

SUNUŐ

Büyük kentlerin ulaşım sorununda en etkili çözüm yolu olan "Kentiçi Raylı Ulaşım Sistemi" günümüz toplu taşımacılık sistemlerinin yaygın bir türü olarak tüm dünyada giderek artan oranda kullanılmaktadır. Bu sistem yüksek kapasiteli, hızlı, ulusal ekonomimize enerji ve zaman yönünden katkı sağlayan ve diğer ulaşım araçlarına (otobüs, otomobil, minibüs vb.) oranla çevreyi en az kirlüten, başka bir deyişle "Çevre Dostu" özellikler taşıyan bir sistemdir.

Bu ulaşım sistemi kapsamında İstanbul'da gerçekleştirilen çeşitli yeraltı kazılan projelerinde kazanılan mühendislik deneyimleri ve bilgi birikimlerinin topluca değerlendirilmesi, tartışılması, bundan sonraki çalışmalara örnek ve temel oluşturması ve bütün bunların Türk Mühendislik Literatürüne kalıcı yapıt olarak kazan-dırılması amacıyla bu sempozyum düzenlenmiştir.

Kentiçi raylı ulaşım sistemlerinin projelendirilmesinden, kazı ve inşaat aşamalarına kadar her adımın tartışılacağı, çeşitli görüş ve önerilerin oluşturulacağı sempozyumumuza katkıda bulunan kişi, kurum ve kuruluşlara teşekkür ederiz...

Attila Yalçın
Sempozyum Yürütme Kurulu
Başkanı

