

MARMARAY KAYNAKÇASI

Bülent Ağaođlu

İstanbul, 29.10.2013

http://www.worldcat.org/search?qt=worldcat_org_all&q=marmaray

Atalay, S., Canci, M., Kaya, G., Oguz, C., & Turkay, M. (November 01, 2010). [Intermodal transportation in Istanbul via Marmaray](#). *Ibm Journal of Research and Development*, 54, 6.)

Heng, M., Tan, C. C., Kersten, D., Sitting in Pictures (Firm), & MediaCorp Singapore Pte Ltd. (2009). [Ingenuity: Engineering ground breakers](#). Singapore: MediaCorp.

Dilek Dogu, Coskun Kose, S. Nami Kartal, & Nurgun Erdin. (2011). [WOOD IDENTIFICATION OF WOODEN MARINE PILES FROM THE ANCIENT BYZANTINE PORT OF ELEUTHERIUS/THEODOSIUS](#). North Carolina State University.

Atalay, Ş., Canci, M., Kaya, G., Oguz, C., & Turkay, M. (n.d.). [Intermodal transportation in Istanbul via Marmaray](#). *Ibm Journal of Research and Development*, 54, 6.)

Grisson, G., King, C., Barna, L., Morayniss, J., Silver, S., E1 Productions (Firm), Discovery Channel Canada., ... Discovery Channel (Firm). (2000). [Big Bosphorus dig](#).

Onar, V., Alpak, H., Pazvant, G., Gezerince, N., Armutak, A., & Kiziltan, Z. (January 21, 2013). [A bridge from byzantium to modern day Istanbul: An overview of animal skeleton remains found during metro and marmaray excavations](#). *Istanbul Universitesi Veteriner Fakultesi Dergisi*, 39, 1, 1–8.

[Low heat cement for the Marmaray–Istanbul Railway Project](#). (January 01, 2007). *Zkg International*, 60, 5, 42–47.

[BOSPORUS–TUNNEL – Endstation Antike – Zukunft gegen Vergangenheit: In Istanbul stockt der Bau des gigantischen Marmaray–Tunnels zwischen Europa und Asien, weil auf der Strecke byzantinische Wracks entdeckt worden sind. Wie ist der Konflikt zu lösen?.](#) (January 01, 2009). *Geo*, 6, 50.

Pekin, A. K., Kangal, S., İstanbul Arkeoloji Müzeleri, & Vehbi Koç Vakfı. (2007). [Istanbul 8000 years: Brought to daylight : Marmaray, Metro, Sultanahmet excavations](#). İstanbul: Vehbi Koç Foundation.

Kocabaş, U. (2008). [The 'old ships' of the 'New Gate'](#). Yayinlari: Zero Prod.

Türk Mühendis ve Mimmar Odaları Birliği İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi(2005). [Istanbul ulaşımı ve Marmaray projesi](#) İstanbul: TMMOB.

Yanarocak, R. K., & Makina Fakültesi. (2007). [Marmaray Projesinin karayolu ulaşımından kaynaklanan sera gazı emisyonlarına etkisi](#).

Öztuncay, B., Pekin, A. K., İstanbul Arkeoloji Müzeleri, & Vehbi Koç Vakfı. (2007). [Gün ışığında İstanbul'un 8000 yılı: Marmaray, Metro, Sultanahmet kazıları](#). İstanbul: Vehbi Koç Vakfı.

Kızıltan, Z., Pekin, E., İstanbul Arkeoloji Müzesi, & Gün Işığında: İstanbul'un 8000 Yılı. (2007). [Gün ışığında: İstanbul'un 8000 yılı ; Marmaray, Metro, Sultanahmet kazıları : İbu kitap, 25 Haziran](#)

- [2007 günü İstanbul Arkeoloji Müzelerinde açılan "Gün Işığında: İstanbul'un 8000 Yılı : Marmaray, Metro, Sultanahmet Kazıları" başlıklı sergi nedeniyle hazırlanmıştır](#) İstanbul: Vehbi Koç Vakfı.
- İstanbul Arkeoloji Müzeleri, Kocabaş, U., Kızıltan, Z., İstanbul Arkeoloji Müzeleri, & Turkey. (2010). [İstanbul Arkeoloji Müzeleri 1. Marmaray-Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu bildiriler kitabı : 5-6 Mayıs 2008 = Istanbul Archaeological Museums : proceedings of the 1st Symposium on Marmaray-Metro Salvage Excavations : 5th-6th May 2008](#). İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri Müdürlüğü
- Kokusai Kyoryoku Jigyōdan (2010). [Seminer ve panel, Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri Marmaray ve Metro kazılarının katkıları, bildiriler kitabı, 2 Mart 2010](#). Ankara: JICA.
- Asal, R. (2012). [2004-2011 fotoğraflarla kazı günlüğü İstanbul Marmaray ve Metro Ulaşım Projesi arkeolojik kazıları = Excavation photo diary : archaeological excavations for the İstanbul Marmaray Metro Transportation Project](#). İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri
- Çetin, K., Gezici, F., & Mimarlık Fakültesi. (2010). [İstanbul Marmaray projesi örneğinde etki değerlendirme analizi Hansen modeli uygulaması](#).
- Saatçioğlu, Tuğba, ., Alp, Kadir, ., & İnşaat Fakültesi. (2010). [Marmaray projesi ile trafikten çekilecek otomobil sayısının İstanbul'da hava kalitesine yapacağı etkinin IVE model ile tespiti](#)
- Uzgider, E. (2008). [Marmaray kazısı nedeniyle bir çelik yapıda oluşan hasarların incelenmesi ve giderilmesi](#). İstanbul: İTÜ.
- Day, P. J., Coyote, P., & National Geographic Channel (Television station). (2000). [Constantinople rescue](#).
- Nakanishi, M., & Özdamar, E. (2010). [Seminer ve panel: Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri-Marmaray ve Metro kazılarının katkıları, bildiriler kitabı, 2 Mart 2010](#). Ankara: JICA.
- National Geographic Society. (2008). [Tunnel to a lost world](#). Washington, D.C: National Geographic Society.
- Ballıdığ, S. (2010). [Tarihten önce İstanbul vardı](#) İstanbul: İstanbul Büyükşehir Belediyesi Kültür AŞ.
- Marmaray-Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu bildiriler kitabı, & Kocabaş, U. (2010). [İstanbul arkeoloji müzeleri](#) İstanbul: Arkeoloji müzeleri.
- Bourmer, A. (2013). [İstanbul: \[Baedeker-Wissen: Bosphorus: Nadelöhr zwischen zwei Meeren; amam: Wohltat für Körper und Geist; Marmaray-Projekt: von Europa nach Asien ; Dreiklang: Byzanz – Konstantinopel ; İstanbul ; mit großem Cityplan\]](#). Ostfildern: Baedeker.
- Nielsen, Yasemin, & Köseođlu, Ođuzhan Ozan. (2004). [CONSTRUCTION PROJECT CONTROL THROUGH WIRELESS NETWORKING](#). METU.

- Kocabaş, U., Algan, O., & İstanbul Arkeoloji Müzeleri (2010). [*İstanbul Arkeoloji Müzeleri 1. Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu Bildiriler Kitabı 5–6 Mayıs 2008 = İstanbul Archaeological Museums : proceedings of the 1st Symposium on Marmaray–Metro salvage excavations 5th–6th May 2008.*](#) İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri Müdürlüğü
- Erguner, U., Bilgin, N., & Maden Fakültesi. (2008). [*Marmaray project and performance of a slurry TBM.*](#)
- [*Tunnel to a lost world: Marmaray project – Yenikapı shipwrecks.*](#) (n.d.). S.l.: National Geographic.
- Day, P. J. (2009). [*Tunnel to a lost world.*](#) S.l.: National Geographic.
- Kent arkeolojisi ve ulaşım projeleri– Marmaray ve Metro Kazılarının Katkıları semineri. (2010). [*Seminer ve panel: Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri– Marmaray ve Metro kazılarının katkıları – bildiriler kitabı, 2 Mart 2010.*](#) Ankara: JICA Türkiye Ofisi.
- Belkaya, Huseyin. (2008). [*Projekt Marmaray – željeznica ispod mora*](#) Croatian association of civil engineers.
- Lykke, S.,& Belkaya, H. (January 01, 2005). [*Marmaray project: The project and its management.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless Technology Research*, 20, 6, 600–603.
- Sakaeda, H. (January 01, 2005). [*Marmaray project: Tunnels and stations in BC contract.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless Technology Research*, 20,6, 612–616.
- Lykke, S., & de, K. F. (January 01, 2005). [*Marmaray project: Marine operations, the Bosphorus Crossing.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless Technology Research*, 20, 6, 609–611.
- LYKKE, S., & DEKERK, F. (November 01, 2005). [*Marmaray project: Marine operations, the Bosphorus Crossing.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology*, 20, 6, 609–611.
- LYKKE, S., & BELKAYA, H. (November 01, 2005). [*Marmaray project: The project and its management.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology*, 20, 6, 600–603.
- SAKAEDA, H. (November 01, 2005). [*Marmaray project: Tunnels and stations in BC contract.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology*, 20, 6, 612–616.
- Oktem, A. U. (January 01, 2006). [*The Marmaray Project in İstanbul: A shift from roads to railways.*](#) *Urban Transport Xii : Urban Transport and the Environment in the 21st Century*, 817–826.
- Nielsen, Y., & Koseoglu, O. (January 01, 2007). [*Wireless networking in tunnelling projects.*](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless Technology Research*, 22, 3, 252–261.

- Nielsen, Y., & Koseoglu, O. (May 01, 2007). [Wireless networking in tunnelling projects](#). *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless*, 22, 3, 252–261.
- Hogan, D., & Grantz, W. (July 01, 2007). [Focus on Greece & Turkey – Marmaray, Turkey – Daniel Hogan and Walter Grantz of Parsons Brinckerhoff outline the inspirational project to link Europe and Asia via an immersed tunnel beneath the Bosphorus](#). *Mining Journal*, 12.
- Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu(1, 2008, İstanbul), Algan, O., Kocabaş, U., & İstanbul Arkeoloji Müzesi. (2010). [1. Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu bildiriler kitabı: 5 – 6 Mayıs 2008 = Proceedings of the 1st Symposium on Marmaray–Metro Salvage Excavations : 5th – 6th May 2008 İstanbul Archaeological Museums](#). İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri
- Waes, S. (April 21, 2008). [İstanbul's Marmaray project gets underway](#). *Concrete Engineering International*, 12, 1.)
- Caglayan, B. O., Ozakgul, K., & Tezer, O. (January 01, 2009). [Fatigue life evaluation of a through–girder steel railway bridge](#). *Engineering Failure Analysis*, 16, 3, 765–774.
- Öztürk, Z., & Öztürk, T. (January 01, 2009). [Study on the effect of two different projects on commuter rail line capacity](#). *Canadian Journal of Civil Engineering*, 36, 122–125.
- Öztürk, Z., & Öztürk, T. (January 01, 2009). [Study on the effect of two different projects on commuter rail line capacity](#). *Canadian Journal of Civil Engineering*, 36, 1, 122–125.
- Akpolat, E., & Günay, I. (January 01, 2009). [Terra incognita in İstanbul, a Byzantine dwarf from Marmaray project](#). *Anthropologie*, 47, 3, 229–235.
- Caglayan, B. O., Ozakgul, K., & Tezer, O. (April 01, 2009). [Fatigue life evaluation of a through–girder steel railway bridge](#). *Engineering Failure Analysis*, 16, 3, 765–774.
- Ertaş, H. (January 01, 2010). [Creating Interfaces for a Sustainable Cultural Programme for İstanbul An Interview with Korhan Gumüş](#). *Architectural Design*, 80, 1, 70–75.
- Waksman, S. Y., & Teslenko, I. (September 01, 2010). [‘Novy Svet Ware’, an Exceptional Cargo of Glazed Wares from a 13th–Century Shipwreck near Sudak \(Crimea, Ukraine\)—Morphological Typology and Laboratory Investigations](#). *International Journal of Nautical Archaeology*, 39, 2, 357–375.
- Eskalen, S., & Erhan, N. (January 01, 2011). [The Stelai from Marmaray Excavation Sirkeci Station](#). *Epigraphica Anatolica*, 44, 173.
- Erhan, N., & Eskalen, S. (January 01, 2011). [The Stelai from Marmaray Excavation Sirkeci Station](#). *Epigraphica Anatolica*, 44, 173.
- Ozus, E., Turk, S. S., & Dokmeci, V. (January 01, 2011). [Urban Restructuring of İstanbul](#). *European Planning Studies*, 19, 2, 331–356.

