

NO. 418
2026.2・3

CENTER NEWS



目 次

| | | |
|-----------------------|------------|----|
| 理事就任の挨拶 | 古川 英輔…………… | 1 |
| 12・1月定例理事会 | …………… | 2 |
| 第2回ハラスメントセミナー開催報告 | 稲田 朋子…………… | 3 |
| 会社探訪記(大日本ダイヤコンサルタント株) | …………… | 4 |
| 若手技術者室内土質試験体験会のお知らせ | …………… | 6 |
| 中堅技術者室内土質試験講習会のお知らせ | …………… | 7 |
| センター試験室一部をリニューアルしました | 稲田 朋子…………… | 8 |
| 委員の独り言 | 仲西 渉…………… | 9 |
| 編集後記 | 平松 翔輔…………… | 10 |

表紙説明

今年^{ひのえうま}は「丙午」の年です。午年の神社を探してみました。検索したらたくさんの神社が出てきました。貴船神社や上賀茂神社、下賀茂神社と。
そこで下賀茂神社を選択してみました。下賀茂神社には干支の御社がありますので、
近場の方で行けそうな方はお参りしてみてください。

(稲田 記)

<https://www.nomu.com/machikara/5532/>

<https://rurubu.jp/andmore/article/17340>



理事就任の挨拶

株式会社オキココポレーション

古川 英輔

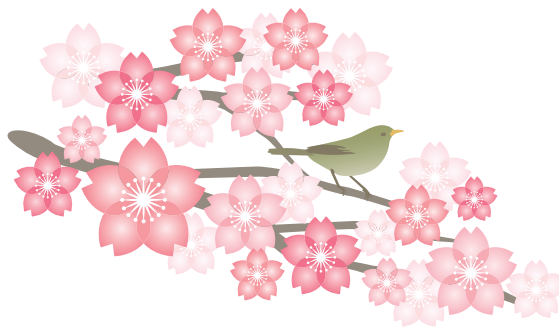
この度、理事に就任いたしましたオキココポレーションの古川です。

私は1997年にオキココポレーションに入社しましたが、それまでは全く畑違いであるアパレルの仕事をしておりました。オキココポレーションへ入社してからすぐに弊社専属の協力会社へ出向し、4年半ほど現場作業に従事したのちに帰任して以来、技術職に携わってまいりました。その頃からセンターへはサンプリング試料を運搬するなど、ベテランの職員の方とは長いお付き合いをさせて頂いております。また、室内土質試験結果に関する問い合わせにも非常に丁寧に教えて頂いていたことが印象的です。

弊社新入社員に対してもカリキュラムをご考案頂き、研修会を開催してもらえたことで若手社員の技術力の向上に繋がっています。

近年は技術職から遠ざかっており、センターと直接関わる機会が激減しておりましたが、センターの理事に就任したことによって再び職員の皆さまと交流できること大変嬉しく思います。

私たちの業界は地味ではありますが、社会にとって、なくてはならない存在です。この業界をもっと沢山の人が知ってもらい、発展していくことができるよう、これまでの経験を活かし、微力ながら精一杯努めてまいりますので、今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。



12月 定例理事会

Regular board of directors

令和7年12月18日（木）15時00分より、大阪キャッスルホテル会議室にて理事9名が出席して開催した。

【報告事項】

- 1) 一般経過報告
- 2) 11月分事業報告
- 3) 第46期臨時総会費用精算の件
- 4) その他の件 なし

【審議事項】

- 1) 単価について、下請法（取適法）について
- 2) 顧問について
- 3) 株式会社中堀ソイルコーナーの脱退について
- 4) その他の件 なし

1月 定例理事会

Regular board of directors

令和8年1月29日（木）15時00分より、ガーデンシティクラブ大阪にて理事9名が出席して開催した。

【報告事項】

- 1) 一般経過報告
- 2) 12月分事業報告
- 3) 令和7年度（4月～12月）損益実績報告の件
- 4) 令和7年度決算予測について
- 5) その他の件
 - (1) 中小受託取引適正化法（取適法）について

