

İŞLEM COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK VE EĞİTİM LTD. ŞTİ.

ISLEM GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS ENGINEERING & EDUCATION LTD.



Sayı: 02.01.022

7 Mayıs 2014

Konu: Türkiye Bilgi Mühendisliği Çalıştayı

**TMMOB ŞEHİR PLANCILARI ODASI
TRABZON**

Türkiye adına, bugün gelinen noktada Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS|GIS)'nin hayatımıza katkısı nasıl daha fazla sağlanabilir? Bu arayışımız, CBS alanında geride bıraktığımız 30 yıllık tecrübemizle, ilk günkü heyecanımızla birlikte aynı şekilde devam etmektedir. Ülke olarak çok önemli medeniyet projelerini birlikte başlattık, başardık ve birçoğunu bugün birlikte hayata geçirdik. Bilgi Toplumu olma yolunda, e-Devlet Projeleri ve Bilgi Üretim ve Paylaşım projeleri ile ülkemiz gelişti ve büyüdü. Bu büyüme, gelişim ve değişim sürecinin daha da artarak devam etmesi adına, 30 yıllık tecrübemizle birlikte ülkemizin geçmiş GIS Başarı Öykülerini anımsamak ve yeni Başarı Öykülerini yazmak, GIS ile ülkemizin yeni yol haritalarını birlikte çizmek, yeni proje fikirlerinde buluşmak adına, 30. özel yılımızda sizleri "GIS ile Bilgi Mühendisliği" şölenimizde birlikte olmaya davet ediyoruz.

Bilgi Mühendisliği Vakfı sponsorluğunda, 28 – 29 Mayıs 2014 tarihlerinde gerçekleştirilecek çalıştay süresince, Kişi Veritabanları, Kişi Adres Beyan Veritabanları, Ulusal Adres Veritabanı, Ulusal Plan Yönetim Sistemi, Tapu ve Kadastro Bilgi Sistemi, Ulusal Yapı Denetim Sistemi, Arazi Yüksekliği e-Devlet Projeleri ile kurumsal bilgi sistemlerimizi çevrimiçi birlikte çalıştıracak ve hayatımızı kolaylaştıracak ilgili olduğunuz veya ilgi duyacağınız projeler konusunda fikirlerinizi diğer paydaşlar ile paylaşmak, mevcut veya yeni projeleri tartışmak arzu ve düşüncesinde olan herkes çalıştayımıza katılarak, ülkemizin bilgi toplumuna dönüşüm sürecine önemli katkılar sağlayabilir. Çalıştay süresince, temel e-Devlet GIS projeleri her yönüyle ele alınarak, ülkemizde "GIS Endüstrisi" nin gelişmesi adına, kamu ve özel sektörün yetki, görev ve sorumlulukları; ulusal GIS tabanlı projelerde bilgi paylaşımının önemi ve gelişmeye katkısı; GIS'in kurumsal otomasyonlara, iş hayatına katkısı; bilgi tabanlı projelerin hayatımızı nasıl kolaylaştıracağı; GIS'in toplumsal, sosyal, kültürel ve ekonomik yaşantımızı nasıl etkileyeceği gibi düşünsel sorulara hep birlikte cevap arayacağız. Kısaca, Türkiye Bilgi Sistemi için "Bilgi Mühendisliği" yapacağız.

Davetimize katılımınızı bekler saygılarımı sunarım.

Dr.Halil Söğüt
Yönetim Kurulu Başkanı

Toplantı Yeri: İşlem GIS Merkez Kampüsü, Beysukent, Ankara

Tel: 0312 233 50 00, e-Posta: konferans@islem.com.tr

EK: Türkiye Bilgi Mühendisliği Çalıştayı Duyurusu (2 Sayfa)

KATILIM FORMU

Lütfen bu formu eksiksiz doldurarak katılımımızı en geç 23 Mayıs 2014 tarihine kadar 0312 - 235 56 82 no'lu faks ile veya konferans@islem.com.tr adresine e-posta ile veya www.islem.com.tr/konferans adresinden kayıt formunu doldurarak bildiriniz. Katılım formunu çoğaltarak çalıştaya katılmayı arzu eden iş arkadaşlarınızı için de kullanabilirsiniz.

