

第11回 NPO 建設技術セミナー

(社)日本技術士会九州支部 福岡地区CPD (共催)のご案内

主催 NPO法人 西日本建設技術ネット

代表理事 齋藤 雄三

副代表理事(CPD担当) 小西 徹

共催 (社)日本技術士会 九州支部

福岡地区代表幹事 江口 友弘

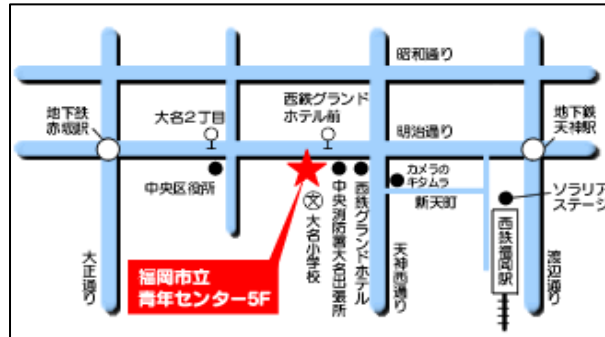
第2部会 担当幹事 佐竹 芳郎

1. 開催日時: 平成21年11月7日(土) 13:30~16:30 (13:00受付開始)
2. 開催場所: 福岡市NPO・ボランティア交流センター「あすみん」5F研修・会議室
〒810-0041 福岡市中央区大名2-6-46 福岡市立青年センター 5F
■ Tel: 092-724-4801 ■ Fax: 092-724-4901

会場「あすみん」へのアクセス

3. 内容および講師

今回のセミナーは NPO法人 廃棄物地盤工学研究会 のご支援により開催します。



13:30~13:35 開会挨拶 齋藤 雄三 (NPO法人西日本建設技術ネット代表理事 技術士)

テーマ **環境保全とリサイクル**

(この中で、関連の質疑応答、意見交換を予定しています)

13:35~15:00 演題1.: 「廃棄物地盤工学研究の展開」 (仮題)

講師: 島岡 隆行 氏 九州大学大学院工学研究院 教授

環境システム科学研究センター 工学博士

NPO法人 廃棄物地盤工学研究会 理事長

15:10~16:20 演題2.: 「コンクリート分野におけるリサイクルの現状と課題」 (仮題)

講師: 添田 政司 氏 福岡大学大学院 工学研究科 教授 (博士(工学))

(社)日本コンクリート工学協会 九州支部長

16:20~16:30 次回NPO法人西日本建設技術ネットCPDのご案内

小西 徹 (NPO副代表理事 技術士)

講演概要 (講演対象となる活動の目的、方針、社会的位置付けなど)

持続する循環型社会の構築が急がれており、廃棄物発生抑制やリサイクルの普及促進のみならず、廃棄処分されていた物質の再利用や有効利用が望まれている。合理的な最終処分場の設計や高度な跡地利用、廃棄物の土木資材化を実現するために、地盤工学的知見を集積することが必須である。

しかし 廃棄物工学分野での廃棄物地盤についての研究、また地盤工学分野においても関連の研究があまりなされていない状況にある。

この境界領域の研究については、両工学分野の研究者や技術者が、社会に認知された安定的な組織のもとで、協力して研究を進めていくことが必要不可欠となっている。

活動内容と主要な成果、今後の課題など

上記社会的要請に応えるため、土木工学(地盤工学)と環境工学(廃棄物工学)を専門とする人たちが集い、廃棄物の地盤工学にまつわる知見の集積、研究と成果の発信を行う任意団体として「廃棄物地盤工学研究会」を平成11年4月に発足させ、その後平成15年8月28日にNPO法人登記申請をして「特定非営利活動法人廃棄物地盤工学研究会」 <http://gw.ries.kyushu-u.ac.jp/seturitu.php> を設立した。

廃棄物の資材化など廃棄物地盤工学の知見と研究を通じて、特定非営利活動として勉強会とセミナーを毎年定期的開催し得られた研究成果を広く社会に提供することと、技術的支援を必要とする機関、団体、個人のために相談会を開催して専門的立場から支援している。

またNPOの収益活動として廃棄物処理や環境関連の技術支援を行っている。

(受託研究事業として「不法投棄現場等調査マニュアル」を作成・頒布)

4. CPD単位：3時間 (CPD参加証明・土木学会CPD認定 を発行します)

課題項目・教育分野：(社)日本技術士会 A-2 or B-1

(参考) (社)土木学会 C,M,N (CPD認定番号 JSCE09-)

(社)建設コンサルタンツ協会 A-3 or B-10

5. 参加費(資料代含む)： NPO会員：1,000円
日本技術士会会員(またはNPO賛助会員)：1,500円
一般：2,000円 (当日受付にて徴収します)

6. 参加申し込み先

NPO法人 西日本建設技術ネット

HP: <http://gijutu.com/index.html>

TEL&FAX 092-643-2136

e-mail : t-yoshikawa@gijutu.com

(社)日本技術士会 九州支部

HP: <http://www.pekyushu.com/cpd/cpdgyouji.html>

e-mail : pekyushu@nifty.com

7. その他

会場定員の都合により、申し込み先着 35 名にて締め切らせていただきますので、お早めに参加申し込み下さい。

以上