

地質調査・土壌環境調査

Aoi
(株)アオイテック

代表取締役 小川博之

名古屋市北区
上飯田南町2-45-1
TEL 052-917-1821
<http://aoi-tec.co.jp>

ジオプローブ ECO-3V ボーリングマシン

Company Profile
Total-izm
それは、「土木」を
人と環境との関わりとして捉えること。

ISO 9001 ISO 14001
JQA-QM579 JQA-EM579

青葉工業株式会社 名古屋支店

株式会社 朝日土質設計コンサルタント
防災コンサルタント・地質調査
(旧社名 朝日土質株式会社)

取締役社長 澤田 哲郎
<http://www.asahidoshitsu.co.jp/>

〒500-8289 岐阜市須賀4丁目17番16号
TEL 058-275-1061(代) FAX 058-275-1046

支店・営業所：名古屋、静岡西部、大垣、東濃、関、可児、飛騨、豊田

●地盤に関わる調査・コンサルティング
●調査・計測・探査機器販売

応用地質株式会社
<http://www.oyo.co.jp/>

地球科学のエキスパートとして、
私たちは“未来”に貢献します。

中部支社
〒463-8541 名古屋市守山区瀬古東二丁目 907 番地
TEL:052(793)8321 FAX:052(794)8477



Doctor of the Earth

未来を育むワンピース

独自技術のピースで未来を育むベストソリューションを提供します。

Sincerely, Speedy and best Solution
川崎地質株式会社 中部支社
Kawasaki Geological Engineering Co., Ltd.

〒465-0095 名古屋市中東区高社1-266
TEL:052-775-6411 FAX:052-775-6415
HP: <http://www.kge.co.jp/>
E-mail: post-master@kge.co.jp



大地をつつめ、明日を開きます

基礎地盤コンサルタンツ株式会社
中部支社 <http://www.kiso.co.jp>

中部支社	名古屋市中東区高社1-266	TEL 052-589-1081(代)
静岡支店	静岡市駿河区福川1-7-15	TEL 054-284-2010(代)
岐阜営業所	岐阜市加納新本町2-27	TEL 058-276-7012(代)
三重営業所	津市雲出本願町寺浜内1378-1	TEL 059-235-5733(代)
金沢営業所	金沢市高金沢5-273	TEL 076-249-4492(代)
浜松営業所	浜松市南区三島町1743	TEL 053-441-0804(代)
富山営業所	富山市民会館1	TEL 076-483-8710(代)
本社	東京都江東区亀戸1-5-7	TEL 03-6861-8800(代)
国内支社	北海道・東北・関東・関西・中国・九州	
海外支社	シンガポール・クアラルンプール	

地盤・地下水と語り合う



協和地研株式会社

～地質調査、土質試験、さく井工事～

〒515-0002 三重県松阪市郷津町166-8
TEL 0598-51-5061
FAX 0598-52-0052



大地を聴き 大地を診る
-我が家の裏山斜面は大丈夫ですか?-

地質調査・土質調査・環境調査・防災調査・地盤計測等、
国民全体の住み良い町作りを東方よりお手伝いいたします。

株式会社キンキ地質センター 名古屋支店
取締役支店長 梅村逸雄
〒466-0005 名古屋市中東区雪見町1-14 Tel:052-741-3393(代) Fax:052-741-3356
URL: <http://www.kinki-geo.co.jp>

豊富な経験と新しい技術

営業種目
地質、土質調査・地下水調査・環境調査・各種維持管理調査
土木構造物、廃棄物施設等の計画設備・環境アセスメント測量
土木構造物の挙動観測各種施工管理



建設コンサルタント
地質土質調査 環境調査 計画設計
興亜開発株式会社

中部支店	〒468-0052 名古屋市中東区井口二丁目407番地	TEL 052-802-3121
岐阜営業所	〒500-8369 岐阜市敷島町9-9-1-302	TEL 058-251-5268
三重営業所	〒514-0806 津市上井財町2番7	TEL 059-222-5830
本社・関東支店	〒130-0022 東京都墨田区江東橋5-3-13	TEL 03-3633-7351
関西支店	〒591-8037 大阪府堺市百舌鳥赤畑町3-176	TEL 072-250-3451
中国四国支店	〒700-0975 岡山県岡山市今1-7-11	TEL 086-245-0534
九州支店	〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南3-10-2	TEL 092-472-0209




