

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

วิชาญ ภูพัฒน์ .ข้อมูลสภาพดินบริเวณลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง. กรุงเทพฯ: วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย, 2520.

คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมปฐพี คณะกรรมการวิชาการสาขาวิศวกรรมโยธา. การหาค่าลึกลับรทุกน้ำหนักเสาเข็มจากการทดสอบ. กรุงเทพฯ: สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์, 2542.

ชาญชัย ทรัพย์มณีวงศ์ .พฤติกรรมของเสาเข็มแบบเรียดและ เสาเข็มเจาะที่ติดเครื่องมือวัดในชั้นดินกรุงเทพฯ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมปฐพี, ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.

ธยานันท์ บุญรักษ. พฤติกรรมของสารละลายโพสิเมอร์ ในการก่อสร้างเสาเข็มเจาะระบบเปียกในชั้นดินกรุงเทพฯ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมปฐพี, ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2544.

วรรณิ์ สุขสาตร. วิศวกรรมฐานราก. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรังสิต, 2547

ภาษาอังกฤษ

Decourt, L. Prediction of the bearing capacity of piles based exclusively on N value of SPT. Proceedings ESPOT2, Amsterdam, Vol. 1, 1982, pp. 29-45.

Findlay, J. D. Piling and Ground Treatment. Institution of Civil Engineering, Thomas Telford, London, 1984, pp.189-190

Fleming, W.G.K., Weltman, A.J., Randolph, M.F., and Elson, W.K. Piling Engineering. Halsted Press, New York, 1985

Janbu, N. (ed). Static bearing capacity of friction piles. Proceeding of the 6th European Conference on Soil Mechanics and Foundation Engineering, Vol.1.2, 1976, pp. 479-488.

Meyhof, G. G. Penetration tests and bearing capacity of cohesion-less soils. J. Soil Mech. Found. Eng. Div. ASCE. 82(SM1), 1956, pp 1-19

Muni Budhu. Soil Mechanics & Foundations. (n.p.): John Wiley & sons, 2000.

Shioi, Y., and Fukui, J. Application of N-Value to design of foundation in Japan,
Proceeding ESOPT2, Amsterdam, 1982, pp.159-164

ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นายภูษงค์ มณีขัติย์ เกิดวัน อังคาร ที่ 1 มีนาคม 2526 ที่อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย สำเร็จการศึกษาปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปีการศึกษา 2548 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2548 ในขณะที่ศึกษาอยู่นั้น ได้รับทุนผู้ช่วยสอน และผู้ช่วยวิจัย บัณฑิตวิทยาลัย ปีการศึกษา 2550 และได้ได้รับทุนผู้ช่วยสอนและผู้ช่วยวิจัย บัณฑิตวิทยาลัย ปีการศึกษา 2551

