

Yeni Yayınlar

- + Yatırımların Planlanmasında Kritik Yörünge ve Pert Metotları. Yazar : Prof Dr. Enver Çetmeli, Çağlayan Kitabevi, İstiklâl Cad. Tokatlıyan Han Kat 1. Beyoğlu - İstanbul, 1972, 163 sayfa 30 TL. — Kitaptaki konular, sade bir dille ve herkes tarafından kolayca anlaşılabilir şekilde ele alınmış ve yazar tarafından çeşitli yatırımlara uygulamadan elde edilen tecrübelerin neticeleri de kitaba yansıtılmaya çalışılmıştır, üç ana bölümden meydana gelen kitapta 1 inci Bölümde; Kritik Yörünge veya CPM metodunun esası, şebeke elemanları, Şebekenin kurulması ve en ekonomik (optimum) yatırım süresinin tayini ve kapasite değerlendirilmesi incelenmektedir. 2 inci bölümde PERT metodunun esası, şebekenin kurulması ve kritik yörünge tayini, kritik olmayan yörüngelerin düğüm noktalarının tamamlanmasına tesiri, en emniyetli yatırım süresinin bulunması gibi konular izah edilmektedir 3 üncü Bölümde kritik yörünge CPM ve PERT metotları için elektronik hesap makineleri programları anlatılmaktadır. Genel yatırımlar, sınaî yatırımlar, işletmecilik, inşaat mühendisliği, maden mühendisliği, makina mühendisliği, gemi inşa mühendisliği, uçak mühendisliği, pazarlama ve satış, organizasyon gibi konularda CPM ve PERT uygulamalarının örnekleri verilmektedir. Proje ve proje kontrol işlerinde uğraşan mühendisler için iyi bir referans kitabı niteliğindedir. Kitabın sonunda çok geniş bir literatür listesi bulunmaktadır.
- 4 Enerji, Ekonomik Gelişme ve Çevre (Energy, Economic Growth, and the Environment) — Editor Sam H. Schurr, The Johns Hopkins University Press, Baltimore, Md., 21218. U.S.A., 1972, 240 sayfa, \$ 10 — Dünyadaki ve Amerika Birleşik Devletlerindeki enerji trendi detaylı bir şekilde incelenmektedir. Ayrıca enerjinin kullanımı, ekonomik gelişme ve çevre sorunları arasındaki karşık münasebet kitapta yer almaktadır. Geleceğin enerjisini karşılarken tabiatı tahrip etmemek ve çevreyi korumak gibi iki hedefi birarada yürütmek gerekmektedir. Kitap bu temayı işlediği gibi enerji talebi trendi ile ekonomik gelişme arasındaki bağlantıyı da derin bir şekilde incelemektedir.
- 4 Kum ve Kumtaşı (Sand and Sandstone) Yazar : F. J. Pettijohn, Springer Verlag New York, Inc., 175 Fifth Ave., New York, N.Y. 10010, U.S.A., 1972, 618 sayfa, \$ 31.10 — Kitabın birinci kısmı kum ve kumtaşının özelliklerini izah etmektedir. Kitabın ikinci kısmında kum'un oluşumu, ve alterasyonu incelenmektedir. Çok geniş bir referans listesi bulunmaktadır.
- 4 Solunan Partiküller III (inhaled Particles III) Unwin Brothers Ltd, The Gresham Press, Old Working, Surrey, England, 1090 sayfa, \$ 40.00 — insan teneffüs sisteminin çok güzel tabii savunma şekli olmasına rağmen, endüstriyel faaliyetlerin neticesinde kirli ve tozlu havayı solunması, sağlığı etkileyen en önemli bir sorun olarak belirmektedir. Kitap 1970 yılında tertip olunan bir simpoziumda verilen tebliğleri ihtiva etmektedir. Solunan partiküllerin temel fiziği, aerodinamiği, ve çökmesi konusunda bilgiler verilmektedir. Endüstride çalışan işçilerle şehirlerde yaşayan topluluklar arasında yapılan araştırmalar mukayeseli bir şekilde yer almaktadır. Havada süspansiyon halinde bulunan tozun özellikleri ve toza maruz kalma ile hastalık arasındaki bağlantı konusunda yapılan epidemolojik araştırmalar anlatılmaktadır. Toz numunesi alma ve Toz standartları hakkında bilgiler bulunmaktadır.
- + Proje Sevk ve İdaresi Pratiği (Die Praxis des Project - Management) Yazar: Rüsberg, Karl-Heinz Verlag Moderne Industrie, München, Batı Almanya, 1971, 291 sayfa, 86 DM. — Kitap 5 ana bölümde proje sevk ve idaresini, metod, planlama, uygulama, özel yöntemler, sistem şeklinde ele almaktadır. Kitap her mühendislik dalında uygulanabilecek metodları genel mahiyette vermektedir. Zaman-Masraf ilişkisi ele alınmakta ve projelerde bu ilişkinin önemi ve proje liderlerinin bu noktadaki kontrolü ne şekilde yapabilecekleri izah edilmektedir. Çeşitli zaman network diyagramları ve karar vermede kullanılan network'ler anlatılmaktadır. Kitap bütün proje sevk ve idaresinde çalışan mühendisler için faydalı ve pratik bilgiler vermektedir.