【審議事項】

- 1) 内部留保と利益配分について
- 2) 2027年3月新卒採用について
- 3) 組合職員賃金改定について
- 4) その他の件
 - (1) 新規組合加入申し出の件
 - (2) (一社) 関西地質調査業協会広報誌（GEO）広告依頼の件

第2回ハラスメントセミナー開催報告

稲田 朋子

12月11日にセンターでハラスメントセミナー第2回目を開催いたしました。
Web参加数12名、センターに来場1名、およびセンター職員の合計31名でした。
ご参加いただいた方ありがとうございました。

今回のテーマは「ハラスメント防止の為に企業のなすべきこと」というタイトルで第1回目と同じ上温湯先生にご講演をいただきました。

今回は、事例に基づいて解説いただきました。具体的には人事異動希望がかなわない場合や残業拒否に関しての内容などがありました。

印象に残った話として業務命令での残業は、配慮すべき事由がある場合はその残業命令は断ることができますが、配慮すべき事由がない場合は、業務命令である以上、従わない場合は懲戒処分になる場合があると裁判で判例が出ているとのことでした。

事例の内容が多岐にあり、非常に勉強になりました。また開催する際は皆様も一度、Webでご参加いただければ幸いです。



講演の様子①



講演の様子②

かいしゃたんぼうき

大日本ダイヤコンサルタント株式会社 大阪支社 江坂オフィス

会社設立 | 1963年1月23日
資本金 | 13億9,900万円
主たる業務 | 地盤調査、設計、維持管理、地盤解析



〈インタビュー風景〉



Q.1 社内の雰囲気は
どんな感じですか？

A.1 風通しがよく上下関係をあまり気にせず話せ、上司の方にもとても質問しやすく、自分の意見も言いやすい環境です。

Q.2 どのような仕事を
得意とした会社ですか？

A.2 大日本コンサルタントと合併したので、ボーリング調査から設計、維持管理まで一連して行えるのが強みだと思っています。



大日本ダイヤコンサルタント
田淵さん

Q.3 社員のかたはどのような
方が多いですか？



センター 仲西

A.3 仕事熱心な方や周りを盛り上げてくださるムードメーカー的な方など様々なタイプの方がいます。また、困った際には手を貸して下さったり優しい方が多いです。

Q.4 皆さんで一番盛り上がる
ときはどんな時ですか？

A.4 業務の節目に行く打ち上げの飲み会です。
長期で出張行ったりしているときは現場のボーリング屋さんと同じところに泊まっていたりするので、飲みに行ったりしています。

Q.5 御社に入ってよかったと思えることはありますか？

A.5 上司とのコミュニケーションが取りやすいところ。ポーリングだけでなく地盤の解析業務などにチャレンジしたい。と言ったらチャレンジをさせていただけました。資格を取得するための講習会などにも参加でき、色々なチャンスがあります。



大日本ダイヤコンサルタント
平船さん



〈インタビュー風景〉

Q.6 センターに対してこうしてほしいな～はありますか



センター 細川

A.6 試験結果についてここがこうだから低い値になった。あるいは、資料が乱れていた可能性があって、こういうデータがでました。というコメント的な一言が頂けるとありがたいです。

Q.7 センターのここがいいな～はありませんか？

A.7 試料を持って行った際に急ぎでお願いしますと言った時に、いつまでかやりますと言って早めに対応して下さるのすごく助かっています。また、サンプリングの試料ではこの試験がやりたい、この条件でどの試料でできるか知りたいと聞いたときに、綺麗なサンプリングの押し出し記録を送ってくださりこの試料にはこんなものが混入していますというのを示して下さるといった細かい対応に助かっています。



大阪支社副支社長
甲斐 誠士

代表者の一言

大日本ダイヤコンサルタントは、「社会インフラの整備」「自然災害の軽減」「環境問題の改善」に取り組む創業62年の総合建設コンサルタント会社です。地質・地盤の調査・解析から企画・設計、維持管理まで一貫したサービスを提供しております。その中で江坂オフィスでは、地盤調査や解析を主体に業務を行っており、「明るく元気に、そして誠実に」という感じでみんな頑張っております。今後も、引き続き組合員の皆様やセンターの皆様と一緒に技術を研鑽し、「信頼のもと、社会になくてはならない企業グループ」へと成長してまいります。

