

『「土木の日」関連行事』

コンクリート構造物の維持補修・予防保全に関わる技術推進講習会

主催 一般社団法人 日本インフラ保全機構 (NI-IMO)

後援 「土木の日」沖縄地区実行委員会

後援 一般社団法人 沖縄県測量建設コンサルタンツ協会

後援 一般社団法人 沖縄しまたて協会

後援 公益社団法人 沖縄県建築士会

後援 一般社団法人 沖縄県建築士事務所協会

日時 平成 29 年 11 月 17 日

会場 沖縄県男女共同参画センター (ているる)

〒900-0036 那覇市西 3 丁目 1 1 - 1 (TEL098-866-9090)

定員 360 名

土木学会 CPD 認定プログラム

(土木学会 : JSCE17-0923)

建築士会 CPD 制度 認定プログラム

(00215826)

開会挨拶

内閣府総合事務局 次長 菊地 春海 (13:15~13:20)

特別講演 沖縄県における新技術 (NETIS) 活用動向と総合事務局の取り組み (13:20~13:40)

講師 内閣府沖縄総合事務局 開発建設部
技術管理課長 高良 哲治

第1部 コンクリート構造物の劣化原因と対策法 (13:40~14:10)

講師 琉球大学名誉教授 大城 武

第2部 コンクリート構造物の耐久性評価の現状

講師 日本大学理工学部客員研究員 入江 正明 (14:10~14:40)

経歴 東京大学大学院工学系研究科、㈱日建設計、慶應大学非常勤講師
学会 土木学会「混和材料を使用したコンクリートの物性評価技術と
性能規定型材料設計に関する研究小委員会」幹事長他

小休憩 (14:40～14:55)

第3部 国立研究開発法人 土木研究所コンクリート構造物補修対策施工マニュアルの最新
技術動向

3.1 表面被覆工、ひび割れ補修工における最新動向 (14:55～15:25)

講師 コニシ株式会社
土木開発部マネージャー 榎本真也

経歴 大阪府立大学からコニシ株式会社入社、大阪研究開発部
建設省総合技術開発プロジェクト「コンクリート耐久性向上技
術の開発」に携わり、ASR 被害コンクリート構造物を補修する
注入規格制定に参画
学会 建築学会「可撓性コンクリート欠損補修用ポリマーモルタルの
開発・研究」
土木学会「表面保護工法設計施工指針(案)」委員

3.2 表面含浸工における最新動向 (15:25～15:55)

講師 日本躯体処理株式会社
代表取締役 平松賢士

経歴 九州大学大学院工学研究課化学合成専攻、昭和電工株式会社入社、
研究所1995年から2008年 JASS8 の改訂委員、

閉会の挨拶 (15:55～16:00)

一般社団法人 日本インフラ保全機構
理事 佐藤 亮

質疑応答はアンケートにより受付け、後日の回答とさせていただきます。

以上