

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı : Turgay Türker
Doğum Tarihi : 6-Temmuz-1959
Ünvanı : Doktor Mühendis (inşaat)
Öğrenim Durumu : Doktora

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	İnşaat Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversitesi	1981
Y. Lisans	İnşaat Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversitesi	1985
Doktora	İnşaat Mühendisliği	University of Tokyo	1991

Tecrübe

- 02.1992-08.2017: Büyük ölçekli uluslararası inşaat şirketlerinde projelerin statik-dinamik analiz, tasarım ve Proje Yönetimlerinde muhtelif seviyelerde yöneticilik görevlerinde bulundum (Kontrat Müdürü, Teknik Müdür, Proje Müdür Yardımcısı, Proje Müdürü, Proje Direktörü, Genel Müdür Yardımcısı, Genel Müdür, CEO)
- 03.1993 ~ 09.1994: Yard. Doçent, Kandilli Deprem Araştırma, İnşaat Fak.,Boğaziçi Üniv., Y. Lisans/Doktora dersi verdim. "Earthquake Wave Propagation"
- 12.1984 ~ 06.1986: İTÜ Araştırma Görevlisi, Yapı Statiği Çalışma Grubu, İnşaat Fakültesi,

Yayınlar

- [1] Yamazaki, F., **Türker, T.**, Spatial Variation Study on Earthquake Ground Motion Observed by the Chiba Array, Earthquake Engineering Tenth World Conference, Balkema, Rotterdam, (1991)
- [2] **Türker, T.**, Yamazaki, F., Spatial Correlation Study on Earthquake Ground Motion Based on Array Data, International Symposium on Natural Disaster Reduction and Civil Eng., JSCE, Osaka, 1991, pp.197-206
- [3] Yamazaki, F., **Türker, T.**, Spatial Variation of Seismic Ground Motion Modeled by FK Spectrum, , JSCE, J. Str. Mech. Earthquake Eng. No. 489/I-27, Structural Eng./Earthquake Eng. Vol.11, No. 1, pp.57-60, (April 1994)
- [4] Katayama, T., Yamazaki, F., Nagata, S., Lu, L. and **Türker, T.**, A Strong Motion Database for the Chiba Seismometer Array and its Engineering Analysis, J. EESD Vol. 19, pp.1089-1106, (1990)

- [5] **Türker, T.**, Yamazaki, F. and Katayama, T., Simulation of Earthquake Ground Motion Based on Frequency-Wave Number Spectrum, Transactions of the 11th International SMiRT Conference (1991)
- [6] Yamazaki, F. and **Türker, T.**, Stochastic Modeling of Earthquake Ground Motion Based on Chiba Array Records, Proc. of ICASP 6. (1991).
- [7] Yanagihara, M., Matsuzawa, T., Kudo, M., **Türker, T.**, Replacement of Bearings in the Golden Horn Bridge, Turkey, Structural Engineering International 2/2000, pp.121-123, Ishikawajima-Harima Heavy Industries Co. Ltd, Tokyo, Japan
- [8] **Türker, T.**, Yamazaki, F., Katayama, T. "45214", "Off", "Analysis of Seismic Wave Propagation Based on the Chiba Array Data, JSCE Symposium in Osaka
日本地震工学シンポジウム論文集", "8-1", "1990", "505-510"