- Dogu, D., Kose, C., Kartal, S. N., & Erdin, N. (May 01, 2011). [Wood identification of wooden marine piles from the ancient byzantine port of eleutherius/theodosius.](#) *Bioresources*, 6, 2, 987–1018.
- Yavuz, E. (May 04, 2011). [Istanbul \(Bosphorus\) immersed tube tunnel and survey works.](#) *International Journal of Physical Sciences*, 6, 9, 2303–2307.
- Erkan, Y. K. (January 01, 2012). [Railway Heritage of Istanbul and the Marmaray Project.](#) *International Journal of Architectural Heritage*, 6, 1, 86–99.
- Erkan, Y. K. (January 01, 2012). [Railway Heritage of Istanbul and the Marmaray Project.](#) *International Journal of Architectural Heritage*, 6, 1, 86–99.
- Gokce, A., Koyama, F., Tsuchiya, M., & Gencoglu, T. (January 01, 2009). [The challenges involved in concrete works of Marmaray immersed tunnel with service life beyond 100 years.](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless Technology Research*, 24, 5, 592–601.
- [Istanbul blockade reflects train control investment.](#) (January 01, 2012). *Railway Gazette International*, 168, 3.)
- Kingsley, N. (January 01, 2013). [The clock is ticking.](#) *Railway Gazette International*, 169, 5.)
- Geymen, A. (March 01, 2013). [IMPACTS OF BOSPORUS BRIDGES ON THE ISTANBUL METROPOLITAN SETTLEMENT AREAS.](#) *Land Degradation & Development*, 24, 2, 156–169.
- Hernandez, M. (July 01, 2013). [A Possible Case of Hypopituitarism in Neolithic China.](#) *International Journal of Osteoarchaeology*, 23, 4, 432–446.
- Gokce, A., Koyama, F., Tsuchiya, M., & Gencoglu, T. (September 01, 2009). [The challenges involved in concrete works of Marmaray immersed tunnel with service life beyond 100 years.](#) *Tunnelling and Underground Space Technology Incorporating Trenchless*, 24, 5, 592–601.
- Gokce, A., Koyama, F., Tsuchiya, M., & Gencoglu, T. (September 01, 2009). [The challenges involved in concrete works of Marmaray immersed tunnel with service life beyond 100 years.](#) *Tunnelling and Underground Space Technology*, 24, 5, 592–601.
- Gokce, A., Koyama, F., Tsuchiya, M., & Gencoglu, T. (September 01, 2009). [The challenges involved in concrete works of Marmaray immersed tunnel with service life beyond 100 years.](#) *Tunnelling and Underground Space Technology*, 24, 5, 592–601.
- Saatcioglu, T., Alp, K., Hanedar, A., & Avcar, E. (September 28, 2011). [Effect of the marmaray project on air pollution in Istanbul: An ive model application.](#) *Fresenius Environmental Bulletin*, 20, 2340–2349.
- Onar, V., Çakırlar, C., Janeczek, M., & Kızıltan, Z. (October 01, 2012). [Skull Typology of Byzantine Dogs from the Theodosius Harbour at Yenikapı, Istanbul.](#) *Anatomia, Histologia, Embryologia*, 41, 5, 341–352.

- Yuksel, Z. T., Ozcep, F., Kepekci, D., & Ozcep, T. (November 30, 2011). [Soil liquefaction induced settlements with interaction of earthquake hazard analysis](#). *Scientific Research and Essays*, 6,29, 6044-6055.
- Saatcioglu, T., Alp, K., Hanedar, A., & Avsar, E. (January 01, 2011). [EFFECT OF THE MARMARAY PROJECT ON AIR POLLUTION IN ISTANBUL: AN IVE MODEL APPLICATION](#). *Fresenius Environmental Bulletin*, 20, 2341-2349.
- Ozakgul, K., Caglayan, O., Tezer, O., & Uzgider, E. (March 01, 2012). [Remediation of settlements in a steel structure due to adjacent excavations](#). *Engineering Failure Analysis*, 20, 156-165.
- Tanriverdi, S. C., Shakibaei, S., & Tezcan, H. O. (October 04, 2012). [A Stated Preference \(SP\) Study on Individuals' Transportation Decisions, Focused on Marmaray Project in Istanbul](#) *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 54, 19-26.

TEZLER

- 331050AYŞE KENAR Marmaray Projesi kapsamında Yenikapı kazılarında ortaya çıkarılan Osmanlı keramikleri: 15-17. Yüzyıl. Ottaman ceramics unveiled at Yenikapı excavations as part of Marmaray Project: 15th-17th century 2013 Yüksek Lisans Sanat Tarihi
- 304791ŞEREF GÜNDÜZ Ulaşım ağları ve Kentsel Projeler kapsamında; Marmara Bölgesi'nin Ulaşım Ağları ve Marmaray Projesi. Examining Marmara Region's transportation networks and Marmaray Project within the scope of Transportation Network and Urban Projects 2011 Yüksek Lisans Şehircilik ve Bölge Planlama
- 287937ZEYNEP GÜLTEKİN Çokuluslu proje ekiplerinde kültürlerarası farklılıkların yönetimi ve Marmaray Projesi örneği. Cross-cultural diversity management in multinational project teams and Marmaray Project case 2011 Doktora İşletme
- 294951SERCAN ÖZTÜRK Marmaray Projesi kapsamında Kazılıçesme - Sirkeci arasında yapılan "PS Log" uygulamalarıyla zemin özelliklerinin belirlenmesi ve deprem tepki spektrumlarının incelenmesi. "PS Log" measurement of soil properties and applications review of earthquake response spectra in Marmaray Project between Kazılıçesme to Sirkeci 2011 Yüksek Lisans Jeofizik
- 305473CAN TATAR Marmaray projesi sirkeci istasyonunun ve çevresinin mühendislik jeolojisi. Engineering geology of Marmaray project sirkeci station and its environment 2011 Yüksek Lisans Jeoloji Mühendisliği
- 292171KEMAL ÇETİN İstanbul Marmaray Projesi örneğinde etki değerlendirme analizi: Hansen modeli uygulaması. Impact assessment analysis in Istanbul Marmaray case: Hansen's model application 2010 Yüksek Lisans Şehircilik ve Bölge Planlama
- 309017RAHMİ ASAL Yenikapı Marmaray ve metro kurtarma kazıları buluntuları ışığında İstanbul'un Roma ve Bizans Dönemi deniz ticareti. Istanbul's Roman and Byzantine sea trade in the light of finds from Yenikapı Marmaray and metro rescue excavations 2010 Yüksek Lisans Arkeoloji

- 256006SERDAR SERTELMetro tünellerinde ve istasyonlarında havalandırma sistemleri ve Marmaray örneği. Ventilation systems in subway tunnels and stations and the case of Marmaray 2010Yüksek LisansMakine Mühendisliği
- 292091TUĞBA SAATÇIOĞLUMarmaray Projesi ile trafikten çekilecek otomobil sayısının İstanbul'da hava kalitesine yapacağı etkinin IVE model ile tespiti. Determination of the impact of the automobile number reduction from the Istanbul traffic by using IVE model for the operation of Marmaray Project 2010Yüksek LisansÇevre Mühendisliği
- 245210FATMA ZEYNEP ÇINARSu altı mühendislik yapılarında kullanılan zemin iyileştirme yöntemleri ve Marmaray Projesi örneği. Ground improvement methods used in undersea structures and example of Marmaray Project 2009Yüksek Lisansİnşaat Mühendisliği
- 250409EMRE HATİPOĞLUAvrupa-Orta Asya ulaşım hattında Marmaray Projesi'nin önemi. Importance of the marmaray project on the transportation line between Europe and Central Asia 2009Yüksek LisansEkonomi
- 256420GÜLBİRİVAN ÖZBAYMarmaray Projesi mühendislik jeolojisi özellikleri. The engineering applications of Marmaray Project 2009Yüksek LisansJeoloji Mühendisliği
- 243947AHMET ÇELİKKIRANMarmaray Projesi kapsamında gerçekleştirilen hidrografik ölçmeler. Marmaray Project realized in the hydrographic surveys 2009Yüksek LisansJeodezi ve Fotogrametri
- 224039ULVİ ERGUNERMarmaray Project and performance of a slurry TBM. Marmaray Projesi ve çamur sistemli tünel açma makinasının performans analizi 2008Yüksek LisansMaden Mühendisliği ve Madencilik
- 222443HAKKI EMRE YÜKSELRaylı toplu taşıma sinyalizasyon sistemleri ve Marmaray Projesi'nin sinyalizasyonu. Signalling systems of rail mass transportation and signalling of Marmaray Project 2007Yüksek LisansElektrik ve Elektronik Mühendisliği
- 222847RIFAT KOHEN YANAROCAKMarmaray Projesi'nin kara yolu ulaşımından kaynaklanan sera gazı emisyonlarına etkisi. The effects of the Marmaray Project on the greenhouse gases caused by the road transportation 2007Yüksek LisansMakine Mühendisliği ; Mühendislik Bilimleri ; Ulaşım

MONOGRAF, TEBLİĞ VE MAKALELER

Gökçay, Metin: "Tsunami ve salamura etkisi" / görüşen: Mine Eroğlu. İstanbul 2010 Avrupa Kültür Başkenti, (1), Kış 2010, 36-37.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.

Damran, Ebru: 149 yıllık bir rüya... Marmaray; kıtalararası demiryolu tüneli = A dream of 149 years... Marmaray; the intercontinental railway tunnel / fotog. Volkan Doğar. Sealife / Deniz Kültürü ve

- Yaşam Dergisi, (59), Ağustos 2009, 46–58.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. TÜNEL İNŞAATLARI, İSTANBUL BOĞAZI. – 3. DEMİRYOLU İNŞAATLARI.
- Atilla, Berrak: 19. Dünya Kongresi kapsamında gerçekleştirilen teknik geziler. İSG / İş Sağlığı ve Güvenliği Dergisi, 11 (51), Temmuz–Ağustos–Eylül 2011, 25–26.ss.1. İŞ ve İŞÇİ SAĞLIĞI. – 2. ILO. – 3. MARMARAY PROJESİ. – 4. ISSA. – 5. İŞ GÜVENLİĞİ.
- Arkeolojik kazıların Marmaray Projesini geciktirdiğine ilişkin açıklama. Toplumsal Tarih, (208), Nisan 2011, 11.s.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Güzel, Hasan Celal: Asırların projesi. Sabah, 27 (9791), 07 Ağustos 2013, 7.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Asya'yı Avrupa'ya Marmara'nın altından bağlayan ray : Yüzyılın projesi Marmaray. Yapı Dünyası, 11 (140), Kasım 2007, 41–43.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Akşit, Ahmet: Ayrılık Çeşmesi'nde kurtarma kazısı. Toplumsal Tarih, (203), Kasım 2010, 12–13.ss.1. ÇEŞMELER, İSTANBUL. – 2. MARMARAY PROJESİ. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Biçer, Özcan: Bir fırsat ya da bir tehdit olarak Marmaray Projesi : Marmaray Projesi'nin içeriği. İstanbul Üç Aylık Dergi, (51), Ekim 2004, 60–62.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Tibet, Aksel: Bir fırsat ya da bir tehdit olarak Marmaray Projesi : Marmaray, İstanbul arkeolojisi için felaket mi, fırsat mı?. İstanbul Üç Aylık Dergi, (51), Ekim 2004, 66–67.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİ, YÜZEY ARAŞTIRMALARI–İSTANBUL. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Yerasimos, Stefanos: Bir fırsat ya da bir tehdit olarak Marmaray Projesi : Boğaziçi Tüneli ve Planı. İstanbul Üç Aylık Dergi, (51), Ekim 2004, 64–66.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. METRO ULAŞIMI, İSTANBUL.
- Gümüş, Korhan: Bir fırsat ya da bir tehdit olarak Marmaray Projesi : Boğaziçi Tüneli ve planı. İstanbul Üç Aylık Dergi, (51), Ekim 2004, 62–64.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. TÜNEL İNŞAATLARI, İSTANBUL BOĞAZI.
- Ergin, Ali: Boğaz tüp geçiş projesi demode mi?. TUS Türk Ulaşım–Sen Yayın Organı, (24), Mayıs–Ağustos 2004, 14–15.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Yurtman, Yasemin: Boğaz'ın dibinden çıkan hazineler / fotog. Mehmet Güngör, Ergun Candemir, Sabri Çelik. Tempo, (23), 07 Haziran 2007, 84–87.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ESKİ ESERLER, İSTANBUL.
- Atkaya, Kanat: Çanak, çömlek patlatan gelişmeler. Hürriyet, 64 (23386), 10 Şubat 2013, 6.s.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİ, YÜZEY ARAŞTIRMALARI–İSTANBUL. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Mutlu, Mustafa: 'Çılgın Proje' meraklıları: Okuyun da 'çılgın proje' nasıl olurmuş, görün!. Vatan Bağımsız Günlük Gazete, 10 (3484), 19 Mart 2012, 15.s.1. MARMARAY PROJESİ.