若手技術者室内土質試験体験会のお知らせ

教育・技術小委員会

早春の候、組合員の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

教育・技術小委員会では、組合員各社の新入社員や若手社員を対象とした室内土質試験体験会を企画しています。本体験会は土試料を実際に手に取り、各種試験機器に直接触れて土質試験を体験していただくものです。

社員教育等の一環として活用していただくとともに、関西地盤環境研究センターをより身近に感じて頂く機会となれば幸いです。参加人数に制限がありますが、積極的なご参加をお待ちしております。

敬白

仮予定（詳細は改めてご案内いたします。）

| | | |
|-----------------|---------------|---------------------|
| 開催日 | 2026年4月17日（金） | |
| 開催場所 | 関西地盤環境研究センター | |
| 体験スケジュール | 9：30～9：45 | 開会のあいさつ・自己紹介 |
| | 9：45～10：15 | 土質試験概要 |
| | 10：15～12：00 | 物理試験体験 |
| | 12：00～13：00 | 昼休憩 |
| | 13：00～13：30 | 乱れの少ない試料の押し出し及び観察体験 |
| | 13：30～14：45 | 力学試験体験 |
| | 14：45～15：00 | 休憩 |
| | 15：00～15：20 | 圧密試験見学 |
| | 15：20～16：30 | 材料試験体験 |
| | 16：30～16：45 | 質疑応答 |
| | 16：45～17：00 | アンケート記入・閉会のあいさつ |
| | 17：00～18：00 | 懇親会（希望者のみ） |
| | | （CPD付与 5.5ポイント） |

申し込み 2026年3月31日（火）まで
対象 入社3年以内（程度）
定員 8名（1社1名）前年度抽選に外れた方は、3年以上でも応募可能です。
※定員を超過する場合は、教育・技術小委員会にて責任抽選を行います。



・センターへのお越しは、公共交通機関をご利用ください。
（大阪モノレール「南摂津」から徒歩約15分、
またはJR「岸边」・阪急「正雀」駅からタクシーで約10分）
やむを得ずお車の場合は最寄りのコインパーキングをご利用ください。
お問合せ：教育技術小委員会事務局 三好・田上
TEL：06-6827-8833 mail:info@ks-dositu.or.jp

← QR申し込みはこちら

申込フォーム：<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScaRRyskAgyeyFclSHbA h6LuBJnJm33UkEoCa030b2mmdL0bQ/viewform?usp=header>

中堅技術者室内土質試験講習会のお知らせ

教育・技術小委員会

早春の候、組合員の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび教育・技術小委員会で組合員各社の中堅技術者を対象とした室内土質試験講習会を企画いたしました。本講習会は土質試験をより深く理解していただくものです。また、関西地盤環境研究センターをより身近に感じて頂く機会となれば幸いです。参加人数に制限がございますが、積極的なご参加をお待ちしております。 敬白

— 仮予定（詳細は改めてご連絡いたします） —

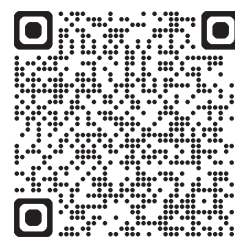
| | |
|-----------------|---|
| 開催日時 | 2026年5月15日（金） 午後開始予定 |
| 開催場所 | 関西地盤環境研究センター 3階 |
| 体験スケジュール | ①開会のあいさつ・自己紹介 ②サンプリング計画 ③試料の抽出し～選定 休憩 ④三軸圧縮試験の概要説明 ⑤三軸圧縮試験の見学 休憩 ⑥三軸圧縮試験結果の適用例 ⑦質疑応答 ⑧アンケート記入・閉会のあいさつ ⑨懇親会（希望者のみ） (CPD 付与 ポイント数未定) |
| 申込み | 2026年4月30日（木）まで |
| 対象 | 入社5年以上 |
| 定員 | 10名程度（1社1名） |

