

四国における産業副産物を利用した環境保全型護岸に関する講習会

拝啓 時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。

土木学会四国支部では「四国における産業副産物を利用した環境保全型護岸等の調査研究委員会」（委員長：水口裕之）を設置し、混和材として石炭灰（フライアッシュ）を使用したポーラスコンクリート河川護岸の長所ならびに、製造・施工・品質管理に関する基本的知見と手法を示した「石炭灰を利用した環境保全型河川護岸に関する手引き(案)」の制定・発刊を行いました。

つきましては、本「手引き(案)」に関する講習会を下記の要領で開催致します。奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 主催 (社)土木学会四国支部
2. 後援 (予定) 国土交通省四国地方整備局、徳島県、高知県、愛媛県、香川県、
(社)建設コンサルタンツ協会四国支部
3. 日時及び場所
 - 香川会場：平成21年11月19日 (木) 14:00～16:40
パールガーデン2階「讃岐」
(高松市福岡町2-2-1 TEL：087-821-8500)
 - 徳島会場：平成21年11月25日 (水) 14:00～16:40
徳島大学工業会館メモリアルホール
(徳島市南常三島町2-1 TEL：088-656-5432)
なお、徳島会場は駐車スペースがありませんので、公共交通機関等をご利用願います。
4. 使用テキスト 「石炭灰を利用した環境保全型河川護岸に関する手引き(案)」
土木学会四国支部発行
5. プログラム
 - 【香川会場】
 - 14:00 - 14:10 開会挨拶 徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
水口裕之 (委員長)
 - 14:10 - 14:40 第1章 総則
徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授 水口裕之
 - 14:40 - 15:10 第2章 調査・計画・設計
高知大学 教育研究部教授 大年邦雄

- 15:10 - 15:30 休 憩
- 15:30 - 16:00 第3章 製造・施工・品質管理
徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授 水口裕之
- 16:00 - 16:30 第4章 維持管理
香川大学 工学部教授 増田拓朗
- 16:30 - 16:40 閉会挨拶 徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
水口裕之 (委員長)

【徳島会場】

- 14:00 - 14:10 開会挨拶 徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
水口裕之 (委員長)
- 14:10 - 14:40 第1章 総則
徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授 上月康則
- 14:40 - 15:10 第2章 調査・計画・設計
愛媛大学大学院 理工学研究科 鈴木幸一
- 15:10 - 15:30 休 憩
- 15:30 - 16:00 第3章 製造・施工・品質管理
徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授 水口裕之
- 16:00 - 16:30 第4章 維持管理
香川大学 工学部教授 増田拓朗
- 16:30 - 16:40 閉会挨拶 徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部教授
水口裕之 (委員長)

6. 定員 香川会場 100名
徳島会場 100名
7. 聴講料 無 料 (ただしテキスト代1,000円は当日徴収させていただきます)
8. 申込方法 「参加申込書」に所定事項を明記の上、下記の申込先までFAXまたはE-mailにてお申込み下さい。申込締切日は、香川会場：11月13日(金)、徳島会場：11月18日(水)です。
9. 申込先 社団法人 土木学会四国支部 事務局 林 道恵
TEL：087-851-3315 FAX：087-851-3313
E-mail：doboku7@mail.netwave.or.jp
10. その他 この講習会は、土木学会継続教育(CPD)プログラムに認定されています。

E-mail : doboku7@mail.netwave.or.jp

FAX : 087-851-3313

(社)土木学会四国支部事務局 宛

四国における産業副産物を利用した環境保全型護岸に関する講習会

参加申込書

勤務先 (代表者)	連絡先 (代表者)
所属	TEL :
住所	FAX :
	E-mail :

	参加者① (代表者)	参加者②	参加者③	参加者④
氏名				
会場 (該当に○)	香川 ・ 徳島	香川 ・ 徳島	香川 ・ 徳島	香川 ・ 徳島

申込締切日 香川会場 : 11月13日(金)、徳島会場 : 11月18日(水)

通信欄	
-----	--

※ 参加者が4名を超える場合は、コピーして追加してください。