



İstanbul :
Sayı :
Our Reference : 1946

16.05.2018

Konu :
Subject : 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu Hak.

Sirküler No: 284./2018

İlgi: TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası'nın 14.05.2018 tarihli e.posta mesajı

Sayın Üyemiz;

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası'ndan alınan ilgi e.posta mesajında;

“Kıyılarımız, Denizlerimiz ve Geleceğimiz” başlıklı 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu'nun 01-03 Kasım 2018 tarihleri arasında Adana'da gerçekleştirileceği; **Sempozyum'a bildiri ile katılmak isteyenlerin bildiri özetlerini 28 Mayıs 2018 tarihine kadar kiyisempozyumu@gmail.com adresine göndermeleri gerektiği** bildirilmekte ve Sempozyum'un ilgilerine duyurulması istenmektedir.

Bilgilerinizi arz/rica ederiz.

Saygılarımızla,

Murat TUNCER
Genel Sekreter

Eki: İlgi yazı ve ekleri (4 sayfa)

DAĞITIM:

GEREĞİ :

- Tüm Üyelerimiz (WEB Sayfasında)
- T.D.İ. A.Ş.
- İstanbul Şehir Hatları Tur. San. ve Tic. A.Ş.
- İDO A.Ş.
- GİSBİR
- GESAD
- Yalova Altınova Tersane Gir. San. ve Tic. A.Ş.
- UND

BİLGİ :

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Meslek Komite Bşk.



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22
Tel : +90 212 252 01 30 (Pbx)
www.denizticaretodasi.org.tr
www.chamberofshipping.org.tr

34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE
Fax : +90 212 293 79 35
E-mail : iletisim@denizticaretodasi.org.tr
E-mail : contact@chamberofshipping.org.tr





- TÜRKLİM
- İMEAK DTO Şubeleri ve Temsilcilikleri
- Gemi Yakıt İkmalcileri Derneği
- S.S. Deniz Tankerleri Akaryakıt Taş. Koop.
- UTİKAD
- ZEYPORT
- SULİM
- KOSDER
- ROFED
- KOGAD
- İstanbul Turistik Yüzer Tesis İşletmeleri Derneği
- SÜR-KOOP
- Deniz Ürünleri Avcıları Üreticileri Merkez Birliği
- S.S. İstanbul Bölgesi Su Ürünleri Kooperatifleri Birliği
- BAU TÜRBAAM
- İ.T.Ü. Denizcilik Fakültesi Mezunları Derneği
- Gemi Mühendisleri Odası
- Ataköy Marina ve Yat İşletmeleri A.Ş.
- Setur Kalamış Marina
- İspark İstinye Marina
- S.S. Avrasya Deniz Taş. Turz. Hiz. İnş. San. ve Tic. Aş.
- S.S. Turizm ve Yolcu Deniz Taşıyıcılar Koop.
- S.S. Boğaziçi Yolcu ve Tur. Den. Mot. Taş. Koop.
- Beyden Deniz Ulaşım Hizmetleri Tic. Ltd. Şti.
- S.S. Mavi Marmara Deniz Yolcu ve Turizm Mot. Taş. Koop.
- S.S. Kartal Deniz Yolcu Yük ve Tur. Mot. Taş. Koop.
- S.S. İstanbul Kartal Maltepe Bostancı Adalar Yük Taş. ve Gemi Serv. Den. Motorlu Taş. Koop.
- Adatur Derneği
- Adalar Yolcu ve Yük Taş. Koop.
- İMEAK DTO Şubeleri
- 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 13, 14, 33, 38, 39, 45 ve 46 No.lu Meslek Grupları



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22
Tel : +90 212 252 01 30 (Pbx)
www.denizticaretodasi.org.tr
www.chamberofshipping.org.tr

34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE
Fax : +90 212 293 79 35
E-mail : iletisim@denizticaretodasi.org.tr
E-mail : contact@chamberofshipping.org.tr



Mehmet KILIÇ

Kimden: TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası <adana@imo.org.tr>
Gönderme Tarihi: 14 Mayıs 2018 Pazartesi 21:47
Kime: İMEAK DTO Merkez
Konu: 9. KIYI MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU



TMMOB
İNŞAAT
MÜHENDİSLERİ
ODASI



9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu

`` *Kıyılarımız, Denizlerimiz ve Geleceğimiz* ``

1-3 Kasım 2018 tarihlerinde Adana`da gerçekleştireceğimiz 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu`na bildiri ile katılmak isteyenlerin bildiri özetlerini **28 Mayıs 2018** tarihine kadar kiyisempozyumu@gmail.com adresine göndermelerini rica ederiz.

Sempozyuma katılımınız ve anılan sempozyum duyurusu için desteğiniz değerli ve önemlidir.