- Demiryolları tehdit altında mı?. TUS Türk Ulaşım-Sen Yayın Organı, (24), Mayıs-Ağustos 2004, 4-5.ss.1. TERÖR, TÜRKİYE. – 2. MARMARAY PROJESİ. – 3. DEMİRYOLLARI, TÜRKİYE.
- Deniz ve denizcilikle ilgili buluntular. Deniz Ticareti, 26, Aralık 2009, 73.s.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİ, YÜZEY ARAŞTIRMALARI-İSTANBUL. – 3. SU ALTI ARAŞTIRMALARI. – 4. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL. – 5. ARKEOLOJİ, SU ALTI ARAŞTIRMALARI.
- Güzelce, Bedia Ceylan: Dünyanın en eski küreği. Geo, (34), Ekim 2008, 24.s.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Yavuz, Süleyman: Farklı bir açıdan Marmaray projesi. Transport Merkez / Aylık Ulaşım Dergisi, (40), Ağustos 2007, 38.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Gümüş, Korhan: Geçmişin izinde geleceğin keşfi. İstanbul 2010 Avrupa Kültür Başkenti, (1), Kış 2010, 34-35.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. KÜLTÜREL YAPI, İSTANBUL. – 3. İSTANBUL TARİHİ.
- Tan, Gökhan: İlk İstanbul : Marmaray ve arkeolojik kazılar şehrin zaman tünelleri. Atlas / Aylık Coğrafya ve Keşif Dergisi, (172), Temmuz 2007, 90-91.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Tan, Gökhan: İlk İstanbul : Marmaray: Bağdat-Londra / fotog. Sinan Çakmak, Aytunç Akad. Atlas / Aylık Coğrafya ve Keşif Dergisi, (172), Temmuz 2007, 116-122.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Gökçay, Metin: İlk İstanbul : Eski dünyanın Yenikapı'sı / fotog. Bekir Köşker. Atlas / Aylık Coğrafya ve Keşif Dergisi, (172), Temmuz 2007, 92-98.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Önel, M. Murat: İstanbul 10 milyon. Gençlik Spor, (19), Temmuz 2013, 84-85.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. SANAYİ İSTATİSTİKLERİ 2000-. – 3. EKONOMİK DURUM, TÜRKİYE 2010-. – 4. TURİZM, İSTANBUL. – 5. HAVACILIK ve UZAY SANAYİİ, TÜRKİYE.
- Özsait Kocabaş, Işıl: İstanbul Üniversitesi Yenikapı Batıkları Projesi. Aktüel Arkeoloji Dergisi, (5), Mart 2008, 80-83.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİ, YÜZEY ARAŞTIRMALARI-İSTANBUL. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL. – 4. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ.
- Erkivanç Yıldız, Ahu: İstanbul'un 150 yıllık düşü / fotog. Mehmet Kaçmaz, Serra Akcan. Geo, (30), Haziran 2008, 90-102.ss.1. ALT YAPI, İSTANBUL. – 2. ULAŞIM, İSTANBUL. – 3. MARMARAY PROJESİ.
- Yurtman, Yasemin – Ergun Candemir: İstanbul'un 50 metre altına indik : 2010'da hizmete girecek Marmaray kapılarını Tempo'ya açtı. Tempo, (45), 09 Kasım 2006, 32-39.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. METRO ULAŞIMI, İSTANBUL.

Karamani, Arzu Pekin: İstanbul'un karnını açmak = Looking inside Istanbul.... Mimar.ist Üç Aylık Mimarlık Kültürü Dergisi, 7 (25), Eylül 2007, 100–103.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİ MÜZESİ, İSTANBUL. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.

Kanuni'nin vizyonuna İngilizler 300, Ruslar ise 400 yıl sonra ulaşabildiler : Osmanlı'nın çağları aşan çılgın projeleri. Çevre ve Şehircilik, (5), Mayıs 2012, 24–26.ss.Kaynakçası vardır.1. BİLİM HAYATI, OSMANLI. – 2. ABDÜLHAMİD II., OSMANLI PADİŞAHI. – 3. DIŞ POLİTİKA, OSMANLI. – 4. BAYEZİD II., OSMANLI PADİŞAHI. – 5. MARMARAY PROJESİ. – 6. DEMİRYOLLARI, OSMANLI. – 7. KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN, OSMANLI PADİŞAHI 1494–1566. – 8. BOĞAZ KÖPRÜSÜ, İSTANBUL. – 9. MAHMUD I., OSMANLI PADİŞAHI. – 10. ÇAĞDAŞLAŞMA, OSMANLI. – 11. BİLİM POLİTİKASI, OSMANLI.

Köprü mü, tasma mı?. İstanbul Üç Aylık Dergi, (43), Ekim 2002, 129–139.ss.1. ULAŞIM, İSTANBUL. – 2. MARMARAY PROJESİ. – 3. BOĞAZ KÖPRÜSÜ, İSTANBUL. – 4. METRO ULAŞIMI, İSTANBUL.

Marmaray : Türk mucizesi... / haz. Ardan Zentürk. Artı 90, (1), Ocak 2012, 74–76.ss.1. MARMARAY PROJESİ.

Germen, Murat: Marmaray : İçinden geçerken böyle göremeyeceğiz / fotog. Murat Germen. Geo, (30), Haziran 2008, 80–89.ss.1. MARMARAY PROJESİ.

Aşık, Melih: Marmaray ne oldu?. Yapı Aylık Mimarlık Tasarım Kültür Sanat Dergisi, (357), Ağustos 2011, 26.s.1. MARMARAY PROJESİ.

Marmaray project = Marmaray projesi. UTA Lojistik, 18 (2), February 2012, 46–47.ss.1. MARMARAY PROJESİ.

Marmaray Projesi (BC1) : "Yüzyılın projesi". İnşaat Sanayii Dergisi, 14 (88), Mart–Nisan 2005, 46–47.ss.1. RAYLI SİSTEM, İSTANBUL. – 2. MARMARAY PROJESİ. – 3. ŞEHİRİÇİ ULAŞIM, İSTANBUL.

Önal, Soner: Marmaray projesi ulaşım projesi değil, kentsel dönüşüm projesidir. Memleket Mevzuat / Aylık Yerel Yönetim Dergisi, 4 (41), Kasım 2008, 69–79.ss.Kaynakçası vardır.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. KENTSEL DÖNÜŞÜM, İSTANBUL.

Akşit, Ahmet: Marmaray projesi üzerine : Bu şehirde nasıl yaşayacağız?. İstanbul Üç Aylık Dergi, (57), Ekim 2006, 76–79.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ŞEHİRLEŞME SORUNLARI, İSTANBUL.

Açan, Ali: Marmaray Projesi ve kullanılan çimento ve betonla ilgili bilgiler. Çimento ve Beton Dünyası, 10 (56), Temmuz–Ağustos 2005, 30–34.ss.1. MARMARAY PROJESİ.

Ilıcalı, Mustafa: Marmaray ve 3'üncü köprü yollarda 'akıcı' yazdıracak / görüşen: Şenel Özdemir. Transport Turkuvaz / Aylık Ulaşım Dergisi, (77), Eylül 2010, 16–19.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. BOĞAZ KÖPRÜSÜ, İSTANBUL.

Özen, Hüseyin Avni: Marmaray ve balık göçleri = Marmaray and fish migrations. Sealife / Deniz Kültürü ve Yaşam Dergisi, (41), Şubat 2008, 22–24.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. BALIKLAR.

- Tezcan, Semih: Marmaray'a farklı bakış: Rüya kabusa dönüşebilir mi? / fotog. Sinan Kesgin; görüşen: Gökmen Karadağ. Boğaziçi, Temmuz-Ağustos 2002, 40-43.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Onar, Vedat: Marmaray'ın kemiklerini okuyan adam / fotog. Engin Irı; görüşen: Haluk Kalafat. Geo, (53), Mayıs 2010, 142-144.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Erdem, Şule: Marmaray'ın tünellerini döşeyen ıslak kahramanlar! : Boğaz'ın altında 65 metre!. Yeni Aktüel, (113), 06-12 Eylül 2007, 51-58.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Evren, Güngör: Marmaray'ın yapım süreci ve sonrası. Transport Merkez / Aylık Ulaşım Dergisi, (11), Mart 2005, 23.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Güvenç, Murat: Murat Güvenç : "Marmaray İstanbul'u çok değiştirecek". İstanbul 2010 Avrupa Kültür Başkenti, (1), Kış 2010, 35.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Şentürk, Okhan: 'Ray' piyangosu hangi bölgelere vuracak?. Ekonomist, 19 (17), 26 Nisan-02 Mayıs 2009, 42-43.ss.1. MARMARAY PROJESİ.
- Tan, Gökhan: Sirkeci'de Bizans mahallesi / fotog. Gökhan Tan. Atlas / Aylık Coğrafya ve Keşif Dergisi, (196), Temmuz 2009, 32-33.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL. – 3. ESKİ ESERLER, İSTANBUL. – 4. KÜLTÜR ve TABİAT VARLIKLARINI KORUMA, İSTANBUL.
- Taş, Dilek: Şehrin çehresini değiştirecek proje / fotog. Gürçan Öztürk. Business Week Türkiye, (37), 01-07 Ekim 2006, 59.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Demir, Oğuz: Tarih değiştiren keşif. Para Haftalık Ekonomi-Haber Dergisi, (16), 15-21 Nisan 2012, 3.s.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, MARMARA BÖLGESİ. – 3. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Arman, Burcu: Toprak diyerek geçme : Türkiye'nin yeni hazineleri. Türkiye Newsweek, (7), 14 Aralık 2008, 52-58.ss.MARMARAY PROJESİ. – 2. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL.
- Demirel, Esat: Tüp geçişle, hızlı, rahat, güvenli ulaşım: Marmaray. Şehr-i İstanbul, (2), Mart-Nisan 2004, 8-11.ss.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. ŞEHİRİÇİ ULAŞIM, İSTANBUL.
- Yıldırım, Binali: Türkiye bölgesinde lojistik üs oluyor. İnşaat Sanayii Dergisi, 17 (109), Eylül-Ekim 2008, 8-9.ss.1. KARAYOLU TAŞIMA KANUNU. – 2. MARMARAY PROJESİ. – 3. ULAŞIM SİSTEMİ, TÜRKİYE.
- Bardakçı, Murat: Yenikapı'da ne oluyor?. Habertürk, 5 (1539), 17 Mayıs 2013, 20.s.1. MARMARAY PROJESİ.
- Yüz yıllık düş gerçek oluyor : Marmaray projesi. Su Dünyası, (30), Ocak 2006, 46-47.ss.1. MARMARAY PROJESİ.

MARMARAY Boğaz Demiryolu Tüp Geçişi ve Gebze–Halkalı Yüzeysel Metro Projesi. – [y.y.]: T.C. Ulaştırma Bakanlığı, [t.y.]yaprak numarasız; 30 cm.1. MARMARAY PROJESİ. – 2. METRO ULAŞIMI, İSTANBUL. – 3. ŞEHİRİÇİ ULAŞIM, İSTANBUL.

Tekin, Oğuz: An Eleventh century hoard of Byzantine folles from the Marmaray–Metro Salvage excavation at Yenikapı–İstanbul / Oğuz Tekin. – Eski Anadolu XVII = Anatolia antiqua. – Paris: Institut Français d'Etudes Anatoliennes Georges–Dumezil, 2009. – 279–288.ss.1. ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL. – 2. BİZANS SANATI. – 3. MARMARAY PROJESİ.