AD SOYAD

GÖREV

KURULUŞ/FİRMA

BÖLÜM

ADRES

POSTA KODU

ŞEHİR

TELEFON FAKS

E-MAİL

KATILMAK İSTEDİNİZ ATÖLYE ÇALIŞMASI/ÇALIŞMALARINI

Tüm bilgi alanları doldurulmalıdır.

Detaylı bilgi için www.islem.com.tr/konferans adresini ziyaret edebilirsiniz.

İLETİŞİM: 0312 233 50 00

Adres: 2024. Caddesi No: 14 Beysu Kent 06800 Ankara



İŞLEM GIS®
www.islem.com.tr

Türkiye GIS ile Çalıştayı
Bu çalışma sadece bu amaçla oluşturulmuştur.

1. GÜN: 28 MAYIS 2014, Çarşamba

"Türkiye'nin GIS Başarı Öyküleri..."

Bu bölümde, son 30 yıllık süreçte ülkemizde kamu ve özel sektör eliyle gerçekleştirilen, ulusal düzeyde hayata geçirilen önemli e-Devlet bilgi sistem projelerinin kurumsal BAŞARI ÖYKÜLERİ anlatılacaktır:

- **Kişİ Veritabanları**
 - Merkezi Nüfus Kayıt Sistemi (MERNİS)
 - Kamu Tüzel Kişi- Devlet Teşkilatı Veritabanı (DTVT)
 - Özel Tüzel Kişi- Merkezi Tüzel Kişi Sistemi (MERSİS)
- **Kişİ Adres Beyan Veritabanları**
 - Gerçek Kişi Adres Beyan Veritabanı (BEYAN)
 - Kamu Kurumları Adres Beyan Veritabanı
 - Özel Tüzel Kişi Adres Beyan Veritabanları
- **Ulusal Adres Veritabanı**
 - Ulusal Adres Kayıt Sistemi (UAVT)
 - Mekanal Adres Kayıt Sistemi (MAKS)
- **Ulusal Plan Yönetim Sistemi (UluPlan)**
 - Mekanal Stratejik Plan
 - Çevre Düzeni Planı
 - Nazım İmar Planı
 - Uygulama İmar Planı
- **Tapu ve Kadastro Bilgi Sistemi (TAKBİS)**
 - Ulusal Yapı Denetim Sistemi (YDS)
 - Arazi Yükseklİği Veritabanı

2. GÜN: 29 MAYIS 2014, Perşembe

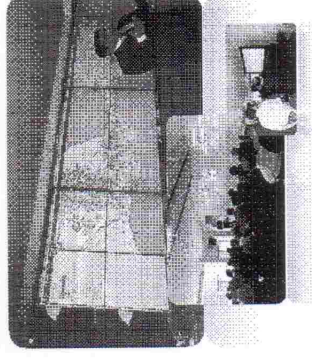
"Türkiye için GIS Atölye Çalışmaları"

Bu bölümde, birlikte yeni BAŞARI ÖYKÜLERİ yazmak adına, "GIS ile geleceğimizi tasarlayalım" teması ile bir araya gelecek çalışma grupları e-Devlet Projeleri ile kurumsal bilgi sistemlerimizi çevrimiçi birlikte çalıştıracak ve hayatımızı kolaylaştıracak yeni proje fikirlerini oluşturup, bu projelerin hayata bulabilmesi adına atölye çalışmaları ile Türkiye için yeni yol haritaları ve GIS stratejilerinin ana tanımlamaları yapılacaktır.

- Birlikte düşünüp, hayal edelim..
- Birlikte tasarlayalım, geliştirelim..
- Birlikte üretip, paylaşalım..
- Hep birlikte çalışalım...

"İşlem - Esri Teknolojileri"

Bu bölümde, uzmanlarımız Esri teknoloji ve İşlem ürünleri ile ilgili tanıtımlar gerçekleştirecektir.



