

CPDSセミナー開催のご案内です。担当者様にお渡し下さい。FAX不要や番号変更の場合はご連絡下さい。

**【2019年度 沖縄建設マネジメントフォーラム 8月定例セミナー】**

主催：NPO法人グリーンアース

土木CPDS・建築CPD・農業農村工学会CPD認定プログラム（JCCACPD申請中） コンクリート構造物の劣化特性および防止対策 & 日本に発生する地震および既存RC建物の耐震補強対策	CPDS認定(土木)：7ユニット
	CPD認定(建築)：7時間
	CPD認定(農業)：7CPD
土木：全国土木施工管理技士会連合会/建築：建築CPD情報提供制度/農業：農業農村工学会/JCCA：建設コンサルタンツ協会	CPD認定(JCCA)：申請中

【日時】：2019年8月17日（土） 9:30～16:30（受付 9:00～）

【会場】：浦添市産業振興センター・結の街（浦添市勢理客4-13-1）

【定員】：120名（OCMF会員優先 定員になり次第締切ります）

当NPO法人が受講者に代わって学習履歴申請を行いますので、CPDS技術者証(カード)を会場までお持ちください。  
(土木：施工管理技士会カード、建築：建築士会カード、農業：農業農村工学会カード、RCCM等は受講証明書発行)

2019年度8月定例セミナーを、下記のプログラムで開催致します。

【午前の部】：コンクリート構造物の更新時期を判定する根拠として、5段階（Ⅰ～Ⅴ）の劣化度がある。その経時的な劣化特性とそれらの要因を説明する。疲労ひび割れや劣化の形態に応じた防止対策を紹介する。

【午後の部】：東日本大震災等の地震において、コンクリート構造物が大きく損傷し、地震後の継続使用性を阻害する要因となっている。そこで、既存コンクリート建物の当該壁部材の損傷を軽減できる効果的な耐震補強対策(工法)を解説する。また、耐震性の現状と課題についても解説する。

◆ プログラム ◆

時間	CPD単位：土木・建築・農業 (CPD単位：JCCA)	テーマ	講師
09:30～12:00 (午前の部)	3.0 (2.5)	コンクリート構造物の劣化特性および防止対策	金田一男 有明工業高等専門学校 教授・工学博士
13:00～16:30 (午後の部)	4.0 (3.5)	日本に発生する地震および既存RC建物の耐震補強対策	金田一男 有明工業高等専門学校 教授・工学博士

【お問い合わせ先・申込み先】：NPO法人グリーンアース

〒903-0213 西原町字千原1番地(琉球大学地域創生総合研究棟4F)

TEL:098-942-3553 FAX:098-942-3554 E-mail:office@npo-ge.org

URL:http://npo-ge.org (OCMFへの入会については本ホームページをご覧ください)

申込みは下記申込書に記載し、FAX又はメールで送付して下さい。(ホームページからも申込みが出来ます。)



【参加費】：7,560円(消費税込) / 午前のみ3,240円 午後のみ4,320円 (OCMF会員は無料)

OCMF(沖縄建設マネジメントフォーラム)非会員の方は、参加費を開催日の1週間前までに、下記口座にお振込み下さい。

●振込先：琉球銀行 古島支店 普通 315339 口座名：特定非営利活動法人グリーンアース <グリーンアース>  
：沖縄銀行 末吉支店 普通 1543865 口座名：(特非)グリーンアース <トケ)グリーンアース>

**振込手数料はご負担いただきますようお願い致します。**

◆ 参加申込書 ◆

会社名	連絡担当者			部署氏名
参加者氏名	①	②	③	④
希望時間帯	全日・午前・午後	全日・午前・午後	全日・午前・午後	全日・午前・午後
以下の項目については新規の方はご記入下さい。過去に記入済みで、内容に変更のない場合には記入不要です。				
OCMF会員	会員・非会員	会員・非会員	会員・非会員	会員・非会員
CPDS(CPD)番号(複数可)	No.	No.	No.	No.
	No.	No.	No.	No.
	No.	No.	No.	No.
※受講証明書を希望される方(造園・RCCM等)は、申請先を上記のNo.欄に記入して下さい。				
連絡先	TEL:		FAX:	
	E-mail(資料送付等のために必要です。):			

その他のセミナー情報も含め、詳しくは...



NPOグリーンアース

検索