Karamut, İsmail: Marmaray ve metro kurtarma kazıları / konuşmacı: İsmail Karamut. – İstanbul'un kitabı Fatih : Cilt I. – İstanbul: Fatih Belediye Başkanlığı, 2011. – 1.c.(158–159.ss.).ARKEOLOJİK KAZILAR, İSTANBUL. – 2. MARMARAY PROJESİ.

TÜRKİYE MAKALELER BİBLİYOGRAFYASI

Asya'yı Avrupa'ya Marmara'nın Altından Bağlayan Ray: Yüzyılın Projesi Marmaray. Yapı Dünyası 11(140) 11.2007, 40–43. ss.

Biçer, Özcan. Bir Fırsat ya da Bir Tehdit Olarak Marmaray Projesi. İstanbul (51) 10.2004, 60–67. ss.

Tan, Gökhan. Marmaray: Bağdat–Londra. Atlas (172) 7.2007, 116–122. ss.

Gökçay, Metin – İsmail Karamut. Marmaray Kazıları ve Theodosius Limanı Üzerine [Söyleşi] Konuşanlar: Ahmet Akşit, Ömür Gültepe, Toplumsal Tarih (166) 10.2007, 81–86. ss.

Zalgı, Niyazi. Marmaray Projesi, Deprem Riski ve Maliyetler. Yapı Dünyası 8(99) 6.2004, 7–9. ss.

Tan, Gökhan. Marmaray ve Arkeolojik Kazılar Şehrin Zaman Tünelleri. Atlas (172) 7.2007, 90–91. ss.

Başgelen, Nezih. Marmaray–Metro Proje Alanlarındaki Kurtarma Kazıları ve Kent Arkeolojisine Katkıları. mimar.ist 11(42) 2011, 106–111. ss. İng. özet. Bibliyografya

Karagöz, Şehrazat. Marmaray–Üsküdar Arkeolojik Kazıları. mimar.ist (40/Özel ek: İstanbul'a Geçmişten Bakmak) 2011, 132–142. ss. Bibliyografya

Kızıltan, Zeynep. Marmaray–Yenikapı Kazılarında Son Durum [Söyleşi] Konuşanlar: Ahmet Akşit, Cansu Kılınçarslan, Toplumsal Tarih (202) 10.2010, 14–20. ss.

TOPLU KATALOG

National geographic : İstanbul kurtulacak mı? İstanbul: Boyut Yayıncılık, 2012

İstanbul ulaşımı ve Marmaray projesi. İstanbul : TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası : Maya Basın Yayın, [t.y.] 98 s. : res. ; 24 cm.

Yüzyılın projesi marmaray yüzyılın yanlığına dönmesin : yüzyıllık Haydarpaşahalka ve trenlere kapanmasın! [Ankara : KESK, 2009?]. 16 s. : res. ; 19 cm.

Henüz vakit varken : yüzyılın projesi Marmaray yüzyılın yanlığına dönmesin. Ankara BTS 2008. 16 s. res. 20 cm.

MARMARAY Boğaz Demiryolu Tüp Geçiş ve Gebze–Halkalı Yüzeysel Metro Projesi. T.C. Ulaştırma Bakanlığı . yaprak numarasız 30 cm.

İstanbul Ulaşımı ve Marmaray Projesi. İstanbul 2005. İstanbul ulaşımı ve Marmaray projesi 14 Haziran 2005 İstanbul TMMOB İnşaat mühendisleri odası İstanbul şubesi 2005 98 s. 24 cm.

İstanbul Ulaşımı ve Marmaray Projesi (2005 : İstanbul). İstanbul Ulaşımı ve Marmaray Projesi, İstanbul, 14 Haziran 2005 / [düzenleyen] TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi. İstanbul : TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, [2007?]. 98 s. : rnk. res. ; 24 cm.

2004–2011 fotoğraflarla kazı günlüğü : İstanbul Marmaray ve metro ulaşım projesi arkeolojik kazıları = Excavation photo diary : archaeological metro transportation Project.İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri, [2011] 1 c. : fotoğ. ; 28 cm. Eser, Türkçe–İngilizce paraleldir.

2004 – 2011 Fotoğraflarla Kazı Günlüğü : İstanbul Marmaray ve Metro Ulaşım Projesi Arkeolojik Kazıları / Koordinatör : Rahmi Asal. İstanbul : Kültür ve Turizm Bakanlığı , 2011 26 cm

ONAR, Vedat – PAZVANT, Gülsün – ARMUTAK, Altan: Yenikapı metro ve marmaray kazılarında ortaya çıkarılan hayvan iskelet kalıntılarının incelenmesi. TÜBİTAK. 1–477. TÜBİTAK TOVAG Proje; 1070518

Seminer ve panel : Kent arkeolojisi ve ulaşım projeleri –Marmaray ve metro kazılarının katkıları– bildiriler kitabı. İstanbul: Büyükşehir Belediyesi, 2010 134 s. : res. ; 28 cm.

İstanbul ulaşımı ve Marmaray projesi / TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası. İstanbul: TMMOB, 2005 98 s. : rnk. fotoğ.

Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu (1st: 2008: İstanbul,Turkey) İstanbul Arkeoloji Müzeleri Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu bildiriler kitabı 5–6 Mayıs 2008 = Istanbul archaeological museums proceedings of the symposium on Marmaray–Metro salvage excavations 5th–6th May 2008 / Editör Ufuk Kocabaş. İstanbul Archaeological Museums proceedings of the symposium on Marmaray–Metro salvage excavations.İstanbul : İstanbul Arkeoloji Müzeleri Müdürlüğü, 2010. 256 p. : ill. ; 28 cm.

Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri. (2010 : Ankara) Seminer ve panel: Kent arkeolojisi ve ulaşım projeleri – Marmaray ve metro kazılarının katkıları – bildiriler kitabı, 2 Mart 2010, Ankara = Proceedings of Seminar and Panel : Urban Archaeology and Transportation Projects – Contributions of Marmaray and Metro Excavations – March 2, 2010 / ed. Emin Özdamar. Ankara : JICA Türkiye Ofisi, 2010. iv, 135 s. : res. (kimi rnk.), pln., şkl. ; 28 cm. JICA Türkiye Ofisi ; yayın no. 3.

Gün ışığında İstanbul'un 8000 yılı Marmaray, metro, Sultanahmet kazıları Yay. haz.: Arzu Karamani Pekin. 1. bsk. İstanbul Vehbi Koç Vakfı 2007 327 s. res. 29 cm.

İstanbul Arkeoloji Müzeleri Müdürü Zeynep Kızıltan ile Söyleşi : Marmaray–Yenikapı Kazılarında Son Durum. Toplumsal Tarih, (202)2010, 14–21. ss. /

Asal, Rahmi: Seminer ve panel : kent arkeolojisi projeleri – marmaray ve metro kazılarının katkıları – bildiri kitabı, 2 Mart 2010 / Rahmi Asal, Kiyohide Saito. İstanbul : Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri, 2010. 134 s.

Seminer ve panel : kent arkeolojisi ve ulaşım projeleri –Marmaray ve metro kazılarının katkıları– bildiriler kitabı 2 Mart 2010. Proceedings of seminar&panel : urban archaeology and transportation projects –contributions of marmaray and metro excavations– March 2,2010. 1. baskı
Ankara : [JICA Türkiye ofisi] , 2010. IV,134 s. : resim ; 35 cm.

İstanbul Arkeoloji Müzeleri Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu bildiriler kitabı 5–6 Mayıs 2008 = Istanbul archaeological museums proceedings of the symposium on Marmaray–Metro salvage excavations 5th–6th May 2008 / Editör Ufuk Kocabaş Marmaray–Metro Kurtarma Kazıları Sempozyumu (1.: 2008 İstanbul,Türkiye). İstanbul: İstanbul Arkeoloji Müzeleri Müdürlüğü, 2008 256 s. : res. ; 28 cm. “Prof. Dr. Osman Turan Tarih Araştırmaları Kitaplığı” N 3690 /.T9 M3

İstanbul kurtulacak mı? [DVD videorecording] / National Geographic. İstanbul: A.E. Film ; National Geographic, 2008 1 videodisc (50 min.) : sd., col. ; 4 3/4 in. Languages : English, Turkish x Subtitle : Turkish. Yüzyılın mühendislik projesi Marmaray, saklı kalmış tarihi ve doğal afetlerin izini gün ışığına çıkarıyor. x İstanbul, Osmanlı İmparatorluğu zamanından beri planları yapılan, iki yakayı birleştirecek dev bir tüp geçit projesini hayata geçiriyor. Marmaray, yalnızca iki yakayı birbirine bağlayıp İstanb ... Tüneller x Design and construction

Marmaray kazısı nedeniyle bir çelik yapıda oluşan hasarların incelenmesi ve giderilmesi / Erdoğan Uzgider ... [ve diğ.] İstanbul : İTÜ, 2008. 34 s. : şekl., tabl. ; 30 cm. İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörlüğü ; sayı: 1643. Karton kapak (Paperback)

İstanbul : 8000 years brought to daylight : Marmaray, Metro, Sultanahmet excavations / pub. coor. Zeynep Kızıltan ; cat. Ersu Pekin ; fotğ. Hadiye Cangökçe,Bekir Köşker, Sabriye Çelik. İstanbul: Vehbi Koç Vakfı, 2007. 335 s. : rnk. fotoğ. ; 28 sm.

Faytonlardan Marmaray’a İstanbul’da ulaşım : “İstanbul ulaşımına yön veren 140 olay” / İstanbul Büyük Şehir Belediyesi İETT ; haz. Salih Sezen, Ahmet Apaydın ; yay.kur. Cevdet Güngör...[ve öte] ; yay.dan. Ali Arslan ; ed. Burak Fazıl Çabuk ; fotğ. Fatih Sultan Kar ; res. Çilem Tuncer. İstanbul: İstanbul Büyük Şehir Belediyesi İETT, 2012 398 s. : fotğ. ; 32 sm.

SCHOLAR

[Marmaray project: The project and its management](#)

S Lykke, H Belkaya – Tunnelling and underground space technology, 2005 – Elsevier

This paper will discuss the **Marmaray** Project in its entirety, how the Project is organised, funded and managed. It will also briefly discuss the contract strategies that formed the basis for the final version of the BC1 Contract which is relevant for this conference and which ...

[Alıntılanma sayısı: 12 İlgili makaleler 6 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[The challenges involved in concrete works of Marmaray immersed tunnel with service life beyond 100 years](#)

A Gokce, F Koyama, M Tsuchiya, T Gencoglu – ... and underground space ..., 2009 – Elsevier

Marmaray immersed tube crossing, located at the entrance of Bosphorus Strait of Istanbul, will be one of the unique infrastructure facility bringing great engineering challenges in immersed tunnel technology. The employer requires a minimum design life of 100 years ...

[Alıntılanma sayısı: 8 ilgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[ita-aites.org alanından \[PDF\]](#)

[Marmaray project: Tunnels and stations in BC contract](#)

[H Sakaeda – Tunnelling and underground space technology, 2005 – Elsevier](#)

Istanbul is one of the most famous historical cities in the world. However, the project alignment selected as the best of a range of alignments cannot avoid passing beneath the historical and cultural heritages of Istanbul as well as under ancient and densely inhabited ...

[Alıntılanma sayısı: 6 ilgili makaleler 5 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[ita-aites.org alanından \[PDF\]](#)

[Marmaray project: marine operations, the Bosphorus crossing](#)

[S Lykke, F de Kerk – Tunnelling and underground space technology, 2005 – Elsevier](#)

This paper describes the most important factors influencing the marine regime of the Bosphorus, and present and explain the measurements taken up till now in the Bosphorus. It also describes the other constraining factors influencing the immersion processes in the ...

[Alıntılanma sayısı: 3 ilgili makaleler 6 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[iaeng.org alanından \[PDF\]](#)

[\[PDF\] The Marmaray project: Managing a large scale project with various stake holders](#)

[H Belkaya, IH Ozmen, I Karamut – Proceedings of the World Congress on ..., 2008 – iaeng.org](#)

Abstract: This paper presents the **Marmaray** Project which is one of the most complex, major infrastructure projects being implemented in the world. Special challenges of the Project are explained with extra focus on Seismicity, Environmental Concerns and Historical Heritage. ...

[Alıntılanma sayısı: 3 ilgili makaleler 4 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[codatu.org alanından \[PDF\]](#)

[\[PDF\] Role of Mega Projects in Sustainable Urban Transport in Developing Countries: the Case of Istanbul Marmaray Project](#)

[H Zeybek, M Kaynak – ... Development Challenges of Transport in Cities of ..., 2008 – codatu.org](#)

ABSTRACT: As a result of rapid urbanization in many developing countries over the last 20 years, urban population has concentrated in large cities. This pattern is accompanied by excessively high urban transport demand creating social costs such as traffic accidents, ...