TÜRKİYE BİLGİ MÜHENDİSLİĞİ ÇALIŞTAYI

29 MAYIS 2014 AĞRI VE ÇALIŞMALARI

AĞRI VE ÇALIŞMALARI

- **Altyapı (Su/Gaz/Elektrik/Telekom)**
 - Nereye, ne tür ve ne zaman yatırım yapmalıyım?
- **Plan Yönetimi**
 - Ülke çapında 1/1000, 1/5000, 1/25000, 1/100.000 ölçekli planların durumu ve yönetimi nasıl yapılmalı?
- **İl Bilgi Sistemi**
 - Nüfus yoğunluğuna göre hangi hizmetlere ihtiyaç var?
 - Sosyal yardımlar nasıl planlanmalı ?
 - Kalkınmaya yönelik ne tür planlar yapabiliriz?
 - Afetten en az zararla nasıl çıkarırız?
- **Büyükşehir Bilgi ve Yönetimi**
 - Nüfus yoğunluğuna göre hangi hizmetlere ihtiyaç var?
 - Sosyal yardımlar nasıl planlanmalı ?
 - Kalkınmaya yönelik ne tür planlar yapabiliriz?
 - Afetten en az zararla nasıl çıkarırız?
 - Belediyem bahse konu sistemlerle entegre mi?
 - Vergilerimi daha efektif nasıl toplarım?
- **İl/ilçe Belediye Bilgi ve Yönetimi**
 - Nüfus yoğunluğuna göre hangi hizmetlere ihtiyaç var?
 - Sosyal yardımlar nasıl planlanmalı ?
 - Kalkınmaya yönelik ne tür planlar yapabiliriz?
 - Afetten en az zararla nasıl çıkarırız?
 - Belediyem bahse konu sistemlerle entegre mi?
 - Vergilerimi daha efektif nasıl toplarım?
- **Analitik Sağlık Bilgi Ve Yönetimi**
 - Aile hekimliği
 - Salgının kaynağını nasıl belirleyebiliriz?
 - Hastanelerin çevre illere hizmet alanlarını belirleyebilir miyim?
 - Yaşadığım ilçedeki sağlık birimleri ihtiyaçtır mı cevap veriyor mu?
 - Evde Sağlık Hizmetlerinin doğru yönetebiliyor muyum?
- **Çalışma Hayatı Bilgi ve Yönetimi**
 - Türlerine göre iş yerleri dağılımı durumunun izlenmesi
 - Planlama ile Koordinasyonun sağlanması durumu (yeni işyeri nereye açılmalı, yakın çevre de benzer iş alanları var mı?)
- **Tarım Bilgi ve Yönetimi**
 - Tarımsal planlama, imar planına uygun mu?
- **Çevre Bilgi ve Yönetimi**
 - Doğru yer seçimi nasıl yapılmalı?
 - Kim hangi doğal kaynağı nasıl kullanıyor ve nerede bu kaynağı tüketiyor?
 - Çevresel Tesislerin yönetimi ve planlaması nasıl yapılmalı?
- **Analitik Bankacılık Bilgi ve Yönetimi**
 - Hedeflediğiniz en uygun müşteri nerede biliyor musunuz?
 - Müşterilerinizin ve onların sosyo-ekonomik ve harcama davranışları bilmeniz, yatırım kararlarınızı nasıl yönlendirir?
 - Müşterileri odaklı satış ve pazarlama stratejini nasıl belirleyebilir-im?
 - Sıze konumsal analizler ve GIS Çözümleri, finansal hizmetler sektörünün ihtiyacı olan anlık ve doğru veri elde etme belasımdan kurtarabilir mi?
- **Konut Finas Yönetimi (Bankalar-Sigortacılar)**
 - Kredi geri ödemesinin riskli olduğu yerler nelerdir?
 - Kredi pazarlaması nelerde yapılabilir?
 - Taşkın bölgesine yakın olan yerler neler?
 - Deprem yönetmeliğinden önce ve sonra yapılmış binalar nelerde?
 - Erezyon riski nelerdedir?
 - Konutların işyerlerine mesajeleri nekadardır?
- **Analitik Ticaret**
 - Yaş gruplarının yoğunlaştığı bölgeler neler?
 - Karlılığı ve performansını arttırmak için gerçek veriye ihtiyaç vardır?
- **İşlem Haritacılık Programı**
 - ArcGIS Yenilikleri
- **İşlem Planlama Araçları**
 - ArcGIS Server, Portal for ArcGIS
- **İşlem Kentsel Dönüşüm**
 - ArcGIS Dashboard



İSLEM GIS®

www.islem.com.tr

* Çalıştay programında değişiklikler yapılabilir. Güncel program için www.islem.com.tr/konferans adresini ziyaret edebilirsiniz.

