



開会挨拶

有住 康則

土木学会西部支部沖縄会 副会長
(琉球大学名誉教授)

第1部

**沖縄における鋼橋の腐食の
現状と新技術への期待**

下里 哲弘

琉球大学
工学部 社会基盤デザインコース
教授

クラッド鋼の特徴及び耐食性

池田 博司

JFEスチール(株)
スチール研究所 構造材料研究部
主任研究員

第2部 基調講演 (15:10～)

**新手取川橋リニューアル
プロジェクトの概要**

稲葉 尚文

中日本高速道路(株)
金沢支社 環境・技術管理部
担当部長

日時

2023年10月5日(木)

ステンレスクラッド鋼を 活用した高耐久橋梁

令和5年度土木学会西部支部沖縄会技術講演会

【主催】土木学会西部支部沖縄会
インフラメンテナンス国民会議沖縄フォーラム
【共催】琉球大学工学部附属地域創生研究センター

【参加料】無料 (要事前申込)
※本講演会はCPD/CPDS対象です

※CPDS 証明書発行については有料です
詳細は沖縄会HP (<http://www.jsce-oki.tec.u-ryukyu.ac.jp>)
をご参照ください

会場

沖縄県立博物館・美術館
3階講堂

14:00～16:10
(受付開始：13:00)

申込先・お問い合わせ： TEL: 098-879-2087 FAX: 098-874-5301
土木学会西部支部沖縄会 E-mail: dobokuoki-jim@shimatate.or.jp
(沖縄しまたて協会内)

土木学会西部支部沖縄会事務局

一般社団法人 沖縄しまたて協会 企画部企画課宛

FAX : 098(874)5301

2023年度土木学会西部支部沖縄会技術講演会 ステンレスクラッド鋼を活用した高耐久橋梁

参加申込書

【申込締切】 定員200名に達し次第締め切ります

令和 5年 月 日申込

フリガナ	
団体名	
住所	
電話番号	
E-mail	

※参加される方の氏名を下記に記入してください。（受講証明書が必要な方は○で囲んでください）

フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS
フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS
フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS
フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS
フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS
フリガナ		希望証明書
氏名		CPD / CPDS

※尚、本申込みに関する個人情報は、本講演会の運営以外に使用することは一切ありません