株式会社興業コンサルタント

代表取締役社長 小野 優
〒500-8288 岐阜市中鶯4丁目11番地
TEL 058-274-2332(代) FAX 058-274-2498
E-mail:ono@koei-con.co.jp


土と水と緑に関する技術を追求し、優れた品質で、
住みよい国土の建設と国民の福祉に貢献する。

調査・計画・設計 工事・施工管理

治山・砂防・河川・ダム・地すべり・急傾斜地・農地・海岸
道路・軟弱地盤・火山・地震・雪氷・保安林・環境・地域計画

試験研究・技術開発

全国に展開するネットワークを通じて、地域社会に密着した技術サービスの提供に努めています。
また、自然災害発生時には、本社と各店所で連携をとり、速やかに対応できる体制を整備しています。



国土防災技術株式会社

本社 〒105-0001 東京都港区虎ノ門三丁目18番5号 TEL(03)3436-3673 FAX(03)3432-3787
名古屋支店 〒465-0093 名古屋市中東区一社3丁目129番地 TEL(052)705-2200 FAX(052)705-2233

地質調査業 質20第2403号

営業品目 土質・地質調査・地耐力試験



株式会社 栄基礎調査

代表取締役 鈴木幹夫

本社 〒464-0031 名古屋市中東区本地が丘1702
TEL (052)779-0606(代)
FAX (052)779-0607




サンコーコンサルタント株式会社

支店長 佐藤 孝

関西・中部支社 名古屋支店
〒453-0015
名古屋市中村区椿町21-2(第2太閤ビル)
TEL 052-452-1651(代) FAX 052-452-8619
E-mail : n.tamura@suncoh.co.jp
本店 〒136-8522 東京都江東区亀戸1-8-9



土と水と緑の調和を築く



三祐株式会社

URL : <http://www.sanyu-corp.co.jp/>

本社
〒450-0003
愛知県名古屋市中村区名駅南1丁目1番12号
Tel 052-563-5541 FAX 052-551-1678

本社事業部
〒450-0003
愛知県名古屋市中村区名駅南1丁目1番12号
Tel 052-581-7441 FAX 052-581-7445

支店 東北支店・新潟支店・関東支店
営業所 青森営業所・佐渡営業所・岐阜営業所
三重営業所・岡山営業所・九州営業所

地質調査・土質試験・測量
地質調査業登録 / 質20第2423号

有限会社 総合開発調査

代表取締役 **中山 宏史**
(地質調査技士 14221号)

本社 〒500-8388 岐阜市今嶺4丁目3番7号
メディア1 1F
TEL 058-278-3690
FAX 058-278-3691
H・P 090-3562-3131
E-mail sougoukaihatu@mbg.nifty.com

建設コンサルタント 土質・地質・地下水調査
構造物・埋設物・環境調査 土木・建築設計



大成基礎設計株式会社

本社
〒113-0022 東京都文京区千駄木 3-43-3
Tel: 03-5832-7181 Fax: 03-5832-7411

名古屋支社
〒460-0026 名古屋市中区伊勢山1-1-1
Tel: 052-323-3611 Fax: 052-323-3663

<http://www.taiseikiso.co.jp/>



防災・砂防, ダム・ため池調査、設計
コンクリート、土質試験

地質調査、解析 3次元立体ハザードマップ

株式会社 ダйм技術サービス

住所 : 〒470-0356 愛知県豊田市八草町荒山1251-2
TEL : 0565-48-5131 FAX : 0565-48-1243

人と社会と地球の持続的発展に貢献するために
21世紀の今、私たちを取り巻く環境は地球規模の諸問題に直面しています。



地球温暖化を始めとする環境問題
大規模地震、異常気象等に伴う災害問題
石油に代表される化石燃料の枯渇化等のエネルギー問題

■中部支社
名古屋熱田区金山町1-6-12
Tel: 052-681-6711 Fax: 052-682-3997



株式会社
ダイヤコンサルタント
<http://www.diaconsult.jp>

ISO14001 認証取得

営業種目

調査部門
地質調査・土質調査・各種原位置試験・室内土質試験
地すべり調査・地下水調査・各種物理検層・弾性波及び
電気検層・土壌汚染調査・測量一式

建設コンサルタント部門
土木地質(ダム、トンネル、地すべり、基礎工)
水理地質(地下水、管井)の解析及び設計
軟弱地盤解析・地質リスクマネジメント・土
壌汚染対策