[Alıntılanma sayısı: 2 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] Excavations at Yenikapı, Sirkeci and Üsküdar within **Marmaray** and Metro Projects

[Z Kızıltan – Proceedings of the 1st Symposium on Marmaray- ..., 2008](#)

[Alıntılanma sayısı: 2 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[ALINTI] **Marmaray** Projesi ve İstanbul'un "gün ışığına çıkan" 8000 yılı

[Z Kızıltan – Gün Işığında İstanbul'un, 2007](#)

[Alıntılanma sayısı: 3 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[ctta.org alanından \[PDF\]](#)

[\[PDF\] The Marmaray Project: taking good care of the natural environment and the historical heritage of Istanbul. 7 p](#)

[Z Buket, H Belkaya, H Ozmen, I Karamut... – 2011 – ctta.org](#)

1 Ph. D. Civil Engineer, Technical Coordinator, Yüksel Proje International, Istanbul, Turkey 2
M. Sc. Civil Engineer, Deputy Project Manager, Yüksel Proje International, Istanbul, Turkey 3
Ph. D. Civil Engineer, Director, **Marmaray** Regional Directorate, Istanbul, Turkey 4 Ph. D. ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[The **Marmaray** Project in Istanbul: a shift from roads to railways](#)

[AU Oktem – Urban Transport XII. Urban Transport and the ..., 2006 – trid.trb.org](#)

Abstract: This paper describes how Istanbul, with over ten million inhabitants, is one of the largest metropolitans in the world. The increasing population and the amount of disposable income have led to an increase in the demand for transportation in daily life. Unfortunately ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[TERRA INCOGNITA IN ISTANBUL, A BYZANTINE DWARF FROM **MARMARAY** PROJECT](#)

[E AKPOLAT, I GÜNAY – Anthropologie, 2009 – cat.inist.fr](#)

Résumé/Abstract In the year 2004 the Project has been started in Istanbul, ancient Constantinople. The Project is named the **Marmaray** Rail Tube Tunnel and Commuter Rail Mass Transit System. The Project provides an upgrading of the commuter rail system in ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[istanbul.edu.tr alanından \[PDF\]](#)

[A Bridge from Byzantium to Modern Day Istanbul: An Overview of Animal Skeleton Remains Found During Metro and **Marmaray** Excavations](#)

[O Vedat, H ALPAK, G PAZVANT... – İstanbul Üniversitesi ..., 2012 – journals.istanbul.edu.tr](#)

ABSTRACT In the course of the construction work and subsequent excavation in the historic part of Istanbul at Yenikapı in connection with the **Marmaray** Rail project linking the city's European and Asian parts with a tunnel under the Bosphorus, numerous animal skeletons ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler 8 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[yukselproje.com.tr alanından \[PDF\]](#)

[\[PDF\] Quality Assurance for the Deepest Immersed Tube Tunnel: **Marmaray** Project](#)

[MA Tasdemir, Y Akkaya, S Erdoğan, M Öztürk – yps10.yukselproje.com.tr](#)

Abstract The **Marmaray** Bosphorus Crossing Project, the deepest immersed tube tunnel in the world, is presented as an important example of record-breaking mega projects in Turkey, started in 2004. The main parts of the Marmara project are an immersed tunnel of 1.38 km, ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[Railway Heritage of Istanbul and the **Marmaray** Project](#)

[YK Erkan – International Journal of Architectural Heritage, 2012 – Taylor & Francis](#)

This study explores the significance of Istanbul's railway heritage and discusses the criteria for evaluating the historical importance, architectural value, and social issues surrounding the city's rail system, leading into an examination of the consequences of the **Marmaray** ...

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[\[ALINTI\] Late Roman And Early Byzantine Glass Finds From **Marmaray** Excavations At Sirkeci](#)

[Ü Özgümüş–Canav – Late Antique/Early Byzantine Glass in the Eastern ..., 2009](#)

[Alıntılanma sayısı: 1 ilgili makaleler Alıntı yap](#)

[\[ALINTI\] Late Roman/Early Byzantine Glass Finds from the **Marmaray** Rescue Excavation at Yenikapı in Istanbul](#)

[Ş Atik – Late Antique/Early Byzantine Glass in the Eastern ...](#), 2009

[Alıntılanma sayısı: 1](#) [İlgili makaleler Alıntı yap](#)

[ALINTI] EFFECT OF THE **MARMARAY** PROJECT ON AIR POLLUTION IN ISTANBUL: AN IVE MODEL APPLICATION

[T Saatcioglu, K Alp, A Hanedar, E Avsar – Fresenius Environmental Bulletin](#), 2011

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[ALINTI] [Camın Tarihi, Marmaray Kazıları ile Değişti](#)

[F Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr](#)

... Please use this identifier to cite or link to this item: <http://earsiv.dogus.edu.tr:8080/jspui/handle/1/1180>. Title: Camın Tarihi, **Marmaray** Kazıları ile Değişti. Authors: Flashaber Gazetesi. Keywords: Doğu Üniversitesi Gazete Kupürü **Marmaray**. Issue Date: 5-Dec-2011. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[Istanbul. Nuova stazione a Sirkeci: dalle banchine del Marmaray all'atrio dell'Orient Express](#)

[A PIACENTE, O LANCINI, L FONTANESI, F SANFELICI – 2012 – politesi.polimi.it](#)

Abstract italiano: In questi ultimi anni la città di Istanbul è teatro di grandi trasformazioni che stanno cambiando permanentemente il suo volto e le sue prospettive per il futuro. Con l'avvento del nuovo tunnel ferroviario del **Marmaray**, che collegherà direttamente la parte ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[tdmd.org.tr](#) alanından [PDF]

[PDF] [MARMARAY PROJESİ VE BOĞAZ GEÇİŞİ KISMINDA DEPREM ETKİLERİNİN ANALİZİ VE TASARIM ESASLARI](#)

[M Ozturk – tdmd.org.tr](#)

ÖZET: Bu bildiriye, **Marmaray** Projesi ve bu projede uygulanan deprem tasarım yöntemi ve önlemleri ele alınmıştır. **Marmaray** Projesi, Avrupa ve Asya'yı İstanbul Boğazı'nın altından geçen bir batırma tünelle birbirine bağlayan dünyanın en büyük demiryolu ulaşım ...

[İlgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] [Cam Tarihi Marmaray ile Değişti](#)

[SS Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr](#)

... Please use this identifier to cite or link to this item: <http://earsiv.dogus.edu.tr:8080/xmlui/handle/1/1163>. Title: Cam Tarihi **Marmaray** ile Değişti. Authors: Son Saat Gazetesi. Keywords: Doğu Üniversitesi Gazete Kupürü **Marmaray**. Issue Date: 22-Nov-2011. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] **Marmaray** Projesi

[İ Özmen – Odası, İstanbul Şubesi, İstanbul Ulaşımı ve Marmaray ...](#), 2005

[Alıntı yap](#)

[Intermodal transportation in Istanbul via Marmaray](#)

[Ş Atalay, M Çancı, G Kaya, C Oguz... – IBM Journal of ...](#), 2010 – ieeexplore.ieee.org

Abstract Intermodal transportation (IMT) combines two or more different modes of transportation without changing the packaging of the freight transported in order to minimize the transportation cost and to utilize the benefits of modes that are used. One of the most ...

[İlgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

ctta.org alanından [PDF]

[PDF] [Marmaray project: geological and geotechnical investigations](#)

O Simsek, S Mitani, O Altun – 2005 – ctta.org

ABSTRACT: Preliminary site investigations for the Bosphorus rail tube tunnel project were carried out in 1985–1987. Additional site investigations for offshore and on–shore sections using modern techniques were conducted in 2002 and 2003. The objective of the off– ...

[İlgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] [Marmaray'da İki Bin Yıllık Camlar](#)

C Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr

... Please use this identifier to cite or link to this item: <http://earsiv.dogus.edu.tr:8080/xmlui/handle/1/1155>. Title: **Marmaray'da İki Bin Yıllık Camlar**. Authors: Cumhuriyet Gazetesi. Keywords: Doğu Üniversitesi Gazete Kupürü **Marmaray**. Issue Date: 22–Nov–2011. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] [Marmaray Kazıları Tarihi Değiştirdi](#)

B Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr

... Please use this identifier to cite or link to this item: <http://earsiv.dogus.edu.tr:8080/xmlui/handle/1/1152>. Title: **Marmaray Kazıları Tarihi Değiştirdi**. Authors: Bizim Gazetesi. Keywords: Doğu Üniversitesi Gazete Kupürü **Marmaray**. Issue Date: 24–Nov–2011. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] **Marmaray** Projesi, Demiryolu Boğaz Geçişi, Tüneller ve İstasyonlar İnşaatı–Sözleşme

BC1 **Marmaray** Project, Railway Bosphorus Tube Crossing, Tunnels ...

N Şennazlı, O Şimşek, S Biberöğlü, Ö Olgunöz

[Alıntı yap](#)

ctta.org alanından [PDF]

[PDF] [Marmaray project: requirements for the design and construction of the Bosphorus tunnel](#)

LCF Ingerslev, H Sakaeda, M Takahashi, R Castelli – 2005 – ctta.org

ABSTRACT: This paper addresses requirements that must be met during the design and construction of the immersed tunnel. The Bosphorus and the historic city of Istanbul are located in a highly seismic zone. Important elements of the Employer's Requirements that ...

[İlgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] [Marmaray'la Camın Tarihi Değişti](#)

YŞ Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr

eArşiv: Dogus University Institutional Repository **Marmaray'la Camın Tarihi Değişti**.

DSPACE/Manakin Repository. ... your browser. Some features of this site may not work

without it. **Marmaray'la Camın Tarihi Değişti**. Yeni Şafak Gazetesi. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[ALINTI] Low heat cement for the **Marmaray**–Istanbul Railway Project

U Özel, O Cinar – 2007 – BAUVERLAG BV GMBH ...

[Alıntı yap](#)

ctta.org alanından [PDF]

[\[PDF\] Marmaray project: designing an immersed tunnel for the Bosphorus](#)

[LCF Ingerslev, H Sakaeda, M Takahashi – 31st International Tunneling ...](#), 2005 – [ctta.org](#)

ABSTRACT: The rail tunnel under the Bosphorus will be the deepest immersed tunnel yet constructed. Unlike most other similar tunnels, the strong currents in the Bosphorus are relatively unaffected by tides. This paper discusses how the local conditions and the ...

[İlgili makaleler Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[Marmaray Project—a railway under the sea](#)

[H Belkaya – Građevinar, 2008 – hrcak.srce.hr](#)

Sažetak The **Marmaray** Project, in the scope of which the railway tunnel below the Istanbul Strait will be built, is described. Upon completion of this system, the Istanbul's existing suburban railway system will be fully upgraded, and a proper link will be established ...

[Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[\[ALINTI\] Camın Tarihi Marmaray ile Değişti](#)

[Z Gazetesi – 2011 – earsiv.dogus.edu.tr](#)

... Please use this identifier to cite or link to this item: <http://earsiv.dogus.edu.tr:8080/xmlui/handle/1/1174>. Title: Camın Tarihi **Marmaray** ile Değişti. Authors: Zaman Gazetesi. Keywords: Doğuş Üniversitesi Gazete Kupürü **Marmaray**. Issue Date: 22–Nov–2011. ...

[2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[\[ALINTI\] İstanbul'da Ulaşım, Marmara Kıyı Kuşağı Demir Yolu İşİ\(Marmaray\)](#)

[A Ercan – Beşiktaş Gazetesi, 2005](#)

[Alıntı yap](#)

[srce.hr alanından \[PDF\]](#)

[Projekt Marmaray–željeznica ispod mora](#)

[H Belkaya – Građevinar, 2008 – hrcak.srce.hr](#)

Sažetak Opisuje se Projekt **Marmaray** kojim se rješava prijelaz željeznice tunelom ispod Istanbulskog tjesnaca. Tim sustavom će se u cijelosti renovirati postojeći sustav prigradske željeznice u Istanbulu i povezati europsko i azijsko kopno. Ispod razine tla bit će 13, 4 km ...

