

## 土工と土質安定処理

|      |   |
|------|---|
| 対象者  | 土質安定処理に関する知識を要する業務に携わる石灰協会会員<br>※定員に余裕が生じた場合、石灰協会会員以外の技術者も受講できます。   |
| 日時   | 平成29年9月27日(水) 13:00~17:00 第1部<br>平成29年9月28日(木) 9:15~12:00 第2部   |
| 会場   | 虎ノ門アルシュB1ホール 東京都港区虎ノ門1-1-21新虎ノ門実業会館1階入口   |
| 定員   | 先着10名 ※定員になり次第、締め切ります。  |
| 参加費  | 16,000円(書籍およびテキスト他含) 後日、石灰協会から請求します。  |
| 申込方法 | 参加希望者は、まずは電話でご予約ください。<br>予約完了後、勤務先・所属・氏名・TELを記入の上、FAXでお申込み下さい。<br>申込先：日本石灰協会 安定処理普及部会 ざっく・ばらん研修宛(担当：渡辺)<br>東京都港区虎ノ門1-1-21 新虎ノ門実業会館9階<br>TEL：03-3504-1603 FAX：03-3593-1604 |
| 申込締切 | 平成29年9月22日(金) 12時【時間厳守】   |

都市開発や道路などの設計・施工において、土質安定処理を合理的・経済的に施工するためには、土の性質や地盤の性質を正確に把握することが不可欠です。

この研修では、土質・地盤を把握するための土質試験や地盤調査の手法、調査結果の活用法、安定処理に至る配合設計や現場施工、品質管理の考え方などについて学びます。

土質安定処理の受注業務や、地盤改良の設計・施工に携わる石灰協会会員で、改めて知識の整理をしたい方や具体的な土質安定処理技術を学びたい方におすすめの講座です。

| 日程         | 内容  |
|------------|---|
| ①最近の話題     | ・道路土工構造物技術基準など  |
| ②地盤調査と土質試験 | ・地盤調査、土質試験の目的と方法<br>・土質安定処理試験の目的と方法<br>・土質試験結果の利用     |
| ③土質安定処理技術  | ・土質安定処理の調査・設計・施工<br>・配合設計の考え方と評価指標<br>・安定処理の施工と品質管理など |

### ■講師 三嶋 信雄氏

日本道路公団、同公団試験研究所を経て、平成13年より川崎地質株式会社に所属。石灰協会における各種委員会委員を務める。著書、著作論文多数。工学博士。

★三嶋講師は、H18年から石灰による地盤改良セミナーの講師を担当して頂いており、その知識の豊富さと軽妙な語り口で、大変人気がある講師です。講師がこれまでに携わってきた土質安定処理技術についてご紹介いただきながら、陥りやすい判断ミスや注意しなければいけないポイントについてお話いただけます。

