

'karini 'İfoheikUfllik Haftası Massüema KoniltMt^M göMemeleri. gerekmektedir.

Yazışma Adresi :

'Yard." Doc., Dr. M. Erkan KARAMAN

AJcdeniz Üniversitesi

." İsparta Mühendislik Fakültesi

Dekan Yardımcısı

İSPARTA

Pot. : Mühendislik Haftaartta bildiri, sunarak katıla» eaklarm yol (uçak hariç) .giderleri ve konaklama ihtiyaçtan fakültesnizoe karşdanacakhrf

-TMMOB İNŞAAT MOHEirofSIJgRt ODASI
TEKNİK KOXGBEST

.L.M.O 8. Teknik Kongresi 8-11 Ekim 1865 tarih-

leri arasında Ankara'da, Bayındırlık ve İskan Bakan-
lığı Konferans Satanında yapılacaktır.'

Kongrede, ele alınacak« konular şunlardır:

- 1 — Konut sorunları, üretim metodları ve yap» teknolojisi,
- 2 — İnşaat sektörünün yapısal sorunları,
- 3 — Eğitim ve meslek sorunları,,
- 4 —• Teknolojik: gedmeler:,,

İnşaat Mühendisleri Odası iyesi olmayan ilgililerinde belirtilen konularda rapor sunabileceği, kongreye dinleyici olarak katılma ücreti Stöü TE*.çir. Rapor sunanlardan Wr ücret alınmayacaktır. Yukarıdaki konularla ilgili raporların en geç İf Haziran. 1085 tarihine kadar İnşaat Mühendisleri Odası, Selanik Cad, Ko; 19/1, Ankara adresine • gönderilmesi gerekmektedir.

YENİ YAYINLAR

' OETABELARIML TAŞIMMA OLAYININ
ESÄSIAKI. (FDNDABI15NTAL8 OF mANSFOBI
.Uf POROUS MECERIAIA)

(Nato Advanced Science İstittntes Series)
Jacob BEAM, ve UY. ÇOBABQIOÜiUJ (MtMeat)
IBM

Sayfa

M2M İngiliz potnunFi

İsteme Adresi: O, iteli©! Fablisilng Company,
P.O. BOJE 17, 8300 AA Dordrecht^ HOLLAND

Geçirimi! ortaklardaki taşınma olayına ilişkin a-
taşfamı&lanB güncel gelişmeleri, bu alandaki bilgi m-
nırlarınsa ve- farklı disiplinlerden bUlM adamların or-
talc yaklaşnınlan folstaiinde sunan kitabın ana başlık-
tan; önsto, i. Taş^mma işleminin esaaalan, 2, Gegirimlii
ortanıların defonnasyonunu S. Geçirimi ortamlara "Stoc-
hastik* yaklaşım, 4. sayısal modeUeme teknikleri ve
Konu indeksi şekündedir.'

Çfikel MYiiJEifBZt (CTDEDIENT BIACIEN.BSIS)

(Nato Advanced Selene© Insttttate» Series) -
A. PUKJKER v® B.W. SEI-WOOB^ '(EdltBiler)
1968

4M sayfa

Ciltii Bêm İngUh: Faundı

Ciltsiz 10.50 Ing-ms Fanndı

fotom© Atresi • D. Beiafel BabMslııf Compaoy,
P.O. 'BOK 1%- SSW AA D©ireclt, HOLLAND

'Karbonat ve kırıntılı, karasal çekellerin, çökelmese-
sinden, g&mflnuEdne (deep burial) kâdarid'aşainalacm
mraayla İanlatılığİ tm • Mtatan ana, 'imşliMan; önsia
T, BUıott, istif ve." kına 'kitleleri (sand todies) ». O.V.
Cifııngarlan; SıMşma "diyajenezli; * KL BjorlyWce; KUDU

taşlarımda, İiyajene'tik reaksiyonlar :- B. Yelde; Kilerde
diyajenetik reaksiyonlar' - H. Ftıcht baver; 'Kumtaşı
diyajenezinde "fasiyes kontroları - NJ*. ^am.es; Kar-
bonat 'kayakların çökelleme, modelleri - R.G.C. Bafburst;
Karbonat sökellerin «rken diyaj^enezi - HJEt. Wanless;
Kireçtaşlannda gêmilme diyajenesi, - 'indek*dea olwg-
maktadır.