[6 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[istanbul.edu.tr alanından \[PDF\]](#)

[\[PDF\] MARMARAY TÜP GEÇİT PROJESİ İÇİN OLASI ZEMİN SIVILAŞMALARI İÇİN OTURMA ANALİZİ](#)

[ZT YÜKSEL, F ÖZÇEP – istanbul.edu.tr](#)

ÖZET **Marmaray** Tüp Geçit projesi Proje, Avrupa yakasında bulunan Halkalı ile Asya yakasında bulunan Gebze ilçelerini kesintisiz, modern ve yüksek kapasiteli bir banliyö demiryolu sistemiyle bağlayacak olan İstanbul'daki banliyö demiryolu sisteminin ...

[İlgili makaleler 2 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[Impacts of The “Marmaray” Project \(Bosphorus Tube Crossing, Tunnels and Stations\) on Transportation and Urban Environment in Istanbul](#)

[R Efe, I Cürebal – Engineering Earth, 2011 – Springer](#)

Geography and transportation intersect in terms of the movement of peoples, goods, and information. Transport creates valuable links between regions and economic activities, between people and the rest of the world (Rodrigue, Comtois, & Slack, 2009). In many cities, rapid ...

[İlgili makaleler Alıntı yap](#)

sciencedirect.com alanından [\[HTML\]](#)

[\[HTML\] A Stated Preference \(SP\) Study on Individuals' Transportation Decisions, Focused on Marmaray Project in İstanbul](#)

[SC Tanriverdi, S Shakibaei, HO Tezcan – Procedia–Social and Behavioral ...](#), 2012 – Elsevier

Istanbul is one of the most famous megacities in the world and is the third largest metropolitan area in Europe. It can be deemed as an alpha world city and is the unique city in the world, where Asia and Europe collide. The city is the cultural, economic, financial ...

[İlgili makaleler 3 sürümün hepsi Alıntı yap](#)

[\[ALINTI\] The Stelai from Marmaray Excavation Sirkeci Station](#)

[S Eskalen, N Erhan – Epigraphica Anatolica, 2011 – dialnet.unirioja.es](#)

... Ayuda; Cambiar idioma Idioma Català. Cambiar. The Stelai from **Marmaray** Excavation Sirkeci Station. ...

[Alıntı yap](#)

[Daha Fazlası](#)

[\[ALINTI\] İstanbul'daki Raylı Sistem Projeleri ve Marmaray Projesinin Diğer Sistemlere Entegrasyonu](#)
[R Bozdoğan – IBB Ulaşım Daire Başkanı, 2005](#)

[Alıntı yap](#)

İSAM KÜTÜPHANESİ

Gün ışığında İstanbul'un 8000 yılı : Marmaray, Metro, Sultanahmet kazıları. / proje koordinatörü Bahattin Öztuncay ; yay. haz. Arzu Karamani Pekin ; çev. Zuhâl Bilgin. -- İstanbul : Vehbi Koç Vakfı, 2007. 327 s. : fot, hrt. ; 29 cm. Eser, 25 Haziran 2007 İstanbul Arkeoloji Müzesi'nde açılan aynı isimli sergi dolayısıyla hazırlanmıştır. 1. İstanbul_Tarihi eserler 2. Kazılar (Arkeoloji)_Türkiye 3. İstanbul_Bayındırlık işleri 4. İstanbul_Tarihçe

Dökme kurşundan Mavi Marmara'ya Gazze'ye yolculuk bir gazetecinin günlüğü. / Sümeyye Ertekin. -- İstanbul : Pınar Yayınları, 2011. 235, [9] s. : fot. ; 21 cm. -- (Pınar yayınları ; 282. Seyahat ; 1). 1. İsrail_Uluslararası ilişkiler_Ortadoğu 2. Filistin_Tarihçe 3. Yahudiler_Filistin 4. Yahudi_Arap ilişkileri 5. İsrail 6. Siyonizm

Faytonlardan Marmaray'a İstanbul'da ulaşım : "İstanbul ulaşımına yön veren 140 olay". / Salih Sezen, Ahmet Apaydın ; editör Burak Fazıl Çabuk. -- İstanbul : İETT İşletmeleri Genel Müdürlüğü, 2012. 398 s. : fot. ; 32 cm. Ulaşım_İstanbul

ULAKBİM

Sıra Numarası: 1/9

Veri Tabanı Adı: Yaşam Bilimleri Veri Tabanı

Orijinal Başlık: A Bridge from Byzantium to modern day Istanbul: An overview of animal skeleton remains found during metro and Marmaray excavations

Kaynak: İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, 2013,39(1):1-8

Yazar Adı: ONAR, Vedat ; ALPAK, Hasan; PAZVANT, Gülsün ; ARMUTAK, Altan ; İNCE GEZER, Nazan ; KIZILTAN, Zeynep

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 2/9

Veri Tabanı Adı: Yaşam Bilimleri Veri Tabanı

Orijinal Başlık: Animal skeletal remains of the Theodosius harbor: general overview

Kaynak: Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, 2013,37(1):81-85

Yazar Adı: ONAR, Vedat; PAZVANT, Gülsün; ALPAK, Hasan; İNCE GEZER, Nazan ; ARMUTAK, Altan; KIZILTAN, Zeynep Sevim

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 3/9

Veri Tabanı Adı: Sosyal Bilimler Veri Tabanı

Orijinal Başlık: Çokuluslu ekiplerde kültürel farklılıklar ve yönetimi

Kaynak: Anadolu Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, 2012,12(1):89-102

Yazar Adı: GÜLTEKİN, Zeynep; ULUKAN, Cemil

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 4/9

Veri Tabanı Adı: TÜBİTAK Destekli Projeler Veri Tabanı

Proje Yer Numarası: 2010-887

Orijinal Başlık: Yenikapı metro ve marmaray kazılarında ortaya çıkarılan hayvan iskelet kalıntılarının incelenmesi

Kaynak: TÜBİTAK TOVAG Proje 1070518, 2010: 1-477

Yazar Adı: ONAR, Vedat; PAZVANT, Gülsün; ARMUTAK, Altan

[Ayrıntılı Kayıt] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 5/9

Veri Tabanı Adı: Sosyal Bilimler Veri Tabanı

Orijinal Başlık: From Theodosian Harbour to Yenikapı Shipwrecks'

Kaynak: COLLOQUIUM ANATOLICUM, 2008,(7):1-22

Yazar Adı: BAŞARAN, Sait; KOCABAŞ, Ufuk

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 6/9

Veri Tabanı Adı: TÜBİTAK Destekli Projeler Veri Tabanı

Proje Yer Numarası: 2008-42

Orijinal Başlık: Çok modlu taşıma sistemlerinde tesis yerleşimi ve tasarımının çizelgeleme problemleriyle entegrasyonu

Kaynak: TÜBİTAK EEEAG Proje 106E208, 2008: Cilt 1

Yazar Adı: OĞUZ, Ceyda; TÜRKAY, Metin; ÇANCI, Metin

[Ayrıntılı Kayıt] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 7/9

Veri Tabanı Adı: Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanı

Orijinal Başlık: Anadolu demiryolu mirası ve korunması

Kaynak: İ T Ü Dergisi Seri A: Mimarlık Planlama ve Tasarım, 2008,7(2):14–25

Yazar Adı: ERKAN, Yonca, Kösebay; AHUNBAY, Zeynep

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 8/9

Veri Tabanı Adı: Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanı

Orijinal Başlık: Kadıköy–Kartal raylı taşıma sisteminin yeraltına alınmasının analizi

Kaynak: İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yerbilimleri Dergisi, 2006,19(1):77–89

Yazar Adı: OCAK, İbrahim

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Tam Metin (PDF)] [Belge Sağla]

Sıra Numarası: 9/9

Veri Tabanı Adı: Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanı

Orijinal Başlık: Marmaray projesi ve kullanılan çimento ve betonla ilgili bilgiler

Kaynak: Çimento ve Beton Dünyası, 2005,10(56):30–34

Yazar Adı: AÇAN, Ali

[Ayrıntılı Kayıt] [ULAKBİM Kataloğunda Tara] [Belge Sağla]

PDF'LER

allintitle: MARMARAY filetype:pdf

[Marmaray Project Press Meeting – Erisilebilir İstanbul](http://www.erisilebiliristanbul.org/Calismalar/.../marmaray_istasyonlar.pdf)
www.erisilebiliristanbul.org/Calismalar/.../marmaray_istasyonlar.pdf

Pik saatte tek yönde 75 000 yolcu. □ 2 dakika ile 20 dakika arasında değişen tren aralığı. □ Halkalı – Ataköy. 8.57 dak. □ Ataköy – Yenikapı. 4.29 dak.

[PDF]

[Marmaray'da test sürüşleri başladı – İstanbul Büyükşehir Belediyesi
www.ibb.gov.tr/tr-TR/.../Yayinlar/.../temmuz2013_istanbul_bulteni.pdf](http://www.ibb.gov.tr/tr-TR/.../Yayinlar/.../temmuz2013_istanbul_bulteni.pdf)

Sevgili. İstanbullular. İstanbul Büyükşehir Belediyesi olarak, İstanbul'u modern bir metro sistemine kavuşturma hedefiyle çalışmalarımıza hız kesmeden devam ...

[PDF]

[12-13 Nisan 2013 Marmaray Teknik Gezisine Gidecek Öğrenciler 1 ...
ce.cankaya.edu.tr/dosyalar/pdf/Marmaray_gezisi_ogrenci_listesi.pdf](http://ce.cankaya.edu.tr/dosyalar/pdf/Marmaray_gezisi_ogrenci_listesi.pdf)

12-13 Nisan 2013 Marmaray Teknik Gezisine Gidecek Öğrenciler. 1. 201119302 Hazen Andiç. 2. 201119318 Resul Demir. 3. 201119306 Gazihan Bakkalcıoğlu.

[PDF]

[Marmaray'da Yük Taşımacılığı Ve Çok Modlu Sistemle Entegrasyonu
www.e-kutuphane.imo.org.tr/pdf/3107.pdf](http://www.e-kutuphane.imo.org.tr/pdf/3107.pdf)

237. Marmaray'da Yük Taşımacılığı Ve Çok Modlu Sistemle. Entegrasyonu. Dr. Metin Çancı. Okan Üniversitesi, Akfırat Beldesi, Formula 1 Yanı, Tuzla / ...

[PDF]

[Marmaray Projesi ve Kullanılan Çimento ve Betonla İlgili Bilgiler-1
www.ideakimya.com/kutuphane/beton/projeler/MarmarayProjesi_1.pdf](http://www.ideakimya.com/kutuphane/beton/projeler/MarmarayProjesi_1.pdf)

Marmaray Projesi ve Kullanılan. _ teknik nottechnı'cal note ilgiler imento ve Betonla Ilgili ect. Marmaray Proj. Gama-Nurol, İstanbul enel. G. İstanbul'da yapımı ...

[PDF]

[1_MARMARAY "Asrın Projesi" Marmaray İstanbul'da boğazın iki ...
www.cografyadersi.com/dosya_belge/marmaray.pdf](http://www.cografyadersi.com/dosya_belge/marmaray.pdf)

MARMARAY "Asrın Projesi". Marmaray İstanbul'da boğazın iki yakasının demiryolu ile birbirine bağlamayı amaçlayan proje. İstanbul Boğazı'ndan geçmesi ...

[PDF]

[MARMARAY PROJESİ VE BOĞAZ GEÇİŞİ KISMINDA DEPREM ...
www.tdmd.org.tr/TR/Genel/19.Oturum/1.TDMSK_149.pdf](http://www.tdmd.org.tr/TR/Genel/19.Oturum/1.TDMSK_149.pdf)

Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı. 11-14 Ekim 2011 – ODTÜ – ANKARA. 1. MARMARAY PROJESİ VE BOĞAZ GEÇİŞİ KISMINDA ...

[PDF]

[Marmaray Projesinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği – Gislab
gislab.ktu.edu.tr/dosyalar/ecolak/ISIG9.pdf](http://gislab.ktu.edu.tr/dosyalar/ecolak/ISIG9.pdf)

Marmaray Projesinde. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği. Yrd.Doç.Dr. H. Ebru ÇOLAK. KTÜ Harita Mühendisliği Bölümü GISLab ecolak@ktu.edu.tr ...

[PDF]

[MARMARAY PROJECT – TURKEY – Sisgeo](#)

www.sisgeo.com/uploads/schede/marmaray.pdf[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

MARMARAY PROJECT – TURKEY page 1 of 2. MARMARAY PROJECT – TURKEY. Istanbul is a city where historical and cultural values must be preserved and ...