Saygılarımızla,

Sempozyum Düzenleme Kurulu

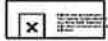
Ekli Dosyalar



1444 KB c7f7a125e05df82_ek.png 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu Afis



397 KB 188713acec2ae84_ek.jpg 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu Kurullar ve Önemli Tarihler



1165 KB 491acd69348bb82_ek.png 9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu Hedef ve Konular

COPYRIGHT © 2018 ADANA
RESATBEY MAH. 62006 SOK. NO:7 - ADANA
TEL: (+90) 322 4588400 FAKS: (+90) 322 4589012
e-POSTA: imoadana@imo.org.tr

DENİZLERİMİZ KİYİLERİMİZ ve GELECEĞİMİZ

Denizlerimiz ve kıyılarımız için "bütünlüklük deniz, kıyı ve havza yönetimi" altında sürdürülebilirlik kabarcıma ölçütleri kapsamında "kullanım (ekonomi) - koruma (ekoloji) dengesi korunarak yapılan çalışmalar ve doğru uygulamalar bugün ve gelecekte ülkemizin sosyo-ekonomik kalkınmasına büyük yararlar sağlayacaktır. Bu önemli kazanım ancak kamu kurum ve kuruluşlarının, üniversitelerin, özel sektörün, yerel yönetimlerin çalışmaları ve toplumda bilgi paylaşımının sağlanması ile mümkündür. Eğitim ve bilgilendirerek farkındalık yaratmak, bilimsel yaklaşımla doğru çözümlere ulaşmak tüm karar verici ve uygulayıcı kurum ve kuruluşların ve paydaşların ortak çalışması ile başarılabilir.

Her tür planlama ve yatırım kararının günümüzde halkın, sivil toplum örgütlerinin, üniversitelerin, tüm kamu kurum ve kuruluşlarının, yatırımcıların ve yaşayanların kapsandığı bir çerçekte kabarcıma süreçlerde yer alması gerekmektedir.

Ulusal Kıyı ve Deniz Mühendisliği Sempozyumlarının hedefi ülkemizde kıyı yapılarının doğru planlanması, güncel ve geçerli yöntemlerle tasarımı ve uygulanması, boyların ekolojik ve doğal değerlerinin ve dengelerinin korunarak kullanılması, kıyı problemlerinin önlenmesi, iklim değişikliği ve kıyılarıımıza etkilerinin araştırılması, bütünlüklük kıyı alanları yönetimi gibi birçok konuda mühendislik hizmetlerinin en üst düzeye getirilmesi, uzman yetiştirilmesi, kıyı kentlerini ve kıyı alanlarını kullanan halkın bu konularda bilgilendirilmesi ve desteklenmesidir. Bu hedefe ulaşmak için:

- kıyı ve deniz mühendisliği eğitiminin öncelikli alan olarak geliştirilmesi ve buna ilişkin insan kaynakları ve bilgi düzeyinin artırılması
- kıyı kentlerini kullanan sivil toplum kuruluşları ile birlikte halkın bilgilendirilmesi
- planlama, projelendirme, uygulama, denetim alanlarında ulusal standart ve şartname oluşturulması ile ilgili çalışmaların ileri düzeye taşınması
- üniversitelerde konuya olan ilginin artırılması
- kamu, özel sektör ve üniversite işbirliğinin geliştirilmesi gerekmektedir.

Dokuzuncusu Adana'da düzenlenecek olan Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumunun amacı yukarıda belirtilen konular kapsamında üniversite, kamu kuruluşları, yerel yönetimler, özel sektör ve gönüllü kuruluşları gibi çeşitli kesimlerde çalışan ilgililerin bildiri ya da bildirimsiz olarak IMO çatısı altında bir araya gelmelerini sağlayarak inşaat mühendisliğinin bir dalı olan KİYI VE DENİZ MÜHENDİSLİĞİ üzerinde kuramsal, planlama ve uygulama boyutunda yapılan çalışmalar ile bu alanda karşılaşılan sorunların tartışılmasını ve çözüm önerileri geliştirilmesini sağlamaktır.

SEMPOZYUM KONULARI**Kıyı Hidrodinamiği ve Morfolojisi**

Dalga Teorisi, Dalga Transformasyonu, Kıyıboyu Malzeme Taşınımı, Kıyı Çizgisi Değişimi, Fiziksel ve Sayısal Modelleme

Kıyı Yapıları

Liman Planlama, Tasarım, Dalga - Yapı-Zemin Etkileşimi, Dalgakanlılar, Liman ve Yat Limanları, Denizaltı Boru Hatları, Açık Deniz yapıları ve Platformlar, Kıyı Koruma Yapıları, Yapım, Bakım, İzleme, Sağlama ve Tarama, Kıyı Yapılarında Malzeme, Hasar İzleme, Onarım ve Güçlendirme, Kıyı Alanlarında Geoteknik Uygulamalar