株式会社 大和地質

〒454-0054
名古屋市中川区八剣町4丁目28番地の1
TEL (052) 354-5700 FAX (052) 354-5703
<http://daiwageo.web.fc2.com>

母なる大地、地球でのお付き合い



株式会社 高須ボーリング
Takasu Boring Co., Inc.

住宅の地盤保証・瑕疵保険・ECOポイント
地盤改良 沈下修正 宅地等造成

不動産事業部(土地の売買)

豊橋市往完町字往還西19
E-mail boring@takabo.jp
Tel 0532-34-7227 Fax 0532-34-7228

TAMANO 海外事業 環境
 防災・地質 水工
 まちづくり 私たちは総合力で
 お応えします。 地理空間情報
 測量 都市整備
 補償 道路・構造

玉野総合コンサルタント株式会社
 〒461-0005 名古屋市東区東桜二丁目17番14号新栄町ビル
 Tel.052-979-9111
 詳しくはwebで [tamano](http://www.tamano.co.jp/) <http://www.tamano.co.jp/>

創発と複合と協働(ECC)で拓くオンリーワン
 未来を拓く 建設総合コンサルタント

中央開発株式会社
 Chuou Kaihatsu Corporation
 URL:<http://www.ckcnet.co.jp>

中部支店: 名古屋市中区区牛田通 2-16
 Tel 052-481-6261 Fax 052-482-8777
 三重営業所: 津市栄町 4-216-1 Tel 059-225-1496
 岐阜営業所: 岐阜市細畑 4-7-6 Tel 058-248-7027

・地質・土質調査・地下水調査、地下物理探査、土質試験
 ・地すべりの調査及び対策工の設計施工・さく井の設計施工
 ・土壌地下水汚染調査及び対策工の設計施工

株式会社 中部ウェルボーリング社
 CHUBU WELL BORING

代表取締役 佐藤 安英
 本社: 名古屋市千種区新池町四丁目55番地
 TEL (052)781-4131 FAX (052)781-4132
 岐阜事務所: 岐阜市高砂町二丁目8-3 泉ハイツ306号
 TEL (058)212-0287 FAX (058)212-0288
 三重事務所: 津市柳山津興696番地
 TEL (059)227-7977 FAX (059)227-1331

生命から都市・自然環境の創造

株式会社 帝国建設コンサルタント
 URL:<http://www.teikoku-eng.co.jp>

代表取締役
 篠田 徹

■本社 / 〒500-8881
 岐阜市青柳町 2-10
 TEL<058>251-2176
 FAX<058>253-6512

土と環境の総合コンサルタント
株 東 海 環 境 エ ン ジ ニ ア

<地質調査全般>
 <室内土質試験>
 <土壌汚染調査>
 <土木構造物点検>
 <河床材料調査>

〒454-0012
 名古屋市中川区尾頭橋三丁目3番14号
 tel:052-331-8121 fax:052-331-8058
 URL:<http://www.tokaikankyo.co.jp> (SEP台船)
 岐阜営業所・三重営業所

地質と水の総合技術
東海ジオテック株式会社
 ISO14001認証取得

国土交通大臣登録 質19 第1053号 地質調査業
 愛知県知事登録 第649号(水・土壌) 計量証明事業
 環境大臣指定 環2003-1-80 土壌汚染調査機関
 愛知県知事許可 般18 第47275号 さく井工事業

本社 愛知県豊橋市明海町33番地の9
 TEL:0532-25-7766 FAX:0532-25-7775
 環境分析室 TEL:0532-25-5593
 名古屋支店 名古屋市中区西区枇杷島五丁目22番3号
 TEL:052-528-5552 FAX:052-521-5504
 浜松支店 静岡県浜松市南区新橋町69番地
 TEL:053-441-1515 FAX:053-441-1516