[PDF]

[Marmaray Projesi – atcea](#)

www.atcea.org.tr/uploadimg/7.tmk_pdf/Huseyin_Belkaya_web.pdf

Marmaray Projesi. From Halkali to Gebze. • Toplam güzergah 77 km : – Hemzemin, Avrupa tarafı 19.6 km. – Hemzemin, Asya Tarafı 43.4 km. – Delme Tüneller ...

[PDF]

[MARMARAY PROJECT REVEALS 8,500 YEARS OF UNKNOWN ...](#)

www.marineandcommerce.com/files/mc0312Batik.pdf

The breathtaking adventure of in excess of 35,000 archaeological findings that have been unearthed to date has recently been published in the form of a book.

[PDF]

[MARMARAY TÜP GEÇİT PROJESİ İÇİN OLASI ZEMİN ...](#)

www.istanbul.edu.tr/eng/jfm/ozcep/yuksel_and_ozcep/marmaray.pdf

yazan: ZT YÜKSEL – [İlgili makaleler](#)

YÜZEYE YAKIN YAPILARIN BELİRLENMESİNDE JEOFİZİK VE UZAKTAN ALGILAMA SEMPOZYUMU. SYMPOSIUM ON GEOPHYSICS AND REMOTE ...

[PDF]

[Marmaray Project Press Meeting – European International Contractors](#)

www.eic-federation.eu/.../marmarayprojectpart..[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

REPUBLIC OF TURKEY. MINISTRY OF TRANSPORTATION. General Directorate of Railways, Harbors and Airport. Construction (DLH). Marmaray Project ...

[PDF]

[MARMARAY BC1 PROJESİ VE ÖLÇME ÇALIŞMALARI Özet ...](#)

www.hkmo.org.tr/resimler/ekler/MH2R_cfe0e6127fa25df_ek.pdf

Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, Mühendislik Ölçmeleri STB Komisyonu. 2. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu. 23–25 Kasım 2005, İTÜ – İstanbul. 201.

[PDF]

[Marmaray'ın Tüm Yönleriyle Üsküdar'a Olası Etkileri](#)

www.uskudar.bel.tr/tr-TR/bilgi/Lists/Sunumlar/Attachments/.../T31.pdf

Marmaray'ın Tüm Yönleriyle. Üsküdar'a Olas Etkileri. P R O F . D R . O S M A N Ö Z S O Y. Fatih Üniversitesi. Köprüler vardı sadece iki köyü bir araya getirir.

[PDF]

[PROJECT OF THE CENTURY MARMARAY CENTENNIAL ...](#)

www.oyakcimento.com/.../en-buyuk_projeleri...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

PROJECT OF THE CENTURY MARMARAY. CENTENNIAL CONCRETE FOR THE PROJECT OF THE CENTURY. The Marmaray Project consists of a suburban ...

[PDF]

[ÖĞÜT'TEN MARMARAY ÖNERGESİ - Gazete Kadıköy](#)

www.gazetekadikoy.com.tr/pdf/2282013132129391dosya3.pdf

22 Ağu 2013 - Bakan Erdoğan bu ayın başında Marmaray'ın makinist koltuğuna oturup İstanbul. Boğaz'ın altından Avrupa yakasına geçti; yüzyılın projesi ...

[PDF]

[Marmaray'da güvenlik endişesi - Gazete Kadıköy](#)

www.gazetekadikoy.com.tr/pdf/2510201310045438dosya1.pdf

6 gün önce - QQ Haberi 8. Sayfada. Q 25 - 31 EKİM 2013. Q Yılı: 14 Q Sayı: 709 Q 20 Kr. İlanlarınız için. Gazete Kadıköy nolu telefon numaralarından.

[PDF]

[MARMARAY TÜNELLERİ](#)

www.ytmk.org.tr/tunel2013/pdf/Nurettin_Demir_Sunumu.pdf

27 Ağu 2004 - İÇİNDEKİLER. A Bilinen İlk Boğaz Geçişi Tasarımı. B Marmaray Projesi. C Marmaray Projesi Sözleşme BC1. C-1 Sözleşme Özellikleri.

[PDF]

[ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ YÜKSEK ...](#)

library.cu.edu.tr/tezler/7620.pdf

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ. YÜKSEK LİSANS TEZİ. Gülbirivan ÖZBAY. MARMARAY PROJESİ MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ ...

[PDF]

[Marmaray Project - CIRIA](#)

www.ciria.com/.../EMSAGG_seminar11_Ozme...

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

31.05.2011. 1. 1. REPUBLIC OF TURKEY. MINISTRY OF TRANSPORTATION. General Directorate of Railways, Harbors and Airport. Construction (DLH).

[PDF]

[Marmaray-Üsküdar Kazılarında Ortaya Çıkarılan Antik Khrysopolis ...](#)

www.obarsiv.com/pdf/sehrazat_karagoz.pdf

Marmaray-Üsküdar Kazılarında Ortaya Çıkarılan Antik Khryso polis Kenti. Dr. Şehrazat Karagöz. 28 Mayıs 2008 http://www.obarsiv.com/e_voyvoda_0708.html.

[PDF]

[The Marmaray Project: Managing a Large Scale Project with Various ...
www.iaeng.org/.../WCE2008_pp1268-1272.p...](http://www.iaeng.org/.../WCE2008_pp1268-1272.p...)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

yazan: H Belkaya – 2008 – [Alıntılanma sayısı: 3](#) – [İlgili makaleler](#)

The Marmaray Project: Managing a Large Scale. Project with Various Stake Holders. H. Belkaya, Dr. I. H. Ozmen, Dr. I. Karamut. Abstract: This paper presents ...

[PDF]

[Marmaray all set to cross the Bosphorus – nodig-construction.com
www.nodig-construction.com/.../Site-Story_TT...](http://www.nodig-construction.com/.../Site-Story_TT...)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

FOCUS ON GREECE & TURKEY. THE Marmaray Project is one of the world's largest transportation infrastructure projects currently underway. It encompasses ...

[PDF]

[Cumhuriyet tarihimizin en önemli projelerinden biri olan Marmaray ...
itubirlik.org.tr/wp-content/uploads/Marmaray.pdf](http://itubirlik.org.tr/wp-content/uploads/Marmaray.pdf)

20 Nis 2013 – Cumhuriyet tarihimizin en önemli projelerinden biri olan Marmaray Projesinin başarılı bir şekilde yürütülen inşaat. 5 amda a_rımız ve üyelerimiz ...

[PDF]

[MARMARAY İNCELEMESİ
www.mustafaatas.com/wp-content/.../07/2006_02_21_dokuz-sutun.pdf](http://www.mustafaatas.com/wp-content/.../07/2006_02_21_dokuz-sutun.pdf)

MARMARAY İNCELEMESİ. Sayfa. 11. Yayın Adı. Yayın Tarihi. Küpür Sayfa. Referans No. Etki. Tiraj. Renk. STxCM. Dokuz Sütun. 21.02.2006. 1. 6358833.

[PDF]

[THE MARMARAY PROJECT: TAKING GOOD CARE OF THE ...
www.ctta.org/fileupload/ita/.../p.../p-10-03.pdf](http://www.ctta.org/fileupload/ita/.../p.../p-10-03.pdf)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

yazan: Z Buket – [Alıntılanma sayısı: 1](#) – [İlgili makaleler](#)

THE MARMARAY PROJECT: TAKING GOOD CARE OF THE NATURAL. ENVIRONMENT AND THE HISTORICAL HERITAGE OF ISTANBUL. Zeynep Buket. 1.

[PDF]

[MARMARAY PROJESİ GÜZERGAHI ÜSKÜDAR-KADIKÖY ARASI 1 ...](#)
webgis.kadikoy.bel.tr/plannot/...notu/marmaray_1000_23_12_2011.pdf

MARMARAY PROJESİ GÜZERGAHI. ÜSKÜDAR-KADIKÖY ARASI. 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI. T.T. 23.12.2011. ÖLÇEK: 1/1000. LEJAND.

[«STANBUL ARKEOLOJİ MÜZELERİ» MARMARAY-METRO ...](#)
www.arkeologlardernegist.org/data/download/MarmarayAfis.pdf

«STANBUL ARKEOLOJİ» MÜZELERİ. MARMARAY-METRO KURTARMA KAZILARI SEMPOZYUMU. 5-6 MAYIS 2008. T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı.

[PDF]
[Putzmeister Beton Pompaları](#)
[www.putzmeister.com.tr/ptr/data/Ptr_Post_1\(1\).pdf](http://www.putzmeister.com.tr/ptr/data/Ptr_Post_1(1).pdf)

PM 4016. □ Kriz, makine almak için fırsattır. □ Putzmeister' in üretim üssü. □ Asrın projesi Marmaray. □ Dünyanın en büyük pompası. Putzmeister Beton ...

[PDF]
[ODAYERİ DEPOLAMA TESİSİ MARMARAY PROJESİ – Umwelt baut ...](#)
www.umwelt-baut-bruecken.de/media/wdu/230412043037bed1.pdf

15 Mar 2012 – Proje ortağı ve destekleyicisi: Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) Alman Çevre Vakfı – Milliyet Proje yönetimi: IZOP Institut. C M Y B. CC.

[PDF]
[MARMARAY; TÜRK YE'N N GURUR PROJES ... Türkiye'nin en ...](#)
www.ecelectronics.com.tr/data/eec/upload_duyuru/duyuru-tr.pdf

MARMARAY; TÜRK YE'N N GURUR PROJES ... Türkiye'nin en büyük projelerinden biri olan ve stanbul'un iki yakasını denizin altından birleştirerek 153 yıllık ...

[PDF]
[MARMARAY'A GENERALİ SIGORTA GÜVENCESİ](#)
www.general.com.tr/genet/basindabiz/Posta_06.04.2012.pdf

MARMARAY'A GENERALİ SIGORTA GÜVENCESİ. Yayın Adı. Tarih. : Posta. : 06.04.2012. Sayfa : 25. İli. : İstanbul. Periyod : Günlük. Tiraj : 458.769. 1/1.

[PDF]
[quality assurance for the deepest immersed tube tunnel](#)
www.yukselproje.com.tr/down/.../49.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

yazan: MA Tasdemir – [Alıntılanma sayısı: 1](#) – [İlgili makaleler](#)

QUALITY ASSURANCE FOR THE DEEPEST IMMERSSED TUBE. TUNNEL: MARMARAY PROJECT. Mehmet Ali Tasdemir. (1). , Yılmaz Akkaya. (1).

[PDF]

[Marmaray Projesine Yönelik Yapı Malzemeleri Laboratuvarı
www.di3.drexel.edu/.../19%20-%20Akkaya.pdf...](http://www.di3.drexel.edu/.../19%20-%20Akkaya.pdf)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

ITU Experience and Lab Support for the Marmaray Project. Prof.Dr. Mehmet Ali Taşdemir.
Assoc.Prof.Dr. Yılmaz Akkaya. Page 2. ITU Role in Marmaray.

[PDF]

[DLH – Marmaray Railway Upgrade – Istanbul – Construction Project ...
www.researchandmarkets.com/.../dlh_marmara...Bu sayfanın çevirisini yap](http://www.researchandmarkets.com/.../dlh_marmara...)

Brochure. More information from <http://www.researchandmarkets.com/reports/2543007/>. DLH – Marmaray Railway Upgrade – Istanbul – Construction Project ...

[PDF]

[A Stated Preference \(SP\) Study on Individuals' Transportation ...
www.lvmt.fr/ewgt2012/compendium_2.pdf](http://www.lvmt.fr/ewgt2012/compendium_2.pdf)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

yazan: SC Tanriverdi – 2012 – [İlgili makaleler](#)

Compendium of Papers. A Stated Preference (SP) Study on Individuals' Transportation. Decisions,
Focused on Marmaray Project in İstanbul. S. Cankat ...

[PDF]

[“Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri ” – Marmaray 1 ve Metro ... – JICA
www.jica.go.jp/turkey/turkish/office/topics/pdf/news100312.pdf](http://www.jica.go.jp/turkey/turkish/office/topics/pdf/news100312.pdf)

“Kent Arkeolojisi ve Ulaşım Projeleri ” – Marmaray 1 ve Metro Kazılarının Katkısı” konulu Seminer ve
Panel, 2 Mart 2010 tarihinde gerçekleştirildi. 1. JICA ...

