



事務局 〒113-0034 文京区湯島 4-6-12 湯島ハイタウンB-222  
 Tel : 03-3830-9823 Fax : 03-3830-9852  
 URL : <https://www.juhinkyo.jp/> E-mail : info2@juhinkyo.jp

## 第2回 住品協技術報告会 再々案内

住品協では「協会員の皆様に今役立つ情報」というテーマで活動しています。その一環として、2019年2月に開催し好評を博した「住品協技術報告会」を今年度は規模を拡大し開催いたします。住品協の活動から得られた、業界の最新の情報、動向、技術を協会員へ共有することを大きな目的としています。

開催日時： 2020年1月22日（水） 10:00～16:00

開催場所： KFC HALL（JR 両国駅 徒歩6分、都営大江戸線 両国駅 徒歩1分）

〒130-0015 東京都墨田区横網（よこあみ）1-6-1 TEL:03-5610-5801

### 「プログラム（予定）」

10:00～10:05	開会挨拶	理事長 塚本 英
<委員会報告1>		
10:05～10:20	基準書改訂小委員会	
10:20～10:25	試験委員会	
10:25～11:00	研究・情報収集小委員会 「改訂-2018年版 建築物のための改良地盤の設計管理指針」質問と回答の解釈	
<技術報告1：失敗事例から学ぶクレーム対応と対策>		
11:00～11:15	地盤改良機の油圧ホース破損が起因となる作動油流出事例と周辺災害	
11:15～11:30	ガス管破損事故が広域クレームに	
<業界講演1>		
11:30～12:00	補助金・税制優遇活用について	ケーティーエムジー(株) CEO 兼代表取締役 菅野 浩司 様
<技術報告2：住宅地盤業界における最新技術>		
13:00～13:15	杭ナビ（LN-100）使用による効率化	(株)トラバース
13:15～13:30	地盤システムの活用による業務の効率化～システムとスマホの連動～	アキュテック(株)
<新技術講演>		
13:30～13:50	モバイルアプリ「ミライエ事2」の紹介 ～「現場写真台帳・報告書を自動作成」するアプリ～	太陽工業(株) 情報システム部 神山 庸 様
<業界講演2>		
13:50～14:20	(仮) 木造軸組みの地震時倒壊をシミュレートする「Wallstat」	京都大学 生存圏研究所 准教授 中川 貴文 様
<技術報告3：住宅地盤業界の働き方改革>		
14:40～14:55	高度専門職採用について	(株)トラバース
14:55～15:10	Moving Office（移動事務所）による業務の効率化・労働時間の短縮への取り組み	(株)サムシング
<委員会報告2>		
15:10～15:15	経営支援委員会	
15:15～15:20	安全衛生委員会	
<業界講演3>		
15:20～15:50	住宅業界における土壌汚染	明海大学 不動産学部 准教授 本間 勝 様
15:50～15:55	閉会挨拶	副理事長 大石 学

**参加費：** 3,000円（1名あたり：税込、事前納付が必要）

**申込方法：** 「参加申込書」＋「参加費振込みの控え」と合わせ FAX にて送付

※申込書は HP からダウンロード願います。

（Top ページの更新情報、または、住宅地盤の知識と技術⇒技術委員会成果報告⇒住品協技術報告会ページに掲載）

**申込締切：** 1月10日（金）

**定員：** 200名（先着順）

**配布資料：** 発表概要集（会場にて配布）

#### 「展示ブースについて」（締め切りました）

パンフレットなどを置ける展示ブースを設置します。

**費用：** 30,000円（税込、3名分の聴講権利を含む）

**スペース：** 長机(1800×450：2本)のスペース、三折パーティション（1800W×1800H）、電源

**定員：** 10社（先着順）

※展示ブースの詳細と申込書は HP からダウンロード願います。

（Top ページの更新情報、

または、住宅地盤の知識と技術⇒技術委員会成果報告⇒住品協技術報告会ページに掲載）

#### 「相談コーナー」 ※10時～16時の予定 ※具体例を記載しました。

税理士・社労士・中小企業診断士・行政書士を招き **無料相談** を行えるようにしました。また、住宅地盤技術者も相談員として配置しますので住宅地盤関連についてもご相談下さい。

相談される方は、「相談コーナー」に直接いらっしゃるか「相談員の腕章」を付けた相談員にお声掛けいただき「相談コーナー」で個別にご相談ください。

相談時に、「名刺」を2枚ご用意ください。相談員との交換と管理用にさせていただきます。

#### ＜相談内容の具体例＞

- ✓ 1000万円補助金のチャンスを紹介：会員（サムシング株）が受給実績あり！
- ✓ 従業員の雇用・教育を行うと助成金一人当たり72万円の獲得できる方法の紹介
- ✓ タイムカードでの勤怠・給与計算の業務の効率化を図るノウハウ相談
- ✓ 外国人労働者ビザの取得方法相談
- ✓ 著作権、商標権の登録のノウハウ・登録時の補助金活用の相談
- ✓ 事業承継のための事前準備の相談

#### 「その他」

地盤工学会 CPD 認定申請予定です。ポイント数や申請方法は別途ご案内します。

以上