YAY VOİÄAH.İZİIASI (AEO VOİXMLN18H)

(WıasİÊL v© TektooMc) •

(Advances in Earth and Ptanatairy Science»)

D. 8HW0EUBSVTO I. Y09BOXOK& (Eufiriler) •

lass

ses sağte

Cütli 38,00 İngiliz Faunan

İsteme Adresi : Term Scientific Publishing
Company, Japan

Bu kitap; yay magması 'nereden ve. nasıl toynak^
laanır?, Neden patlapcıdırort?, :Bunların Qizgisel dizital
neden göçcmakla "trench" eksenine paraleldir?, Yay
voUcanifemasının plaka dal'imıyla olan ilgisi nedir?, PİSL
kürme mekanizması nedir? Soralanının yamtitonn İçer-
mektedir,,

RJEKEAK!!!?» 'HAMİİÄBBEİJBB^ İSSİ

PANESL V€BIUKtBtUEB

İSSS

10 Sayıa, 14 Şekil, 10 Tablo, 4 Çizelge

.600 TL, (Üye-we aibckne eğren?ey© 800 il4^)

TMMOB Jeolog Mühendisleri Odası Yayım -Noi İS

TOrkiye Jeoloji Kumıta'yi' . 198e programı içinde
yer İ^an Paneli Prof. Dr. Metanet AYAN y5neto.ekte-
dir. Panele konşniacı olarak Başımtenli'k'tan Ktoya

TONEK MÜHÜRÜNÜN •TURGUT AKTAN, MTA İLAFTARIL-
DEN JEOLJİ YÜTESEK MÜHENDİSİ ÖMER TSNEKBGİ; KES-
SACIBAŞI ESAN ŞİRKETİNDEN KİMYA YÜKSEK MÜHENDİSİ
JHŞAN BOZDOĞAN,, KÜMAĞ GENEL MBDÜRLÜĞÜNDEN JE-
İOLJİ MÜHENDİSİ MUSTAFA İCA VE JEOLJİ MÜHENDİSLERİ
(MASINDAN TARD« TÜMBR KATILMAKTADIR. PANELE,
TÜRKİYE'DE BİLİLEN AĞIR SANAYİ VE DÖKÜM SANAYİNİN, 'ANA-
GİRDİSİ OLAN REFRAKTER HAMMADDELERİNİN ENCEİNİN SAP-
TANMASI VE HU KAYNAKLANIL., ARAMA YÖNTEMLERİ,, BÄHM-
MASI ÜZERİNDE DURULARAK ÜRETİLEN MAMULLERİN CİNSLERİ,
MİKTARLARI,- KULLANIM, ALANLARI, TÜKETİMLERİ FİYATLARI, VAR
İSE İHRACATI VE İTHALATI, TARTIŞILMAKTADIR.

Kitabın bildiriler kısmında ise: sırasıyla şu -bildiri-
ler yer almaktadır.

— İstanbul Kil Yataklarının Mineralojisi ve Jeo-
kimyasal Bileşimi ile Bileşim. Değerleri. (Mefail YE-
Nİ7OL* İstanbul Üniversitesi. Jeoloji Bölümü.)

— Magnezit ve Efedtis^hir-Kütahya Magnezitleri.
(tbraMm INGES - Mahmut DBMİRHM.,. 'MTA Genel
Müdürlüğü»)

— Zonguldak Taşkömürü Havzasındaki Ateşkili
(Şiferton) İmkanları. (Nejdi ÜZER-Tahlr KARAKUL-
LUKÇU, MTA Zöogulaa3c Bölge Müdttdflgtt.)

• — İstanbul -Dolayında, Refrakter Kil Olanakları,. (M.
• Salih GÜLETKEN MTA Bölge MtdflrOga Çorla.)

— . Momolitik. Refrakter Malzemelere Bir Bakış,
(Esin BREN, MTA 'Genel Müdürlüğü.)