[Impacts of The “Marmaray” Project \(Bosphorus Tube ... – Springer
link.springer.com/.../10.1007%2F978-90-481-...Bu sayfanın çevirisini yap](http://link.springer.com/.../10.1007%2F978-90-481-...)

yazan: R Efe – 2011 – [İlgili makaleler](#)

Chapter 41. Impacts of The “Marmaray” Project (Bosphorus. Tube Crossing, Tunnels and Stations)
on Transportation and Urban Environment in Istanbul.

[PDF]

[The Marmaray Project – Dispute Resolution Board Foundation
www.drb.org/.../Levent%20Irmak_MARMAR...](http://www.drb.org/.../Levent%20Irmak_MARMAR...)

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Dispute Resolution Board. Foundation. 14th Annual Meeting & Region-1 Conference. October 1-2-3, 2010. Charleston, SC. The Marmaray Project. Levent Irmak ...

[PDF]

[Marmaray'dan Marmaray'dan geçiş 1.95 7L](#)

www.el.tufts.ac.jp/prmeis/html/pc/pdf/pdfNews20131011_204212.pdf

Marmaray'dan. Marmaray'dan geçiş 1.95 7L. Ekonomi 10 10 2013. 10 10 2013. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı Binali Yıldırım, Marmaray ...

[PDF]

[Marmaray'ın elektrik-mekanik işlerini Anel yapacak - Reform Kurumsal](#)

wss30.reformkurumsal.com/.../11.07.25%20Marmaray'ın%20elektrik-m...

25 Tem 2011 - Marmaray'ın elektrik-mekanik işlerini Anel yapacak. Anel elektrik 59,7 milyon dolarlık prensip anlaşması imzaladı. İSTANBUL - Anel Elektrik ...

[PDF]

[Çimento iz bırakır. Asrın projesi Marmaray, İstanbullu'nun ulaşımını ...](#)

www.tcma.org.tr/images/file/acikkapi_brosur.pdf

Çimento iz bırakır. Asrın projesi Marmaray, İstanbullu'nun ulaşımını kolaylaştırmak adına büyük önem taşıyan bir projedir. Yoğun beton kullanımıyla hayata.

[PDF]

[Intermodal transportation in Istanbul via Marmaray - KUAIS - Koç ...](#)

https://ais.ku.edu.tr/.../MTURKAY200918_jrd-2066090-atalay-proof.p... Intermodal

transportation in. 2. Istanbul via Marmaray. S, . Atalay. M. C, ancN. G. Kaya. C. Oğuz. M. Turkerkay. 3. Intermodal transportation (IMT) combines two ...

[PDF]

[Nexans to supply special railway cables to Alstom Transport for ...](#)

www.nexans.com/.../Nexans%20Marmaray_G...Bu sayfanın çevirisini yap

8 Eki 2009 - Press release. Nexans to supply special railway cables to Alstom Transport for Istanbul's Marmaray trans-Bosphorus rail link. 3.3 million Euros ...

[PDF]

[Marmaray: Istanbul's Super Tunnel - Benchmark Word Study ...](#)

wordstudyskillsbagsresources.benchmarkeduca...Bu sayfanın çevirisini yap

Marmaray: Istanbul's Super Tunnel. The Marmaray Tunnel, joining the continents of Asia and Europe via the ancient city of Istanbul, will be the world's deepest ...

[PDF]

[\(Marmaray Hizmet Standartlar\375.xls\)](#)

www.ubak.gov.tr/BLSM.../tr/.../20100707_153730_204_1_64.pdf

7 Tem 2010 – BA VURUDA İSTENEN. BELGELER. İLK. BA VURU. MAKAMI. HİZMETİN. ORTALAMA. TAMAMLANMA. SÜRESİ. 1B114BÖM0130001.

[PDF]

[Breakthrough News Vol.8, No.1 Marmaray Bosphorus Railway Tube ...](#)
www.lovat.com/.../2007_01_04_Vol_8_No_1...

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

5 Oca 2007 – The Contractor Gama – Nurol – Taisei J.V. has completed assemble of the LOVAT. TBM Model RME314SE Series 21900 for Marmaray ...

[PDF]

[Traction Power Supply System \(TPS\) for Marmaray Project CR1 acc ...](#)
www.gentransltd.com/dosyalar/marmaray.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

11-Jan-08. 1. Marmaray Project. Contract CR1. Traction Power Supply System (TPS) for. Marmaray Project CR1 acc. ERQ 8 by. Marubeni – Traction Power ...

[Intermodal transportation in Istanbul via Marmaray – IEEE Xplore](#)
[ieeexplore.ieee.org/iel5/.../05643230.pdf?...Bu sayfanın çevirisini yap](http://ieeexplore.ieee.org/iel5/.../05643230.pdf?...)

yazan: Ş Atalay – 2010 – [İlgili makaleler](#)

Intermodal transportation in. Istanbul via Marmaray. S. Atalay. M. C. Kaya. C. Oğuz. M. Türkay. Intermodal transportation (IMT) combines two or ...

[PDF]

[Projekt Marmaray – željeznica ispod mora](#)
www.casopis-gradjevinar.hr/.../JCE-60-2008-0...

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

yazan: H Belkaya – 2008

UDK 624.194:625.11 (496.1-56). Primljeno. GRAĐEVINAR 60 (2008) 3, 205-211. 205. Projekt Marmaray – željeznica ispod mora. Huseyin Belkaya.

[PDF]

[MARMARAY PROJESİNE "NEDEN-SONUÇ" OLU ... – Derkeiler.com](#)
newsgroups.derkeiler.com/pdf/Archive/Soc/soc.culture.../msg00009.pdf

From: Sarısaltuk <sari.saltuk.tr@xxxxxxxxxx>. . Date: Sat, 30 May 2009 15:49:36 –0700 (PDT).
. . MARMARAY PROJESİNENEDEN–SONUÇOLU^KOSU ...

[DLH – Marmaray Railway Upgrade – Istanbul ... – Market Publishers](#)
[pdf.marketpublishers.com/.../dlh-marmaray-rai...Bu sayfanın çevirisini yap](http://pdf.marketpublishers.com/.../dlh-marmaray-rai...)

2 May 2013 – DLH – Marmaray Railway Upgrade – Istanbul –. Construction Project Profile. Phone: +44 20 8123 2220. Fax: +44 207 900 3970.

[PDF]

[Welcome to the Marmaray Project Website](#)
www.dingo.sbs.arizona.edu/.../marmaray_proj...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

10/11/08 10:01 AM. Welcome to the Marmaray Project Website. Page 1 of 1
<http://www.marmaray.com/html/technical.html>. Total length: 76.3 km.

[Marmaray project: Marine operations, the Bosphorus Crossing – PDF ...](#)
www.documbase.com/Marmaray-project%3A-...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Ita/aites accredited material marmaray project: marine operations, the bosphorus crossing steen lykke *, frits van de kerk marmaray project, pacific..

[PDF]

[Le projet Marmaray : – Aujourd'hui la Turquie](#)
www.aujourdhuilaturquie.com/files/.../128.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Le président de l'emblématique Parti Républicain du Peuple (CHP), Kemal. Kılıçdaroğlu, consolide sa place en reformant son équipe avant de réformer le parti.

[PDF]

[L'amélioration de l'accessibilité du détroit du Bosphore : le projet ...](#)
doc.sciencespo-lyon.fr/...k/.../ziady_k.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

5 Eyl 2011 – UNIVERSITE DE LYON. UNIVERSITE LYON 2. Institut d'Etudes Politiques de Lyon.
L'amélioration de l'accessibilité du détroit du Bosphore : le ...

[PDF]

[Tunelové spojení pod Bosporem \(Projekt Marmaray ...](#)
vrt.fdvut.cz/data/.../kubicek_bospor-text.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ v Praze. Fakulta dopravní. Tunelové spojení pod Bosporem. (Projekt Marmaray). Semestrální práce z předmětu.

[PDF]

[Der goldene Ring der modernen Seidenstraße "MARMARAY"](#)
www.fern-express.de/.../Heft-III-2013_marmar..[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Fern-Express 3/2013. MARMARAY. 25. Flussläufe, Seen und Meerengen stellten im 19. und teilweise noch im 20. Jahrhundert große. Hindernisse für den ...

[PDF]

Marmaray

www.baedeker.com/wp.../marmaray-projekt.p...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Gegen den drohenden Verkehrsinfarkt > Nahverkehr in Istanbul — Marmaray. Der europäische und der asiatische Teil Istanbuls sind lediglich durch zwei _ x;: ...

[PDF]

[Imprimir artículo – Boletín de la Secretaría de Estado de Comercio](#)

boletin-sececx.comercio.mineco.es/.../El-consor...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Secretaría de Estado de Comercio Exterior. Boletín electrónico, Noviembre 2011. El consorcio OHL-Dimetric se adjudica el contrato CR3 del proyecto.

[PDF]

[MEDIA: MILLIYET – Turkish Media DATE: May 10th, 2004 TITLE ...](#)

www.dorabakoyannis.gr/.../2004_05_10_MIL...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

Page 1. MEDIA: MILLIYET – Turkish Media. DATE: May 10th, 2004. TITLE: Marmaray start aldi.

[PDF]

[Nexans levert speciale spoorwegkabels aan Alstom Transport voor ...](#)

www.nexans.be/.../Nexans%20Marmaray_NL....[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

8 Eki 2009 – Persmededeling. Nexans levert speciale spoorwegkabels aan Alstom Transport voor de Marmaray-verbinding onder de. Bosporus in Istanbul.

[PDF]

[TBM-ul Marmaray cu toate ca este oprit – avanseaza – VIAB Consulting](#)

www.viabconsulting.ro/.../NOUTATI-Marmara...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

TBM-ul Marmaray cu toate ca este oprit – avanseaza. 12 February, 2009. Traducere dupa Tunnels & Tunnelling International: Marmaray TBMs still in stop-go.

[PDF]

[Europa si Asia mai unite ca niciodata. Proiectul Marmaray leaga ...](#)

www.antidotul.ro/.../europa-si-asia-mai-unite-c...[Bu sayfanın çevirisini yap](#)

22 Kas 2012 – Europa si Asia mai unite ca niciodata. Proiectul Marmaray leaga cele doua continente printr-un tunel de cale ferata submarin de Iulian Grosu ...

[ART HOTEL MARMARAY ALL SEASON ASPEN GOLDEN HILL ...](#)

www.larnd.com/files/8070/.../29400-Catalog.pdf

[Bu sayfanın çevirisini yap](#)




خدمات تور: : بلیط رفت و برگشت. با. پرواز. ماهان. 2- . شب. اقامت در هتل با صبحانه. +. ترانس. فر فرودگاهی. +. راهنمای فارسی زیان. +. بیمه مفری. +. یک. گشت. شامل.

[PDF]

[MARMARAY PROJESİ MARMARAY Projesinin Bölümleri](#)

tre.docdat.com/tw_files2/urls_64/24/d-23028/7z-docs/1.pdfT.C.. ULAŖTIRMA BAKANLIĞI.
DEMİRYOLLAR, LİMANLAR VE HAVA MEYDANLARI İNŖAATI. GENEL MÜDÜRLÜĞÜ. MARMARAY
PROJESİ. MARMARAY ...

İSAM KAYNAKLARI

- [PDF](#)
 Sirel, AyŖe – Ümit Sirel
İstanbul kentiçi ulaŖımında bir ana aktarma notkası olarak Üsküdar meydanı, "Marmaray"ın etkileri ve meydannın geleceği üzerine, *Üsküdar Sempozyumu IV: 3-5 Kasım 2006 Bildiriler*, 2007, cilt: I, s. 103-122
- [PDF](#)
 Kaprol, Timur – Berk Minez
Üsküdar'da Marmaray ÇalıŖmalarında Bulunan Arkeolojik Buluntuların YaŖama Katılımının Öneminin Bulgaristan'ın Sofya-Filibe Örnekleri ile İrdelenmesi, *Uluslararası Üsküdar Sempozyumu V: 1-5 Kasım 2007 Bildiriler*, 2008, cilt: I, s. 631-644
- [PDF](#)
 Özsoy, Osman
Marmaray'ın Tüm Yönleriyle Üsküdar'a Olası Etkileri, *Uluslararası Üsküdar Sempozyumu VI: 6-9 Kasım 2008 Bildiriler*, 2009, cilt: I, s. 555-570

KÖŖE YAZILARI

<http://www.marmaray.gov.tr/link/marmaray/basinda/14>