

賛助会員会主催 平成25年度特別講演会



# コンクリートのひび割れ

## — 発生メカニズムと対策技術 —



そごう しげゆき

講師：十河 茂幸氏

広島工業大学 工学部  
都市デザイン工学科主任教授

工学博士、技術士(建設部門)、  
土木学会特別上級技術者資格[メンテナンス]  
コンクリート診断士、一級土木施工管理技士  
ほか

◆十河茂幸氏のプロフィール◆

広島工業大学 工学部 都市デザイン工学科 教授  
1948年広島県生まれ。74年九州工業大学大学院工学研究科修了後、(株)大林組に入社。土木材料研究室長、技術研究所副所長を経て、2011年4月から現職。大林組在籍中には明石海峡大橋建設、バンコク高速道路建設、LNG地下式タンク、超高耐久構造物の建設など、難易度の高い施工の技術支援などを多数経験。

◆学協会活動◆

土木学会吉田賞選考委員会(委員)、土木学会全国大会委員会(委員長)、コンクリート工学会規準委員会(委員長)、東日本大震災特別委員会 材料施工小委員会(委員長)、道路公団耐久性向上委員会(委員)、本四公団コンクリート委員会(委員)コンクリートの収縮問題検討委員会(委員長)などを歴任。

◆受賞歴◆

セメントコンクリート論文賞(2回)、日本コンクリート工学協会 功労賞

◆主な著書◆

『コンクリート名人養成講座』(日経コンストラクション)、  
『コンクリートのひび割れがわかる本』(セメントジャーナル社) など

2014年 3月27日(木)

15時00分～16時30分(入場無料)

会場：新宿区立牛込笹筒

区民ホール (右記参照)

お問い合わせ先

(一社)東京都建築士事務所協会 賛助会員会  
E-mail : taaf-support-kanji@sa-app.com

参加申込先

(一社)東京都建築士事務所協会 事務局  
FAX 03-3345-0150 E-mail : jimul@taaf.or.jp



※定員(250名)に達しましたら、締め切らせていただきます。