地盤工学会四国支部

**「目からウロコ　基本からわかる土圧、支持力」**講習会のご案内

主 催：　公益社団法人地盤工学会四国支部

後　援：　公益社団法人土木学会四国支部、公益社団法人日本技術士会四国本部

　　　　　一般社団法人建設コンサルタンツ協会、一般社団法人全国地質調査業協会連合会四国地質調査業協会、一般社団法人全国測量設計業協会連合会四国地区協議会

土木構造物を設計する上で最もわかりにくいのは土圧と支持力問題です。本講習会では、豪雨や地震等によるトラブル事例を紹介しながら、土圧と支持力問題の基本的な考え方を分かり易く説明します。その上で、演習問題を中心に、土圧、支持力の算定法、擁壁の安定性照査法を誰でも分かるように具体的に解説します。

本講習会の内容は、擁壁、橋台、橋脚、カルバートなど土木構造物の設計に幅広く応用できるものです。初・中級者向けにわかりやすく懇切に解説します。奮ってご参加ください。

G-CPDポイント数：4.0

日　時：平成29年　9月28日（木）　13：30～17：00

場　所：サンポートホール高松　61会議室（〒760-0019 香川県高松市サンポート2-1）

受講料（配布資料代込み）：会員3,000円，非会員5,000円，学生会員1,000円

後援団体の会員4,000円

定　員：100名

内容・講師：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時　間 | 内　　　　容 | 講　　師 |
| 13：35～15：05（90min） | 土圧・支持力の基本的な考え方 | 右城　猛　（株式会社第一コンサルタンツ） |
| 15：20～16：50（90min） | 演習「土圧、支持力、擁壁の安定照査」 | 兵頭　学　（株式会社第一コンサルタンツ） |

講習会申し込み方法及び申込先：

氏名、勤務先（学校名）・同住所・同電話番号・同e-mailアドレス、会員（会員番号）・非会員の別、後援会員の別、を明記した申込書をメールでお送り下さい（別紙様式でも可）。参加受付後、講習会受講請求書と受講券をお送りいたしますので受講券は当日持参ください。受講料のご納入は請求金額をご確認の上、銀行振り込みでお願いします（当日支払いも可）。

**申込締切：平成29年9月21日（木）**

（懇親会）講習会後高松市内にて講師を囲んで懇親会を開催致します。ご参加ください

会　費：約4,000円

場　所：未定（後日連絡します）

**問い合わせ先：090-6881-9036　地盤工学会事務局　中島淳子E-mail:nakajima.junko.mc@ehime-u.ac.jp**

**平成29年度　地盤工学会四国支部講習会　申込書**

**E-mail：****nakajima.junko.mc@ehime-u.ac.jp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **会員・学生会員・後援会員・非会員****別を記入してください** | **氏　　　　名** | **懇親会参加****○・×** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

勤務先：

　　　　住　所：

　　　　連絡者氏名：

連絡先電話番号：

E-mail :

　　　備考：

**会費：当日払い　振込**