・センターへのお越しは、公共交通機関をご利用ください。
(大阪モノレール「南摂津」徒歩約15分、またはJR「岸边」・阪急「正雀」
駅からタクシーで約10分)
やむを得ずお車の場合は最寄りのコインパーキングをご利用ください。

お問合せ：教育技術小委員会事務局 金津・三好

TEL：06-6827-8833 mail:info@ks-dositu.or.jp

QR申し込みはこちら→



申込フォーム：https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScq8OL_uMRjRLquldFxctzqxFcsZ1blor9CxbhCHRkZjLtZQ/viewform?usp=publish-editor

センター試験室一部をリニューアルいたしました

稲田 朋子

去年10月から物理試験室の拡大化、および改良土作成室・一軸圧縮試験室間に遮音壁設置のリニューアル工事を進めてまいりました。

改良土作成室と一軸圧縮試験室の間に開閉式の遮音壁を設置し、例えばお客様2社による改良土作成と一軸圧縮試験の同時進行中の独立性と静粛性を向上させました。(写真：遮音壁使用と遮音壁開放)

物理試験室は仕切り壁の撤去により動線の改良を施し、業務処理の効率化、研修会、見学会の混雑解消になるようにリニューアルを致しました。これからもセンターを何卒よろしくお願い申し上げます。



遮音壁
使用



遮音壁
開放

委員の独り言

毎日寒い日が続いていますが皆様いかがお過ごしでしょうか。
自分は普段服を着こんだりしないですが、寒さに弱くなってしまったのか厚着をしないと寒くて寒くて・・・そして休日は相変わらず家で布団にくるまりながらゆったりと過ごしています。

もうすぐ春がきますね。このページを書いている頃は気温が上昇傾向にあるらしいです。そして自分の天敵であるスギ花粉のシーズンが近づいて来ています。
毎年のことなので薬は準備していますが、どこまで耐えられるかと言ったところです（泣）

まだ寒い日は続きますが、体調に気を付けて年度末を乗り切りましょう！！

（仲西 渉 記）



編集後記

★この原稿を書いているときに、私の住んでいる地域でも雪が降りました。

積もることはなかったのですが、大阪の各地でも様々な影響が発生していて天候のパワーをヒシヒシと実感しています。

★今号には、教育・技術小委員会から若手技術者室内試験体験会と中堅技術者室内土質試験講習会の開催案内を掲載しています。この案内をセンターニュースに載せると新年度が近いな～と感じます。

★年度末、恒例の怒涛の日々ですが、業務に追われているうちに一日があっという間に過ぎていきます。忙しい時期だからこそ、合間を見て一呼吸おきながら、みなさま体調を崩さず、年度末を乗り切りましょう。

(センター 平松 記)



組合員・賛助会員名簿

【組合員名簿】

(50音順)