Kıyı Alanları Planlaması

ve Çevre Bütünlüklük Kıyı Alanları Yönetimi, Çevresel ve Yasal Boyutlar, İklim Değişikliği ve Kıyı Kentlerin Planlamasına Etkisi, Kirlenme, Sulak Alanlar ve Akarsu Ağzları, Su Kalitesi, Saha Çalışmaları ve Veri Toplama, Veri Değerlendirme Yöntemleri ve Kıyı Bilgi Sistemleri, Kıyı Çizgisi Değişimleri ve CBS Uygulamaları, Kıyı - Deniz Mühendisliği Uygulamalarında Çevresel ve Yasal Boyutlar

Doğal Afetler ve Riskler, İklim Değişikliği

Kıyı Alanlarını Etkileyen Doğal Afetler, İklim Değişikliği ve Kıyılara olan Etkileri, Deniz Seviyesi Yükselmeleri, Deprem, Tsunami, Taşkın, Ekstrem Doğal Olaylar, Risk Analizi ve Önlem Stratejileri

Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Uygulamalar

Rüzgâr, Dalga, Akıntı Enerji Kaynakları

Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Eğitim

Eğitimin Geliştirilmesinde ve Yaygınlaştırılmasında; Üniversiteler, Kamu, Özel Sektörde Uygulamalar ve Geliştirilen Modeller



DÜZENLEME KURULU

AYŞEN ERGİN - Onursal Başkan

IŞIKHAN GÜLER - Başkan

CEM OĞUZ - İMO

ZEKERİYA TURANBAYBURT - İMO Adana Şube

SUPHİ CİVELEK - İMO Adana Şube

LEYLA TAN - İMO Adana Şube

AHMET UNCÜ - İMO Adana Şube

DUYGU ARGUNŞAH - İMO Adana Şube

İSMAİL CEM BASKIN - İMO Adana Şube

KAMİL SÜRENKÖK - İMO Adana Şube

YALÇIN YÜKSEL

AHMET CEVDET YALÇINER

ESİN ÇEVİK

DOĞAN KISACIK

V.Ş. ÖZGÜR KIRCA

TUĞÇE ANILAN

BARAN AYDIN

BİLİM ve DANIŞMA KURULU

CEMAL GÖKÇE

ŞÜKRÜ ERDEM

AYŞEN ERGİN

ADNAN OĞUZ AKYARLI

AHMET CEVDET YALÇINER

YALÇIN YÜKSEL

ESİN ÇEVİK

IŞIKHAN GÜLER

BERGÜZAR ÖZTUNALI

BARAN AYDIN

CİHAN ŞAHİN

CÜNEYT BAYKAL

DOĞAN KISACIK

EMEL İRTEM

GÜLİZAR ÖZYURT TARAKÇIOĞLU

HAVVA ANIL ARI GÜNER

ILGAR ŞAFAK

İLYAS KÜÇÜKTOPANA

KUBİLAY CİHAN

MEHMET ÖZTÜRK

MUSTAFA DOĞAN

MUSTAFA ESEN

MUTLU SÜMER

NURAY GEDİK

ORAL YAĞCI

OSMAN BÖREKÇİ

SEDAT KABDAŞLI

SERDAR BEJİ

TUĞÇE ANILAN

TUĞÇE YÜKSEL

TUNÇ GÖKÇE

UTKU KANOĞLU

ÜLKER YETGİN

V.Ş. ÖZGÜR KIRCA

YALÇIN ARISOY

YEŞİM ÇELİKOĞLU

SEKRETARYA

GİZEM CANSU ŞAHİN

ÖZGE KARAÇÖL ÖZGÜR

ÖNEMLİ TARİHLER

ÖZET GÖNDERİMİ SON TARİHİ	28.05.2018
DEĞERLENDİRİLMİŞ ÖZETLERİN YAZARLARA DUYURUSU SON TARİHİ	18.06.2018
BİLDİRİ TAM METNİNİN GÖNDERİMİ SON TARİHİ	21.09.2018
DÜZELTME İSTENEN BİLDİRİLERİN GÖNDERİMİ SON TARİHİ	13.10.2018
KABUL EDİLMİŞ BİLDİRİLERİN YAZARLARA DUYURUSU SON TARİHİ	16.10.2018

SEMPOZYUMA KATILIM

KATILIM ÜCRETSİZDİR

BİLDİRİ İLE KATILMAK İÇİN:

www.kiyisempozyumu.come-posta : kiyisempozyumu@gmail.com - kiyisempozyumu@imo.org.tr



**TMMOB
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI**



**KIYI VE DENİZ
MÜHENDİSLİĞİ**

9 KİYİ MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU

1-3 Kasım 2018 ADANA

"Kıyılarımız, Denizlerimiz, Geleceğimiz"

DÜZENLEYEN

TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ

Reşatbey Mah. 62006 Sk. No: 7 Seyhan / ADANA - Tel : 0322 459 84 00 Belgegeçer : 0322 458 90 12

<http://adana.imo.org.tr> - e-posta : imoadana@imo.org.tr

www.kiyisempozyumu.com - e-posta : kiyisempozyumu@gmail.com - kiyisempozyumu@imo.org.tr