◎創立50周年記念おめでとうございます◎

東海地質工学株式会社

国土交通省登録 地質調査業 質20第524号
 環境大臣指定 土壌汚染調査機関 環2003-2-163
 愛知県知事許可 さく井工事業 (般-20)第104961号

本社: 〒453-0842 名古屋市中村区剣町243番地
 TEL. 052-413-6231 FAX. 052-413-4187
 岐阜営業所: 〒503-0973 岐阜県大垣市木戸町485番地 2
 TEL. 0584-83-7457 FAX. 0584-83-7467

株式会社 東京ソイルリサーチ
 建設コンサルタント
 地盤調査・土木設計・測量
 構造物調査診断・環境調査
 補償コンサルタント

URL: <http://www.tokyosoil.co.jp>

名古屋支店
 〒461-0004 名古屋市中区葵 3-11-6
 TEL:052-979-5671 FAX:052-979-5673
 E-mail:nagoya@tokyosoil.co.jp

ISO 9001
 認証取得



株式会社 東建ジオテック ISO 9001 認証登録
<http://www.tokengeotec.co.jp>

<業務内容> ○地質・土質調査部門 ○コンサルタント部門 ○測量部門
 ○環境部門 ○防災・工事部門 ○試験・計測部門 ○研究開発部門

名古屋支店 名古屋南区笠寺町字迫間 9-2 TEL 052-824-1531
 三重事務所 津市大谷町 228 TEL 059-227-1503
 静岡営業所 静岡市清水区草薙 284-5 TEL 054-344-0100
 岐阜営業所 岐阜市日野南 2-4-9 TEL 058-259-6283

本社 埼玉県さいたま市浦和区仲町 3-13-10 TEL 048-822-0107

<全国営業所> 東京・千葉・埼玉・横浜・東北・名古屋・三重・静岡・岐阜・大阪・神戸
 広島・山口・松山・福岡・長崎・熊本・高知・技術開発センター

創業111周年 *Sincerity and Technology*

トータルコストの削減に貢献します

地質・地下水調査/土壌環境調査/地中熱利用システム



東邦地水株式会社
 代表取締役社長 伊藤重和

本社 / 〒510-0025 三重県四日市市東新町2番23号
 TEL : 059-331-7315 FAX : 059-331-8937

支社 / 関東・名古屋・大阪 URL <http://www.chisui.co.jp>

水と大地の総合エンジニアリング企業



株式会社 日さく
 WATER & GEO-TECH ENGINEERS, NISSAKU

西日本支社 〒454-0971 名古屋市中川区富田町大字千音寺東尼ヶ塚117番地の2 電話 052(432)0211 代
 大阪支店 〒564-0043 吹田市南吹田一丁目21番27号 イマ石黒ビル・B棟 電話 06(6318)0360
 静岡支店 〒422-8037 静岡市駿河区下島 353番地の1 電話 054(237)3773
 京滋営業所 〒520-3026 堺市下鉤 837番地3 第一日吉ビル2階 電話 077(554)8919
 九州営業所 〒812-0892 福岡市博多区東那珂一丁目13番53号 電話 092(431)8781
 本社 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町四丁目199番地3 電話 048(644)3911 代

物理探査のパイオニア! 1942年創業

NGP 日本物理探査株式会社
 Nippon Geophysical Prospecting Co.,Ltd.

〒143-0027 東京都大田区中馬込 2-2-12 TEL:03-3774-3211 FAX:03-3774-3180
<http://www.n-buturi.co.jp/>



様々な技術力を駆使して、地域の安全に貢献しています

中部支店
 〒453-0856 愛知県名古屋市中村区並木 2-245 TEL:052-414-2260 FAX:052-414-2265

地質と土質の専門企業
 ISO9001 認証登録

■地質・土質調査 ■特殊土木工事


富士開発株式会社

代表取締役 加藤 辰昭

本社 〒464-0806 名古屋市中区千種区唐山町3丁目30番地
 TEL(052)781-5871 FAX(052)781-5898
 E-mail nagoya@fujii-kaihatsu.co.jp