| 会社名 | 電話番号 | 会社名 | 電話番号 |
|---------------------------|---------------|---------------------------|---------------|
| 株式会社 アサノ大成基礎エンジニアリング 関西支社 | (06)6456-1531 | 大日本ダイヤコンサルタント 株式会社 江坂オフィス | (06)6339-9141 |
| 株式会社 アテック吉村 | (072)422-7032 | 株式会社 タニガキ建工 | (073)489-6200 |
| 株式会社 池田地質 | (06)6797-2280 | 株式会社 地域地盤環境研究所 | (06)6943-9705 |
| 株式会社 勇コンサルタンツ | (06)6306-6907 | 株式会社 地圏総合コンサルタント 四国支店 | (0897)33-3123 |
| 株式会社 インテコ | (0742)30-5655 | 中央開発 株式会社 関西支社 | (06)6386-3691 |
| 株式会社 エイト日本技術開発 関西支社 | (06)6397-3888 | 中央復建コンサルタンツ 株式会社 | (06)6160-1121 |
| 株式会社 エス・ビー・シー | (0883)52-1621 | 株式会社 東京ソイルリサーチ 関西支店 | (06)6384-5321 |
| 株式会社 エムアールソイル | (06)6195-6712 | 株式会社 東建ジオテック 大阪支店 | (072)265-2651 |
| 株式会社 オキコ コーポレーション | (06)6881-1788 | 東邦地水 株式会社 大阪支社 | (06)6353-7900 |
| 応用地質 株式会社 関西事務所 | (06)6885-6357 | 土質コンサル 株式会社 大阪事務所 | (072)634-6373 |
| 川崎地質 株式会社 西日本支社 | (06)7175-7700 | 株式会社 中堀ソイルコーナー | (06)6384-9069 |
| 株式会社 関西土木技術センター | (075)641-3015 | ニタコンサルタント 株式会社 | (088)665-5550 |
| 株式会社 基礎建設コンサルタント | (088)642-5330 | 株式会社 日さく 大阪支店 | (06)6318-0360 |
| 基礎地盤コンサルタンツ 株式会社 関西支社 | (06)4861-7000 | 株式会社 日建設計 | (06)6203-2361 |
| キタイ設計 株式会社 | (0748)46-2336 | 株式会社 日本インシーク | (06)6282-0310 |
| 株式会社 キンキ地質センター | (075)611-5281 | 日本基礎技術 株式会社 関西支店 | (06)6351-0562 |
| 株式会社 KGS | (072)279-6770 | 日本物理探査 株式会社 関西支店 | (06)6777-3517 |
| 株式会社 建設技術研究所 大阪本社 | (06)6206-5700 | ハイテック 株式会社 | (06)6396-7571 |
| 興亜開発 株式会社 関西支店 | (072)250-3451 | 株式会社 阪神コンサルタンツ | (0742)36-0211 |
| 国際航業 株式会社 関西事業所 | (06)7175-8733 | 阪神測建 株式会社 | (078)360-8481 |
| 株式会社 国土地建 | (0748)63-0680 | ビューエンジニアリング 株式会社 | (088)665-7360 |
| サンコーコンサルタント 株式会社 大阪支店 | (06)6121-5011 | 株式会社 復建技術コンサルタント 関西支店 | (06)6266-2244 |
| 三正技建 有限会社 | (0883)63-5401 | 復建調査設計 株式会社 大阪支社 | (06)6392-7200 |
| 有限会社 ジオ・ロジック | (072)453-1000 | 双葉建設 株式会社 | (0748)86-2616 |
| 株式会社 白浜試錐 | (0739)42-4728 | 報国エンジニアリング 株式会社 | (06)6336-0228 |
| 一般財団法人 GRI財団 | (06)6941-8800 | 株式会社 メーサイ | (06)6190-3371 |
| 株式会社 ソイルシステム | (06)6976-7788 | 明治コンサルタント 株式会社 大阪支店 | (06)7178-1659 |
| 株式会社 大同ソイル | (0745)63-1850 | 株式会社 ヨコタテック | (06)6877-2666 |

