

平成15年度若手技術者のための土木技術講習会のご案内

(社)土木学会四国支部高知地区部会 代表 大内雅博
高知県技術交流会 代表 右城 猛

薫風の候、皆様には益々ご健勝でご活躍のこととお喜び申し上げます。

さて、本年度の技術講習会のプログラムをお知らせ致します。

これまででは、年会費を徴収していましたが、今年度からは講習会の都度参加費を頂くことになりましたので宜しくお願い致します。多数の方のご参加をお願い申し上げます。

記

主催 社団法人土木学会四国支部

共催 社団法人高知県測量設計業協会

講習会

第1回目 土の強度と地盤の安定解析

- ・開催日 平成15年6月21日(土)
- ・場 所 高知グリーン会館(高知市本町5丁目6-11 Tel 825-2701)
- ・参加費 5,000円(テキスト代)
- ・プログラム

時間	演 題	講 師
9:00~9:10	開会挨拶	
9:10~10:00	間隙水圧と有効応力	高知高専 岡林宏二郎
10:10~11:00	土圧, 支持力計算に用いる c, ϕ の求め方	高知大学 小椋正澄
11:10~12:00	斜面安定解析に用いる c, ϕ の求め方	(株)相 愛 中村和弘
12:00~13:00	昼 食	
13:00~13:50	土圧計算法	(株)第一コンサルツ 右城猛
14:00~14:50	支持力計算法	(株)新技術ジオテク 今西清志
15:00~15:50	斜面災害と地形・地質	構営技術コンサル(株) 宮地修一
16:00~16:50	斜面安定解析法	(株)地研 森直樹

第2回目 設計業務における新技術活用事例

- ・開催日 平成15年8月28日(木)
- ・場 所 高知市文化プラザかるぽーと大講堂
- ・参加費 6,000円(テキスト代)
- ・プログラム

時間	演 題	講 師
9:00~9:15	開会挨拶	
9:15~9:45	国土交通省がコンサルタント技術者に望むこと	四国地方整備局高知河川道路事務所工務第3課 課長 吉良勉
9:45~10:15	高知県がコンサルタント技術者に望むこと	高知県土木部土木企画課 課長 桑名正博
10:30~12:00	新技術活用事例報告(第一部)	パネラー募集中
12:00~13:00	昼 食	
13:00~16:15	新技術活用事例報告(第二部)	パネラー募集中
16:45~18:00	事例報告に対する討論会	

申込方法

第1回講習会参加希望者は、参加申込書にご記入の上、下記まで FAX でお申込下さい。

第2回講習会につきましては、後日改めてご案内させていただきます。

〒781-8122 高知市高須新町 3-1-5(株)第一コンサルタンツ内

土木学会四国支部高知地区高知県技術交流会 矢野光明

TEL 088-885-2125 FAX 088-885-2136 E-mail m-yano@daiichi-c.co.jp

第1回講習会 「土の強度と地盤の安定解析」参加申込書(FAX088-885-2136)

勤務先					TEL: FAX:
所在地	〒				
氏名	所属部・課	役職名	年齢	E-mail	

第2回目 設計業務における新技術活用事例発表の申込書方法

設計業務における新技術活用事例の発表を希望される方は、下記申込書にご記入の上 FAX でお申し込み下さい。多数の方の発表をお願い致します。

第2回目 新技術活用事例発表申込書(FAX088-885-2136)

勤務先	所在地 会社名 電話	FAX
発表者氏名		
発表題目		

追記

高知県技術交流会の講習会は、日本技術者教育認定機構 (JABEE : Japan Accreditation Board for Engineering Education, 1999年11月19日設立) から土木技術者継続教育の認定を受けた土木学会の継続教育(CPD)プログラムに指定されています。取得すべき CPD 単位として技術士は5年間に250単位、施工管理技士は5年間に30単位となっていますが、この講習会に参加すれば、受講者は1時間につき1単位、講師は1回につき10単位の CPD 単位を取得できます。