

TÜRKİYE'DE JEOTERMAL KAYNAKLAR ARAMA VE UYGULAMALAR SEMPOZYUMU 8-9 KASIM TARİHLERİNDE İTÜ MADEN FAKÜLTESİ KONFERANS SALONUNDA YAPILDI

Nilgün DOĞDU*

8-9 Kasım 2012 tarihlerinde İTÜ Maden Fakültesi konferans salonunda MTA Genel Müdürlüğü ve İTÜ Maden Fakültesi eş başkanlığında Türkiye'de Jeotermal Kaynaklar Arama ve Uygulamalar Sempozyumu gerçekleştirilmiştir. Sempozyuma MTA Genel Müdürlüğü adına Enerji Hammadde Etüt ve Arama Dairesi Başkanlığı, Jeoloji Etütleri Dairesi Başkanlığı,

Jeofizik Etütleri Dairesi Başkanlığı ve Sondaj Dairesi Başkanlığı'nda çalışan 14 mühendis 13 sözlü, 5 poster bildiri ile katılmışlardır. Ayrıca MTA Genel Müdürlüğü'nden 20 kişi delege olarak katılım sağlamışlardır. Bunların dışında sempozyuma çeşitli üniversitelerden 35 akademik, 30 öğrenci, sektör ve kurumlardan 46 kişi olmak üzere toplamda 153 kişilik katılım sağlanmıştır.

Sempozyumda Türkiye'de jeotermal kaynakların aranması ile ilgili etüt çalışmaları, sondaj çalışmaları, hidrojeokimyasal çalışmalar, koruma alanları çalışmaları, uzaktan algılama çalışmaları, jeofizik çalışmalar, kuyu testleri, işletme koşulları ve sorunları konularında hazırlanan bildiriler iki gün süresince sunulmuş, tartışılmış, jeotermal kaynakların aranması ve uygulamalar konusunda başarılı bir sempozyum gerçekleştirilmiştir.

JEOTERMAL 2012

Türkiye'de Jeotermal Kaynaklar Arama ve Uygulamalar Sempozyumu

8-9 Kasım 2012,
İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesi

ORGANİZASYON

Sempozyum Konu Başlıkları

- Jeotermal kaynak arama saha çalışmaları
- Jeolojik saha çalışmaları
- Saha jeofizik çalışmaları
- Hidrojeokimyasal araştırmalar
- Kuyu üretimindeki sorunlar ve çözümleri
- Rezervuar modellemesi
- Sürdürülebilir üretim ve kaynak koruma
- Rezervuar sürekliliğini, verimliliğini koruma
- Reenjeksiyon teknikleri
- Sondaj ve kuyu tamamlama
- Kabuklaşma ve korozyon
- Jeotermal kaynaklardan yararlanma
- Sağlık, turizm ve termal tedavi
- Çevre ve bölgesel etkiler
- Konut ısıtma, seracılık, kurutma, soğutma
- Elektrik üretim uygulamaları
- Dolaylı uygulamalar

İTÜ
Sempozyum Başkanı
İlyas ÇAĞLAR
İTÜ Maden Fakültesi
caglar@itu.edu.tr

MTA
Sempozyum Eş Başkanı
Mehmet ÜZER
Maden Tetkik Arama
Genel Müdürü

SEKRETERYA

Doğa DOĞAN
İTÜ Maden Fakültesi
doganur@itu.edu.tr
Tel: 212-2856203
Faks: 212-2856200

Nilgün DOĞDU
MTA Genel Müdürlüğü
dogdu@mta.gov.tr
Tel: 312-2011174
Faks: 312-2879188

Önemli Tarihler
Kahraman Forması-Özet gönderme
10 Ağustos 2012
Bildiri gönderme
24 Eylül 2012
Teknik program ilanı
15 Ekim 2012
Sempozyum
8-9 Kasım 2012

**Ayrıntılı Bilgiler için
Sempozyum Sayfası**
www.jeotermal2012.itu.edu.tr

jeotermal2012@itu.edu.tr

* Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü, Enerji Hammadde Etüt ve Arama Dairesi, Ankara.