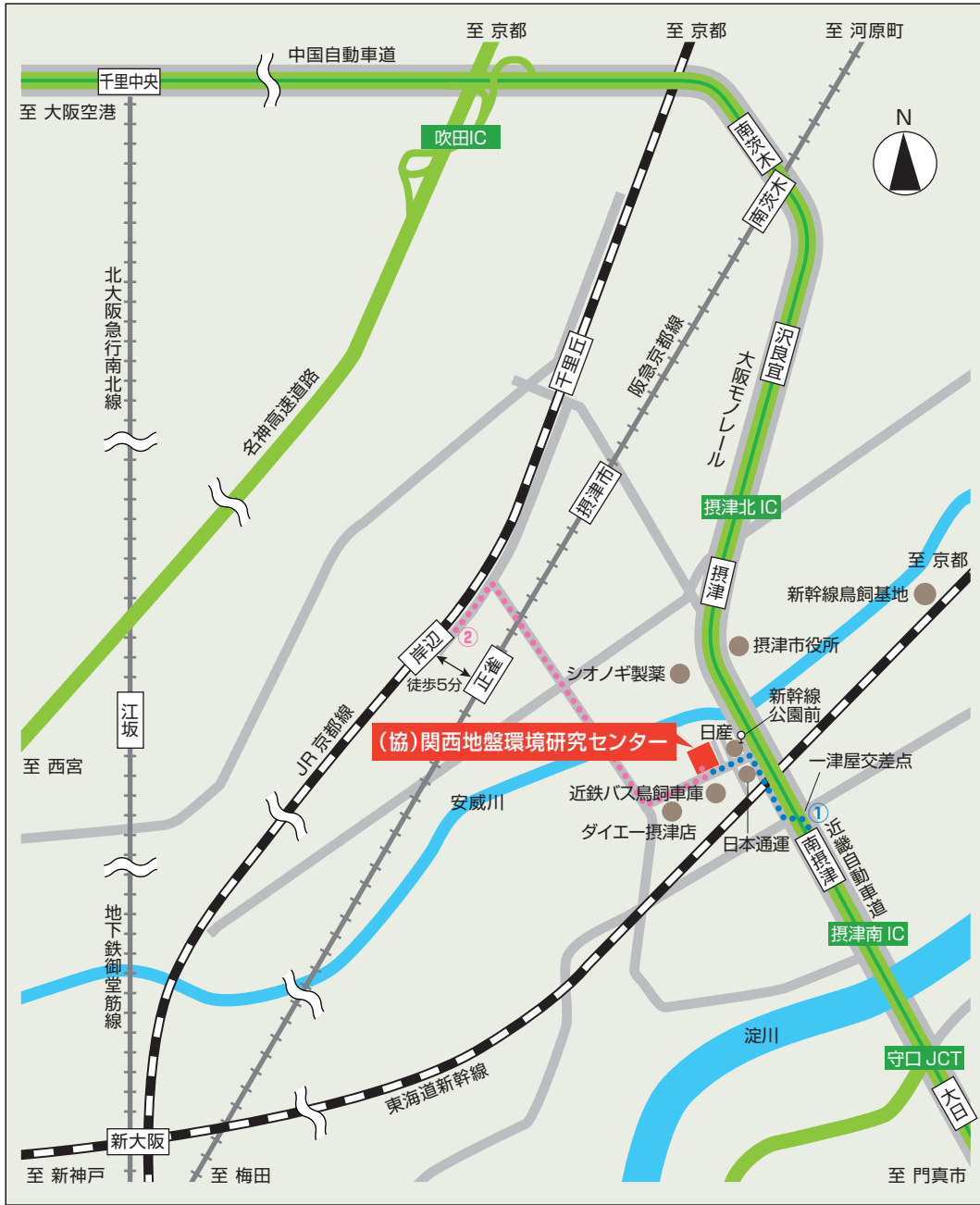
【賛助会員名簿】

| 会社名 | 電話番号 | 会社名 | 電話番号 |
|------------------|---------------|----------------|---------------|
| 株式会社 アーステック東洋 | (075)575-2233 | 株式会社 ソルブレイン | (06)6981-3330 |
| 株式会社 JFDエンジニアリング | (06)6690-8353 | 株式会社 兵庫コンサルタント | (0799)28-1074 |
| 株式会社 創研技術 | (088)652-0077 | 有限会社 ピュアソイル | (072)440-5137 |
| 株式会社 総合技術コンサルタント | (075)312-0653 | | |

発行 協同組合 関西地盤環境研究センター
〒566-0042 摂津市東別府1丁目3番3号
TEL 06-6827-8833 (代)
FAX 06-6829-2256
e-mail info@ks-dositu.or.jp

編集 広報小委員会
編集責任者 八谷 誠
印刷 千里丘印刷

<https://ks-dositu.or.jp>



①南摂津駅(大阪モノレール)より徒歩12分

②JR岸辺駅よりタクシーで約10分

新大阪駅より地下鉄御堂筋線に乗り千里中央駅でモノレールに接続、千里中央駅から南摂津駅まで21分

協同組合 関西地盤環境研究センター

〒566-0042 大阪府摂津市東別府1丁目3-3

TEL.06-6827-8833(代表)

FAX.06-6829-2256(地盤技術室)

<https://ks-dositu.or.jp>

