

- £ Endüstriyel Hammaddeler Jeolojisi Toplantısı. (Forum on Geology of Industrial Minerals)
- 12-14 Nisan 1972'de IOWA City'de yapılmıştır.
- IOWA Geological Survey, 16 W Jefferson St. Iowa City, Iowa 52240. 195 sayfa, 3,15 Dolar.
- İçindekiler : Cam kap endüstrisi için kireçtaşı ve dolomitler, Iowa yolu yapımı için kireçtaşı kullanılması, Florida fosfatlı işletmelerde yan ürün olarak elde edilen jipsin değerlendirilmesi, endüstriyel hammaddelerin araştırılmasında kullanılan yeni bir cihaz, doğal oksitlenmiş linyitlerde hümik asit değerlendirilmesi, end. hammaddeler ve işlemler için matrix sınıflandırılması.
- £ Enerji, ve kaynakları - sempozyumu. (Symposium on Energy, Resources and Environment)
- 12-14 Nisan 1972 de Mitre şirketi tarafından yapılmıştır.
- National Technical Information Service, U. S. Dept. of Commerce, 5285 Port Royal Road, Springfield.
- Vol. 1 216 sayfa, Vol. 2 243 sayfa, Vol. 3 189 sayfa, Her bölüm 6,75 Dolar.
- Her bölüm, konuşmaları ve tartışmaları içermektedir. Vol. 1'de enerji ve kaynakları kullanım ekonomisi, Vol. 2'de daha iyi güç elde etmek için mekanizma geliştirmeleri, Vol. 3'te ise gelecek için enerji tüketiminden bahsedilmektedir.
- £ Yer ve Okyanus Jeofiziği uluslararası konferansı. (International Conference on Geophysics of the Earth and the Oceans)
- 15-19 Ocak 1973'te Sydney Avustralya'da yapılmıştır. 1973, Geophysical Conference Organising Committee. İsteme adresi : B. D. Johnson, School of Earth Sciences, Macquarie University, North Ryde, N. S. W. 2113, Avustralya. 51 sayfa, 4 Avustralya Doları.
- İçindeki bazı konular; Petrol endüstrisinde sismik araştırmalar, madencilik jeofiziğinin halihazırdaki problemleri, sismik datalarda hız kesinliği., hidrojeolojik kuyu loğları, yeraltı suyu araştırılmasında geniş açılı refleksiyon tekniği, araştırma ve harita yapılması tekniğinde yer ve hava araştırmalarının karşılaştırılması, Batı Avustralya'da nikel araştırılmasında kombine jeofizik metodları.
- £ SSCB'nin Mineral Rezervleri ve Ekonomisi. (Mineral Resources and the Economy of the USSR — Alexandr Sutulov)
- Mc. Graw Hill, New York 1973, 192 sayfa, 13 şekil, 45 tablo. 10 dolar. Eser 7 bölümden oluşmuştur. Birinci bölüm giriştir. İkinci bölüm 1928-1972 yılları arasındaki endüstriyel gelişmeleri istatistiksel tablolarla göstermektedir. Üçüncü bölümde Rusya'nın enerji kaynaklarının (kömür, petrol ve gaz) tüm dünya rezervinin % 49,6 sini teşkil ettiği ve Avrupa, USA ile Japon endüstrisini tehlikeye düşüren enerji kaynakları sıkıntısının Rusya için uzun zaman sözü konusu olamayacağı belirtilmektedir. Dördüncü bölüm bir yandan krom, mangan dahil demir madenciliği ile çelik endüstrisini, diğer taraftan da bakır, kurşun, çinko gibi renkli metaller ile alüminyum, nikel, kalay, asil metaller, molibden, wolfram gibi demir dışı metallerin madenciliği ile metalürji endüstrisini kapsamaktadır. Ayrıca bu bölümde Rhenium gibi nadir metaller de işlenmiştir. Diğer bölümlerde çimento hammaddeleri, gübre maddeleri, kükürt, asbest, elmas gibi metalik olmayan mineraller anlatılmaktadır. Eserde ileriye yönelik kısa ve uzun süreli görüşlere yer verilmektedir. Rusyanın metal ve metal dışı hammadde kaynaklarının rezervleri, üretim ve ihracat artışları ile madenciliğin ekonomisine olan katkısı rakamlarla gösterilmiştir.
- £ Asbest ve Kullanımı. (Der Rohstoff Asbest und seine Verwendung)
- Yazarlar topluluğu : Freiberg - Forschungshefte C 289 (1973) 285 sayfa.
- Asbest üzerine hazırlanan bu kitapta Asbestin oluşum koşulları ve yatakları üzerine genel bilgi verilmekte olup işletmecilik ile hammadde hazırlanması yöntemleri açıklanmaktadır. Ayrıca bu eserde asbestin oluşum yapısı, özellikleri, kalitesi, asbest kontrol metodları ayrıntılı olarak belirtilmiştir. Asbest yerine diğer yedek maddelerin kullanılması halinde oluşacak sorunlar belirtilmiştir.