4 Maden Endüstrisinde Tıp (Medicine In the Mining Industries) Editör: John M. Rogan. William Helnemann Medical Books Ltd., 23 Bedford Square, London WC1B 3HT. İngiltere. 397 sayfa, £4.50 — Kitap genellikle madencinin hastalıkları olarak bilinen hastalıkları ele almakta ve bu hastalıklara karşı ocak idaresince ve işçinin kendisi olarak ne gibi tedbirler alınabileceğini anlatmaktadır. Kitapta, Avusturyalı, Belçikalı, Kanadalı, Fransız, Hindistanlı, Güney Afrikalı, İsveçli ve Amerika Birleşik Devletlerinden tıp otoritelerinin çeşitli tıbbî konular hakkındaki görüşleri yer almaktadır. Radyoaktivite ve tozdan mütevellit hastalıklar, deri hastalıkları, aşırı ısı farkına maruz kalmadan doğan hastalıklar, ses, zehirli gazlar ve kazalar çok geniş bir şekilde izah edilmekte ve bu hastalıklardan korunma çareleri izah edilmektedir. Kömür ve metal madenciliğinde iş sağlığı, emniyet gibi konularda görevli mühendisler ile tıp doktorları için faydalı olacak bir kitaptır.

+ Flotasyon Teori ve Pratiğinde Aktüel Problemler (Aktüelle Probleme atış Theori und Praxis der Flotation) GOMB, Paul Ernst Strasse 10, Clausthal-Zellerfeld, Batı Almanya, 152 sayfa, DM 35.00 — Alman Madencilik ve Metalürji Birliğinin (Gesellschaft Deutscher Metallhütten - und Bergleute) Ekim 1971 tarihinde tertiplendiği konferansta yer alan tebliğlerin cevher zenginleştirme kısmı bu kitapta verilmektedir. Kitap üç ana bölümde mütalâa edilebilir. Birinci kısımda flotasyon tatbikatında elde olunan işletme tecrübeleri yer almaktadır. Bu kısımda flotasyon makineleri, selektif flotasyon, reaktif rejimleri gibi enteresan konular bulunmaktadır. İkinci kısımda flotasyon teorisi ile ilgili konular yer almaktadır. Flotasyon kinetiği, yüzey problemleri gibi meselelerin teorik izahları yapılmaktadır. Üçüncü kısımda ise çeşitli Avrupa ülkelerindeki flotasyon tatbikatları yer almaktadır. Finlandiya'daki nikel-sulfit Yugoslavya'daki bakır-sulfit, İtalya'daki çinko, Avusturya'daki kurşun-çinko flotasyonu ile ilgili tatbikatlar bu kısımda verilmektedir.

Sayın Üyemiz,

Türkiyemizde madencilik mesleğiyle ilgili Türkçe yayınların bulunmayışı ötedenberi bilinen bir gerçektir. Odamız bu boşluğu kısmen doldurabilmek ve madenciliğimize hizmet amacıyla 1970 yılından bu yana bilindiği gibi METAL VE MADEN HABERLERİ Dergisini yayınlamaya başlamıştır.

Kısıtlı olan mali imkânlarımıza rağmen yayınımızı bu güne dek sürdürebildik. Üzülerek belirtmek isteriz ki bu olumlu atılımımız madencilerimiz ve madencilikle iştigal eden kuruluşlarımızdan gereken ilgi ve desteği göremedi.

Bu yayınımız maddi olanaklarımızın yetersiz oluşu nedeniyle Mayıs ayından itibaren yayın hayatına son vermiş olacaktır. Ancak, faydalı olduğuna inandığımız bu yayınımızı bundan böyle yine odamız yayınlarından MADENCİLİK Mecmuasının içinde vermeğe devam edeceğiz.

Saygılarımızla,
Yönetim Kurulu