal çelik sektörünün tüm paydaşları bu yıl 15'incisi yapılan Yapısal Çelik Günü'nde bir araya geldi.

19 Aralık 2014 - 09:00



600'e yakın katılımcıyı buluşturan bu özel gün ECCS Başkanı ve TUCSA Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Nesrin Yardımcı'nın konuşmasıyla başladı. Yapısal Çelik sektöründeki gelişmelerin paylaşıldığı bu özel günde sorunlar ve çözüm önerileri de tartışıldı

Yapısal Çelik sektörü 15. Yapısal Çelik Günü'nde buluştu. Sektörün tüm oyuncularını bir araya getiren büyük buluşmaya 600'e yakın kişi katıldı. 15. Yapısal Çelik Günü'nün açılış konuşmasını Türk Yapısal Çelik Derneği'nin (TUCSA) yanı sıra Avrupa Yapısal Çelik Birliği'nin (European Convention for Constructional Steelwork- ECCS) de Başkanı olan Prof. Dr. Nesrin Yardımcı yaptı. Konuşmasında Türkiye'de sayıları hızla artan ve büyük bir gelişme gösteren çelik yapılardan örnekler veren Prof. Dr. Yardımcı, bu gelişmede TUCSA'nın yaptığı büyük katkıyı da anlattı. Açılış konuşmasında TUCSA'nın faaliyetlerine de değinen Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, düzenledikleri kurslar, yayınlar, kamu-Özel Sektör ilişkileri ve ECCS'de oynadıkları aktif rol hakkında da bilgi verdi.

TUCSA Yönetim Kurulu Başkan Vekili Yener Gür'eş de 15. Yapısal Çelik Günü'nde yaptığı konuşmada ECCS'in kuruluş gerekçelerinden başlayıp nasıl ilerlediğini, TUCSA'nın ECCS'e nasıl üye olduğunu ve bugünlere kadar ki ilişkisini anlattı.

Çelik yapılarda kalite

15. Yapısal Çelik Günü'nde bir de panel düzenlendi. Panelde sektörde çok konuşulan kalite konusu masaya yatırılırken, Çelik Yapılarda Kalite Ama Nasıl? sorusuna cevap arandı. Moderatörlüğünü Uygunluk Değerlendirme Derneği'nden Ayfer Adıgüzel'in yaptığı panelde Sabri Paşayığıt Tasarım Ofisi'nden Sabri Paşayığıt, Teknik Proje'den Ahmet Topbaş, Atak Mühendislik'ten Halit Levent Akbaş ve Szutest'ten Mehmet Işıklar görüşlerini açıkladı.

Başarılı çelik yapılar anlatıldı

15. Yapısal Çelik Günü'nde büyük beğeni toplayan çelik yapılardan da örnekler verildi. Futbol topu şeklinde tasarlanan ve yerden ısıtılmalı olarak inşa edilen Konya Stanyumu, Cihangir'de çok dar bir alanda çelik strüktürle inşa edilen ve büyük ilgi gören Noxx Apartmanı mimarları tarafından anlatıldı. Yapısal çelik sektörünün tüm oyuncularını buluşturan bu özel günde 2014 Sektör Ödülleri'de törenle sahiplerini buldu. Bu arada 15. Yapısal Çelik Günü kapsamında 25'e yakın sektör kuruluşu salon fuayesinde katılımcılarla bir araya gelerek deneyimlerini paylaştı.

<https://www.emlakwebtv.com/celik-yapi-tasarim-odulleri-verildi-39422>

[EmlakWebTv](#) > [Yapı Malzemeleri](#) > [Çelik Yapı Tasarım Ödülleri verildi](#)



Çelik Yapı Tasarım Ödülleri verildi

Bu yıl 15. kez düzenlenen Yapısal Çelik Günü'nde, sektörün 'ulusal' yapı tasarım ödülleri de sahiplerini buldu

Güncellenme Zamanı : 19.12.2014 12:08

Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından düzenlenen 15. Yapısal Çelik Günü'nde **Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri** de verildi.

11 proje yarıştı

Türk Yapısal Çelik Derneği (TUCSA) tarafından düzenlenen **15. Yapısal Çelik Günü**'nde Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri de verildi. Ödülü almak için bu yıl 11 proje başvuruda bulunurken, tamamının şartnamede belirtilen katılım koşullarına uygun olduğu tespit edildi. Şartnamede belirtilen "projede aranan niteliklere" uygunluk düzeyi açısından yapılan değerlendirmede, Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü üç projeye birden verildi. Jüri tarafından İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç Hatlar Terminali, Kayalar Kimya Yönetim ve Ar-Ge Merkezi Binası ile Priştina Uluslararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali birinciliğe layık görüldü.

Aranan kriterler

Prof. Dr. Hasan Şener'in başkanlığını yaptığı jüri de Prof. Dr. Nesrin Yardımcı, **Prof. Dr. Ayhan Usta**, Yrd. Doç. Dr. Selim Velioğlu ve Cem Sorguç yer aldı. Jüri değerlendirmesinde çelik malzemenin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari tasarımın genel amaçları açısından uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari çözümlerin gerek taşıyıcı

sistemin, gerekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı. J ¼ri ayrıca yapının algılanmasında elik konstruksiyon ¼zelliklerinin abartısız okunabilirliğinin sağlanması ve simgesellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması, taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği sağlayıcı öz¼mler ile diğer alt sistemlerin taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki gelişmişlik düzeyi, yapının bulunduğu evre ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi ve fleksibilite ¼zelliđi, elik malzemenin ¼zellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası yasa-yönetmelik-standartların uyum düzeyi, ¼lkemizdeki elik teknolojisinin yapılarda kullanımının teşvik edilmesine katkısı gibi kriterleri inceledi.

TV HABERİ

<http://ankara.interpress.com/tvarsiv2/2014/12/18/BLOOMBERG/16047488.mp4>

No	Haber Id	Kanal Adı	Program Adı	Haber Başlığı	Yayın Tarihi	Yayın Zamanı	Süre	Link
1	16047488	BLOOMBERG	FİNANS MERKEZİ	TUCSA YÖN.KRL.BŞK.YENER GÜREŞ, BLOOMBERG HT'NİN SORULARINI YANITLADI	18.12.2014	14:21:26	00:08:29	İzle

İçeriği kopyalanamayan haberlerin linkleri

<http://www.metaldergisi.com/-1-7802-ulusal-celik-yapi-tasarim-odulleri-sahibini-buldu.html>

<http://www.metal.com.tr/-1-7781-yapisa-celik-sektorunun-tum-oyunculari-15-yapisa-celik-gununde-bir-araya-gelecek.html>

<http://www.demircelik.com.tr/-1-7781-yapisa-celik-sektorunun-tum-oyunculari-15-yapisa-celik-gununde-bir-araya-gelecek.html>