?VİİKKOP.4XEONTOİX>,İ

Ptoof. Dr., JlagbL.MXBSİQ

İTÜ Maden Fak. Jeoloji Mili. Belimi

1935

135 Sayfa, SŞ Besta

imm TL, (Üye ve ata» eğrendy^ 500 XI*)

TMMOB -Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını Nm 11

Bu kitap» yerbilimleri konusunda lıksans eğitimi ya-
pan Üniversitelerdeki İükropaleontoloji dersi İle ilgili
yayın eksikliğini gidermek amacı İle İıazırteomıştır,,

İkl bölüm olarak düzenlenen, kitapta Mtklsl kö-
kenE :mitoo;rgamzınalar (Spor ve Pollenler, ÖinoflageL
lat Ye. Akritarklar, İQtinzoerier, Diatomeler, Nannop-
.lankton'lar. Algler) İle hayvansal kökenli milcroorga»
nteöialar C'ctetrafcodlar., TCntinnid ve Kalpione:iliciler,
:R>dMerler, Konodcmtlar, Foraminiferier) onbir grup
altında toplanmıştır.

Yapıtta gerek bitkisel, ve gerekse hayvansal ki-
kemli olan karasal ve denizel ortamlarda, yaşamlarım
sürdürmüş bulunan bu mikroorganizmalatın genel özel-
likleri, İle stratigrafik gelişimleri açıklanarai^ esasta
Foramintferlerin morfolojik; karakterleri ve stratigra-
fik gelişimleri. hakkında genel bilgi verilmektedir.

DEPREMİ (FANDI,)

wm

55 Sayfa

4W TL. (Üye ve abone öğre-nciy© 900 T3U)

TMMOB Jeoloji »İlhenâisleri, İMASı Yayın, Ne: İf

TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI-1084 programı içinde yer
alan ve TİFMDB Genel Sekreteri Bülent TANIB?in yŞ-
oettip, İnşaat Mûaendisleri Odasından Alkttt AYTÜN
Jeoloji Mühendisleri, .Odasından Doç. Dr. Vedat DOYU-
:PAN, Orta Doğu Teknik Üniversitesinden Do^ . Dr.,
-Mustaf ERDİK, Yapı .Malzemeleri ve İleprem Araştır-
ma Genel Müdürü Oktay EBGÜNAY, Afet Üsleri Ge-
nel Müdürlüğünden Aykut İŞCAN ve Maden Tetkik ve
Arama Genel Müdürlüğünden Hallt SAVm katıldığı
panelde Deprem olayı, ta olayın Ymrdüüüüzdalcı etkileri
ve bu konuda alınması gereken önlemler tartışılmıştır.

JEOLJİK ZAMAN ÇİZELGESİ ÇDKH

TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI-1985 programı İçerisin-
de TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, ve TÜRKİYE JEOL-
Jİ KURUMU tarafından yaptırılan: "Jeolojik Zaman. Çi-
zelgesi" @a^tŞa -çıkartılmıştır. MTA Matbaası tarafın-
dan 33-89 boyutlarında basılan ve meslektaşlarımıza
büyük yararlar, olacağına İnanmışız Çizelge çok
renkli olarak basılmıştır. İÜÜ TLL karşılığı satışa su-
nulan. Çizelge üyelerimize ve abone öğrencilere 500
TL. karşılığında satılmaktadır. Türkçe baskı olarak
şimdiye kadar eksikliği çok hissedilen "Jeolojik Zaman.
Çizelgesini», Odamızdan temini mümkündür.

KATA MBKAKİÖİ BÜM33Mİ ÇIKTI

"Türk Ulusal Kaya Mekaniği Derneği" tarafından
yayımına başlanan "Kaya Mekaniği Bffiteni"nin Mart
1985^6 basılan, ilk sayısı çıkmıştır. Bültenin,. bu, .sa-
yısının :İŞeriğinde şu, konular' yer almaktadır.

— Darbeli Delmede İlerleme Hazmın " Kestirimi :
Sina YAZICI

—» Kİriş Teorisinin Madencilikte Suni Tavana Uy-
gulanması : Gtner ÖNCE

.. — Püskürtme' Beton Karışımının Tasarımı : Ergin.
ARIOÖİU, Ali YÜKSEL

— Deprem Mekanizması ye "Elastik Rebound"
Kuramı : K. Ercin KASAPÖĞLU,, Süleyman S.
KOOAEİFE

Konuyla İlgilenen meslektaşlarımız aşağıdaki, adres-
lere yazarak, dana ayrıntılı bilgi edinebilirler.

— İstanbul Teknik' Üniversitesi
Maden Fakültesi
' TeşviMye/İSTAMBUL.

— Hacettepe Üniversitesi

• .. Mühendislik Fakültesi Jeoloji Bdlümü ,,
Beytepe/ANKARA