三重営業所 〒514-0004 津市栄町3丁目243関権第3ビル503
 TEL(059)223-3060 FAX(059)223-6134

地盤の総合コンサルタント



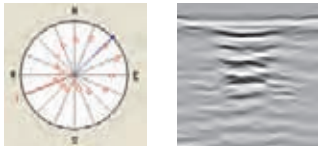
松阪鑿泉株式会社

三重県松阪市五反田町 1-1221-5 TEL.0598-21-4837

まつさかさくせん 検索

地下水流向流速 地中レーダー

地すべり・斜面崩壊
 軟弱地盤・地下水
 物理探査・宅地地盤
 土壌汚染・etc




明治コンサルタント株式会社
 URL <http://www.meicon.co.jp/>



拡散レーザ変位計

距離変位を高精度に感知!

中部支店 : 〒465-0026 名古屋市中東区藤森 2-273
 TEL(052)772-9931 FAX(052)772-9932
 営業所: 岐阜・三重・浜松・静岡

本店 : 〒064-0807 札幌市中央区南7条西 1-13
 本社 : 〒134-0086 東京都江戸川区臨海町 3-6-4

地質・土壌汚染調査
 建設コンサルタント

YOKOTA TECK Co.,Ltd.

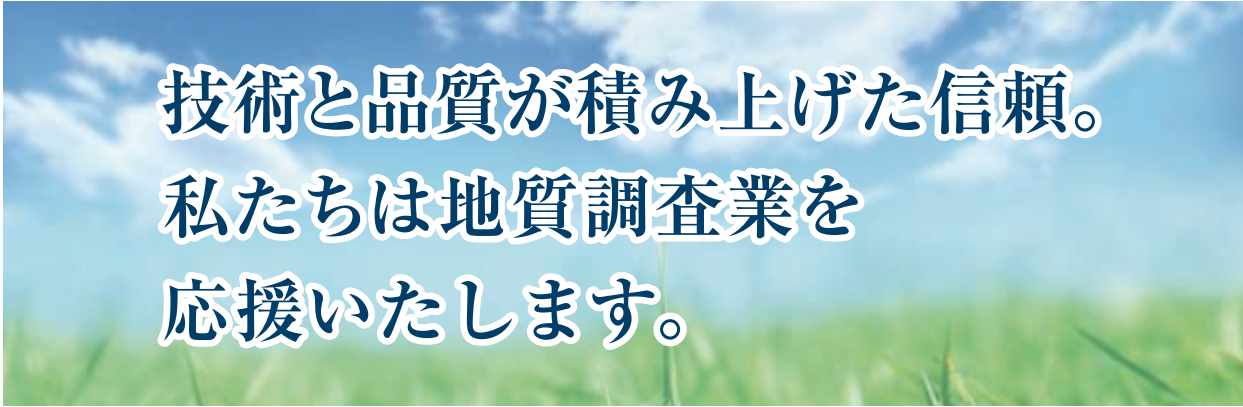
21世紀こそ、人々の本当の知恵と
 技術がためされる時代です。
 当社の合い言葉 それは
 「知恵は無限、技術は永遠」

〔営業種目〕
 ◆地表地質調査 ◆地表、土質調査 ◆地すべり、地下水調査 ◆解析、シミュレーション
 ◆水資源開発調査 ◆源位置試験(孔内各種試験) ◆室内試験(土質試験、岩石試験、他)

総合建設コンサルタント

株式会社 ヨコタテック 代表取締役社長 小路 博之
 名古屋支店長 西部 雅英

本社 〒565-0822 大阪府吹田市山田市場5番2号
 TEL 06-6877-2666 FAX 06-6877-6464
 名古屋支店 〒451-0042 名古屋市中区那古野1丁目15番18号
 TEL 052-565-9252 FAX 052-565-9253
 事務所: 東京支店・兵庫支店・九州支店



技術と品質が積み上げた信頼。
 私たちは地質調査業を
 応援いたします。




有限会社 カノ名古屋販売
 地質調査機械・部品製造販売

取締役 上形 武志
 〒456-8001
 名古屋市緑区大高町丸ノ内 73-1
 tel 052-621-7059 fax 052-621-2270
 携帯：090-4080-2113
<http://www.kano-nagoya.co.jp>

