

Son Tebliğ Verme Tarihi 1 Mart 1968

Türkiye İnşaat Mühendisliği IV. Teknik Kongre hazırlıkları ilerliyor

23 Eylül - 1 Ekim 1968 tarihleri arasında yapılacak olan İnşaat Mühendisliği IV. Teknik Kongresi için yapılan hazırlıklar hızlanmıştır. Çeşitli yabancı memleketlerden cevap alınmış, bunlardan Danimarka iki, İtalya bir delege ile Kongre'ye katılacaklarını bildirmişlerdir. Diğer memleketler ise gönderecekleri delegelerinin isimlerini daha sonra bildireceklerini belirtmişlerdir.

İsrail Mühendis ve Mimarlarının 1. Dünya Kongresi

İsrail Mühendis ve Mimarlarının 1. Dünya Kongresi 17 Aralık 1967 tarihinde Tel Aviv (İsrail) de yapılacaktır.

Dergimizin 147. sayısında konularını detaylı olarak verdiğimiz Kongrenin Odamız mensuplarını da ilgilendireceğini ümit etmekteyiz.

Kongre 23.12.1967 tarihinde son bulacaktır.

Kongrede Millî Su Projesi, Mimari ve Şehir Plânlaması ve İsrail'in Endüstriyel Gelişmesi üzerinde, grup münakaşaları da yapılacaktır.

Ocak Ayında Yapılacak Konferanslar

Mehmet Salihoglu

Modern İdarenin İlkeleri ve Rasyonalizasyon (11.1.1968)

İbrahim Batukan

Kayseri Develi Projesi
(18.1.1968)

Bülent Gözel

Türkiye Karayolcuğunda İkinci Aşama : Yatırım Tercihlerinde Ekonomik Kriterler
(25.1.1968)

Bu arada Kongre'de münakaşa edilecek olan konular tesbit edilmiş ve dört grupta toplanmıştır.

etmek suretiyle ilgi göstereceklerin ümit etmekteyiz.

Meslektaşlarımızın Kongremize gerek tebliğ vererek, gerekse iştirak

Son tebliğ verme tarihinin 1 Mart 1968, olduğunu bir kere daha hatırlatırız.

TÜRKİYE İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ IV. TEKNİK KONGRE KONULARI

Konu I — Su Yapıları

- a) Sağlık mühendisliği sorunları ve ilgili su yapıları.
- b) Beton barajlar.
- c) Hidroelektrik santraller.
- d) Sulama şebekelerinden faydalanma oranları, nedenleri ve ıslah çareleri.
- e) Hidrolik etüd ve araştırmalar.
- f) Hidrolojik etüd ve araştırmalar.

Konu II — Ulaştırma Yapıları

- a) Limanlar ve sahil tesisleri ile ilgili sorunlar.
- b) Hava meydanları yapı ve tesisleri.
- c) Demiryolu ile ilgili sorunlar.
- d) Karayolu ve trafik sorunları.

Konu III — Zemin Üstü Yapıları

- a) Yapılarda deprem problemi.
- b) Türkiye'de iskân problemi.
- c) İlkel gerilmeli beton araştırma ve tatbikatı.
- d) Yapı mekaniği ile ilgili araştırmalar.
- e) Çelik inşaat ve alüminyum alaşımları tatbikatı.

Konu IV — Zemin Altı Yapıları

- a) Temel problemleri.
- b) Zemin mekaniği ile ilgili araştırmalar.
- c) Tüneller.
- d) İnşaat mühendisliği yapılarının yer altı su tesirine karşı korunması.

Komünikasyon — İnşaat Ekonomisi.