

YAYIN DÜNYASI**YAYIN DÜNYASI**

Zonguldak
Karaelmas
Üniversitesi
Mühendislikte
20. Yıl
Sempozyumu
Bildiriler
Kitabı

Mühendislik Eğitimindeki geçmişi 71 yıl önceye dayanan Zonguldak'ta, en son açılan Yüksek Öğretim Kurumu olan Zonguldak DMMA'nın eğitime başlayış nedeniyle 5-6 Ekim 1995'te bir sempozyum düzenlenmiştir. Sempozyum bildiriler kitabı çıkmıştır. "Mühendislikte 20. Yıl Sempozyumu" nda sunulan 58 bildiri bu çalışmada toplanmıştır. Kitap Maden Mühendisliği alanında 25, makina mühendisliği alanında 13 ile Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği alanında 20 adet bildiriyi içermektedir.

Bilim yazınımıza katkı koyacak bu kitap Zonguldak Karaelmas üniversitesi'nden temin edilebilir.

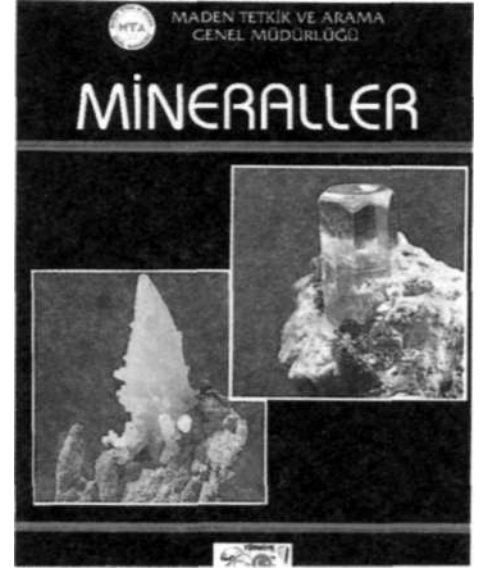
**GUMRUK
BİRLİĞİNE
DOĞRU SANAYİ
SEKTÖRLERİMİZ
SEMPOZYUMU
BİLDİRİLER
KİTABI**

1-2 Aralık 1995'te gerçekleştirilen Sanayi Kongresi'ne gidiş sürecinde ülkemizin önemli sanayi sektörlerinin Gümrük Birliği sürecinde durumunu, beklentilerini ve Gümrük Birliği'nden ne şekilde etkilendiğini irdelemek amacıyla 17 Kasım 1995 tarihinde "Gümrük Birliğine Doğru Sanayi Sektörlerimiz" konulu sempozyum düzenlenmiştir. Sempozyumda tartışılan sektör raporları, tartışmalar ve yorumları içeren bildirilen kitabı çıkmıştır. Onbeş bildiriyi kapsayan bu kitap TMMOB Makina Mühendisleri Odası'ndan temin edilebilir.

Adres: Sümer Sokak 36/ 1-A
Demirtepe/ANKARA
Tel: 231 31 59 Fax: 231 31 65

Odamız tarafından 16-18 Ocak 1996'da gerçekleştirilen 2.Delme ve Patlatma Sempozyumu" Bildiriler Kitabı çıkmıştır. Sempozyumda sunulan 34 bildiri sekiz bölümde toplanmıştır. Bu bölümler: İdari ve Yasal Sorunlar, Bilim ve Teknoloji, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği, Patlatmanın Çevresel Etkileri, Patlatma Tasarımı ve Kontrol Yöntemleri, Patlayıcı ve Kaya Özelliklerinin Tasarıma Etkisi, Delme ve Patlatmada Verimlilik-Ekonomi, Özel Patlatma Uygulamalarıdır. 270 sayfa olan bu kitap Oda Merkezi ve Şubelerimizden temin edilebilir.

Ederi:
Üye: 500.000.- TL
Diğer: 750.000.- TL



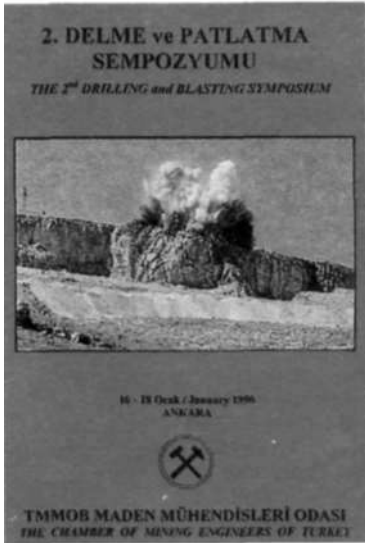
MTA Genel Müdürlüğü tarafından hazırlanan "Mineraller" kitabı çıkmıştır. Jeolojiye, madenlere ve madencilığa, temelde doğaya ilgi duyan herkesin kullanımına sunulan bu çalışma, doğada sık rastlanabilecek bazı kaya oluşturan mineraller ile cevher oluşturan ve hatta mücevher taşı olarak kullanılan 185 mineral örneğini içermektedir. Mineraller Doğal Elementler, Sülfürler, oksitler, hidroksitler, halitler, karbonatlar, sülfatlar, kromatlar, volframlar, molidatlar, fosfatlar, arsenatlar, varodatlar, silikatlar, kıymetli ve yarı kıymetli taşlardan oluşan bölümler halinde incelenmiştir. Kitapta ayrıca minerallerin genel fiziksel ve kimyasal özellikleri ile renkli fotoğrafları da yer almaktadır. 75 sayfa olan bu çalışma MTA Genel Müdürlüğü Kütüphanesi Kitap Satış Bürosu'ndan temin edilebilir.

SONDAJ YÖNTEMLERİ ve UYGULAIMALARI

Atila YALÇIN

Odamız tarafından
bastırılan

ÇİTLİ 2.BASKI ÇIKTI
EDERİ : ÜYE 750.000 TL.-
DİĞER: 1.250.000 TL.-



**2.DELME ve
PATLATMA
SEMPOZYUMU**