

土木学会
講習会開催のご案内

「コンクリート中の鋼材の腐食性評価と防食技術」および「材料劣化が生じたコンクリート構造物の構造性能」に関する講習会

現在、土木学会コンクリート委員会では、コンクリート構造物の長寿命化に関わる調査研究活動を精力的に行っております。コンクリート中の鉄筋の腐食の評価に関しては、コンクリート中の鋼材の腐食性評価と防食技術研究小委員会（委員長：武若耕司 鹿児島大学教授）を設置し、また、鉄筋の腐食により劣化したコンクリート構造物の力学性能評価に関しては、材料劣化が生じたコンクリート構造物の構造性能研究小委員会（委員長：下村匠 長岡技術科学大学准教授）を設置し、現状における問題点の抽出と解決に向けた考え方の整理を行なうとともに、示方書の次期改訂のための議論を上記2つの小委員会において深めて参りました。

この度、2つの小委員会成果に基づく講習会を、北海道地区の発注者および技術者の方々を対象として開催することといたしました。奮ってご参加いただけますようご案内申し上げます。なお、プログラムを一部変更する場合がありますので予めご了承下さいますようお願い申し上げます。

主催 (社)土木学会
後援 (社)土木学会北海道支部、土木技術会コンクリート委員会、
(社)日本コンクリート工学協会北海道支部

日時 2010年3月15日[月]9:50~17:00

場所 北海道大学学術交流会館

http://www.hokudai.ac.jp/veteri/coe/event/map_gakujiyutu.html

定員 100名(定員になり次第締切ります)

参加費 正会員 10,000円、非会員 12,000円、学生 6,000円

(「コンクリート中の鋼材の腐食性評価と防食技術」に関しては委員会報告書が、
「材料劣化が生じたコンクリート構造物の構造性能」に関しては講演スライド
の印刷物がテキストとして用意されます)

申込期限 平成22年3月8[月]

申込方法 土木学会ホームページ

<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp> から、または学会誌綴じ込みの「本部行事参加申込書」に所定事項(特に行事コード番号)を明記のうえ、研究事業課宛てFAXにてお申込みください。

問合先

土木学会事務局研究事業課（事務局担当：村木）TEL03-3355-3559 /
FAX03-3355-5278

講習会プログラム

9 : 50 ~ 10 : 00	開会挨拶 武若耕司 鹿児島大学
10 : 00 ~ 11 : 00	338 委員会報告 1 【照査 WG 報告】 (杉山隆文 北海道大学)
11 : 00 ~ 12 : 00	338 委員会報告 2 【診断 WG 報告】 (丸屋 剛 大成建設)
12 : 00 ~ 13 : 00	昼食
13 : 00 ~ 14 : 00	338 委員会報告 3 【対策 WG 報告】 (皆川 浩 東北大学・宮里心一 金沢 工業大学)
14 : 00 ~ 15 : 00	331 委員会報告 1 (山本貴司 京都大学)
15 : 00 ~ 15 : 15	休憩
15 : 15 ~ 16 : 05	331 委員会報告 2 (宮里心一 金沢工業大学)
16 : 05 ~ 16 : 55	331 委員会報告 3 (斉藤成彦 山梨大学)
16 : 55 ~ 17 : 00	閉会挨拶 下村匠 長岡技術科学大学

* 331 委員会：材料劣化が生じたコンクリート構造物の構造性能
338 委員会：コンクリート中の鋼材の腐食性評価と防食技術