

10 กุมภาพันธ์ 2559

เรื่อง ขอบเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมโครงการอบรม
เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับประชาสัมพันธ์

ด้วยสมาคมคอนกรีตแห่งประเทศไทย ได้กำหนดจัดโครงการอบรมเพื่อเผยแพร่ความรู้และประสบการณ์ให้แก่วิศวกรตลอดจนบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการอบรม ดังหัวข้อต่อไปนี้

หัวข้อ	วันที่	สถานที่
1. อุปกรณ์ฝังยึด แนวคิดและการออกแบบการฝังยึดในคอนกรีต รุ่นที่ 7	18-19 มีนาคม 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
2. การคำนวณออกแบบโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กโดยวิธีหน่วยแรงใช้งานและวิธีกำลัง (ชั้นพื้นฐาน) รุ่นที่ 7	25-26 มีนาคม 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
3. RC DESIGN AFTER COLLEGE การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก หลังระดับปริญญาตรี รุ่นที่ 3	1-2 , 8-9 , 22-23 เมษายน 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
4. พัฒนาการล่าสุดในการออกแบบแรงเฉือนสำหรับโครงสร้างคอนกรีต - ขั้นต้น	30 เมษายน 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
5. การพัฒนาและการประยุกต์ใช้คอนกรีตที่ไหลได้ด้วยตัวเอง (Self - Compacting Concrete (SCC)) ในการก่อสร้างและซ่อมแซมโครงสร้าง	4 พฤษภาคม 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
6. พัฒนาการล่าสุดในการออกแบบแรงเฉือนสำหรับโครงสร้างคอนกรีต - ขั้นสูง	28 พฤษภาคม 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ
7. พัฒนาการล่าสุดในการออกแบบแรงเฉือนสำหรับโครงสร้างคอนกรีต - ประยุกต์	25 มิถุนายน 2559	อาคาร วสท. กรุงเทพฯ

จุดประสงค์ในการจัดโครงการอบรมเพื่อให้วิศวกรตลอดจนบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว และสามารถนำไปประยุกต์เพื่อใช้ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงจัดอบรมครั้งนี้ขึ้น

ซึ่งทางสมาคมฯ เล็งเห็นแล้วว่าจะประโยชน์ต่อบุคลากรภายในหน่วยงานของท่าน จึงมีความประสงค์ที่จะขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่าน เพื่อเข้าร่วมโครงการอบรมครั้งนี้ ท่านสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมทั้งหมดนี้ได้ที่ <http://www.thaitca.or.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์ ดร.ชัย จาตุรพิทักษ์กุล)

นายกสมาคมคอนกรีตแห่งประเทศไทย