



## 第22回地盤工学に関わる実務者報告会・講演会

平成28年度の第22回実務者報告会では、地盤工学の実務における様々な問題について講演をして頂きます。基礎や土構造物の施工、試験における諸問題・トラブルとそれを技術的に克服したこと、また、新しい技術による創意工夫のお話です。また、平成28年4月14日に発生した熊本地震における地すべり・斜面災害関係の報告をとりまとめた講演会もあわせて開催いたします。

官公庁、コンサルタンツ、建設業など実務に携わる方々と、将来の実務を担う学生の皆様よりの多数のご参加をお願い申し上げます。

- 日 時：平成29年1月27日（金） 13時00分～17時45分
- 場 所：技術士センタービル I 8階 A・B・C会議室 新潟市中央区新光町10番地2  
TEL：025-281-1114 FAX：025-281-0004（公共交通機関のご利用をお願い致します。）
- 報告会参加費等：参加費1,000円、CPD単位 4.5単位、 ● 交流会参加費：3,000円

### プ ロ グ ラ ム

|  |                       |
|--|-----------------------|
| 開会挨拶   | 13:00～13:05           |
| <b>■第1部 講演会</b>  |                       |
| 題目 「熊本地震 地すべり・斜面関係報告」(仮)   | 13:05～14:05           |
| 講師： 富山県立大学講師 古谷 元  |                       |
| <b>■第2部 実務者報告会</b>   |                       |
| 1. 題目：「ほくりく地盤情報システム」を利用した越後平野中央部における<br>防災基本情報としての泥炭層（軟弱地盤）の分布解明 |                       |
| 講師： (株)村尾技建 鴨井 幸彦  | 14:10～14:50           |
| 2. 題目：「真空パック法で20年間保存した洪積粘土試料の物性評価」                               |                       |
| 講師： 応用地質(株)コアラボ試験センター 畠山 正則                                      | 14:50～15:30           |
| 休 憩  |                       |
| 3. 題目：海岸護岸の吸出しメカニズム解明における地下水解析の有用性                               |                       |
| 講師： (株)開発技術コンサルタント 片桐 憲一   | 15:30～15:40           |
| 4. 題目：地盤内空洞・ゆるみ探査の事例紹介   |                       |
| 講師： (株)興和 笹川 考義  | 15:40～16:20           |
| 5. 題目：上信越自動車道 五日市地区における地すべり対策について                                |                       |
| 講師： 東日本高速道路(株) 新潟支社 村田 雄輝  | 16:20～17:00           |
| 閉会挨拶   | 17:00～17:40           |
| 交流会  | 17:40～17:45<br>18:00～ |

申し込み：ファックスまたはe-mailで、氏名、所属、電話番号、(e-mailアドレス)  
 下記へお申込みください。申し込み締切り日：平成28年12月26日(月)  
 公益社団法人 地盤工学会北陸支部（事務局 佐藤）  
 〒950-0965 新潟市中央区新光町10番地3 技術士センタービルII 7F  
 Tel/Fax：025-281-2125 e-mail：[jgskoshi@piano.ocn.ne.jp](mailto:jgskoshi@piano.ocn.ne.jp)

講演会・実務者報告会 参加申込欄（切り取らずお使いください） 宛先：FAX 025-281-2125

お名前： \_\_\_\_\_ 会員 非会員  
 所属： \_\_\_\_\_  
 連絡先住所： \_\_\_\_\_  
 連絡先 TEL： \_\_\_\_\_ Email： \_\_\_\_\_  
 交流会への参加： 参加する 参加しない