

# mimarlıkta malzeme

Üç Aylık Mimarlık ve Yapı Malzemeleri Dergisi • Yıl: 4 • Sayı: 12 Bahar 2009

sektörden

**Kompozit Paneller  
Hayal Dünyanızdaki Sınırları Kaldırın  
5. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve  
Sergisi İlk Duyuru**

dosya

**Tarihten  
Endüstri Devrimine  
Malzeme, Teknoloji ve  
Mimarlık**

proje / detay

**Tarihi Yapılarda Malzeme İzleri ve  
Restitüsyon Tümlmelerine Katkıları**

araştırma / inceleme

**Neden Emprenye?**

eğitim

**Yıldız Teknik Üniversitesi  
Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nde  
Yapı Malzemesi Dersi**

görüş

**Doğal Çevreyi ve Tarihi Mirası Koruyalım**





Projesi" başlıklı sunuşuyla kendi çalışmalarından örneklerle konuya yaklaşan sunumlar yaptılar.

İkinci günün ilk oturumunda; Yrd. Doç. Dr. Mehmet Bengü Uluengin "Türkiye'de Ekolojik Mimari", Yrd. Doç. Dr. Arzu Göneç Sorguç "Sürdürülebilirlik İçin Performatif Mimari", Yrd. Doç. Dr. Ayşin Sev "Yüksek yapılar ne kadar ekolojik olabilir?" ve Arş. Gör. Enes Yaşa "Enerji Etkin Yapı Tasarımının Örnekler Üzerinden İncelenmesi" başlıklı sunuşlarıyla dünyadan ve ülkemizden yapı ve tasarım örnekleriyle konuyu değerlendirmeye açtılar.

Tartışma ve Genel Değerlendirme oturumunda sunuş yapan arkadaşlarımızın kısa değerlendirmeleri ardından izleyicilerin katkıları alındı ve soruları cevaplandı. Tüm katılımcılar ve izleyicilerin kararı ile Mimarlar Odası'nın bu konuda daha geniş kapsamlı ve daha geniş katılımı bir etkinlik düzenlemesi istendi.

Kayıtlı 150 kişinin izlediği Sempozyumda yapılan sunuşların bant kayıtlarının çözümleri yapılarak kitaplaştırılma hazırlığımız sürüyor.

## 5. Ulusal Çatı ve Cephe Sempozyumu

15- 16 Nisan 2010 tarihlerinde Çatıder tarafından Dokuz Eylül Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenecek olan "5. Ulusal Çatı & Cephe Sempozyumu"nda; çatı ve cephe sistemlerinin, tasarım, yapım, kullanım, bakım, onarım ve dönüştürme süreçlerinde yer alan konsept, malzeme ve teknoloji alanlarında bugüne kadar yapılmış bilimsel ve teknik araştırma, geliştirme ve uygulama çalışmalarının sonuçlarını ilgili kesimlere aktarmak amaçlanmaktadır.

Düzenlenecek sempozyumla, Türkiye'de çatı ve cephe sistemleriyle ilgili süreçlerde yer alan tasarımcıların, malzeme üretici ve dağıtıcılarının, uygulamacıların, araştırmacıların ve ilgili diğer meslek gruplarının bir araya getirilmesi, görüş ve bilgi alışverişini sağlanması, sektörün gelişmesine katkıda bulunulması esas alınmaktadır. Bu bağlamda dünyada geçerli teknoloji ve standartlara ulaşarak yenilerini belirlemek için işbirliği olanaklarının tartışılarak geliştirilmesi de hedeflenmektedir.

Sempozyumda ele alınacak konular: 1. Çatı ve Cephe Sistemleri ve Bileşenleri, 2. Çatı ve Cephe Sistemlerinin Performansları, 3. Çatı ve Cephe Sistemlerinde Süreçler, 4. Sürdürülebilir Çatı ve Cephe Sistemleri, 5. Çatı ve Cephe Sistemlerinde Görsel Etki, 6. Çatı ve Cephe Sistemlerinde Yasal Olanaklar, Sınırlamalar ve Sigorta, 7. Çatı ve Cephe Sistemlerinin Yapım ve Onarım Süreçlerinde İş Güvenliği.

Sempozyuma katılım kayıtlıdır. Sempozyumun tüm oturumlarını izleyenlere katılım belgesi verilecektir. Sempozyum, Mimarlar Odası Sürekli Mesleki Gelişim Merkezi'nce SMGM (meslek içi eğitim) kapsamında değerlendirilmektedir.

Dinleyicilerin ve bildiri sahiplerinin sempozyuma katılımı ücretsizdir. Bildiri sahiplerinin, [www.catider.org.tr](http://www.catider.org.tr) adresindeki kayıt formunu doldurmaları ve aynı yerdeki özet şablonunu kullanarak en fazla 1500 -1600 karakter içeren özetlerini [catiofis@catider.org.tr](mailto:catiofis@catider.org.tr) adresine göndermeleri gerekmektedir.

Başvuruların alınmaya başlaması: 01 Haziran 2009

Bildiri özetlerinin teslimi: 05 Ekim 2009

Ayrıntılı bilgi için: [www.catider.org.tr](http://www.catider.org.tr)



## Uluslararası Ekolojik Mimarlık ve Planlama Sempozyumu 2009

22-25 Ekim 2009 Antalya

2005 ve 2007 yılında başarıyla gerçekleştirilmiş olan "Ekolojik Mimarlık ve Planlama Ulusal Sempozyumu"nun ardından Mimarlar Odası Antalya Şubesi "Uluslararası Ekolojik Mimarlık ve Planlama Sempozyumu"nu Mimarlar Odası Genel Merkez ortaklığı ile 22-25 Ekim 2009 tarihleri arasında Antalya'da organize etmektedir. Sempozyum, ekolojik mimarlık ve sürdürülebilirlik kavramlarını, bu alandaki yapılmış olan çalışmalarını, üretilmiş olan yeni çözümleri, detaylandırılmış incelemeleri daha geniş bir katılımı uluslararası ortamda tartışmaya açmayı amaçlanmaktadır.



ULUSLARARASI  
EKOLOJİK  
MİMARLIK VE  
PLANLAMA  
SEMPOZYUMU  
INTERNATIONAL  
ECOLOGICAL  
ARCHITECTURE  
AND PLANNING  
SYMPOSIUM  
2009