コア箱／標本箱／土質標本びん

- 社は「少しをもっと!!」を製品に反映させてきました
 これからも信頼される神谷でありたいと願っています
- 特注品・見本品の試作など1個から承ります



株式会社 **神谷製作所**

〒352-0016 埼玉県新座市馬場 2-6-5
 TEL 048-481-3337 FAX 048-481-2335

ホームページ [コア箱神谷](#) でご検索ください



東邦地下工機株式会社

名古屋営業所
 〒463-0024 名古屋市守山区脇田町1513
 TEL:052-798-6667 FAX:052-798-6668
 E-mail:nagoya@tohochikakoki.co.jp
 URL:<http://www.tohochikakoki.co.jp>

頑丈な作りと優れた品質のベストセラー箱。
 コア箱・土質標本箱・標本ビン 製造



NCC 名古屋ケース株式会社

中部地質調査業協会賛助会員 〒456-0004 名古屋市熱田区桜田町 5-5
 ジオラボ中部賛助会員 TEL 052 (881) 4020 FAX 052 (881) 8268
 全国地質調査業協会連合会賛助会員 <http://www.nagoya-case.co.jp>

コア箱、土質標本箱、試料瓶
 安価! のことなら! **じん速 高品質**

株式会社 **マスダ商店**
<http://www.masuda-s.jp>

TEL:082-231-4842
 FAX:082-292-9882
 E-mail:info@masuda-s.jp

バイブドリル ECO-3V
 低騒音急速削孔機

静かに速く正確に観測井戸仕上げ! **高起振力 高トルク**

- ◆振動力: 30 kN(空運転時)
- ◆回転トルク: 3.8 kN・m(MAX)
- ◆寸法: L3,420×W1,645×H2,200 mm
- ◆質量: 2,650 kg

排出ガス第2次規制対策型建設機械 指定番号 2-1659

YBM 株式会社 ワイビーエム

本社/佐賀県唐津市原1534 TEL (0955) 77-1121 <http://www.ybm.jp>
 名古屋営業所/愛知県名古屋市天白区菅田1丁目1208 TEL (052) 804-4841
 営業拠点/東京支社、東京支店、大阪支店、広島営業所、ハノイ駐在員事務所

高品質な地盤材料試験結果を「効率的・経済的に」お届けします

中部土質試験協同組合(ジオ・ラボ中部)では、多くのご発注者から地盤材料試験に関する業務を受注し、日本工業規格や公益社団法人地盤工学会の基準に基づいた試験結果を報告しています。私達は、高品質の地盤材料試験結果を提出することで、トータルコスト縮減に貢献していきたいと考えています。

一例として、「土粒子の密度試験」は試験方法により、試料中の温度が上昇せず、土粒子に気泡が残り精度が悪くなるなど、土質試験の中でも非常に難しい試験であるといえます。これに関して、当組合では、従来の湯煎を用いる方法から、ホットプレートを用いて、ピクノメーター内の試料温度をより高温にすることで、土粒子中の気泡をより多く解放することができるようになりました。この結果、試験結果のばらつきが少なくなり、精度の高い土粒子密度が得られることとなりました。併せて、地盤材料の9.5mm径にも効率的に対応できるように、ピクノメーターにも工夫を凝らしています。これらは、既に実務で採用し、学会を含む多方面から好評を博しています。まだ煮沸時間の設定等に、少し課題が残されていることなど、今後とも実験を重ねていき、成果を公表するなど職員の技術向上にも努力していきたいと考えています。

併せて、試験結果に対してのご質問には、「懇切丁寧に」をモットーとして各種ご相談にお応えする他、中部地域の地盤材料試験所として、見学も随時承っております。お気軽にお問い合わせ下さい。

さらに、全国地質調査業協会連合会傘下の土質試験協同組合が相互技術協力を行うとともに、業務の円滑な稼働や技術向上を目指すジオ・ラボネットワークを構築し(平成19年)、これにより、大災害時には相互救援し、被災地域の円滑な復旧対策に貢献することが可能になりました。災害の発生時には、市民生活の円滑な復旧のために、地盤材料試験で地域貢献する試験組合でありたいと願っています。

新たに、ジオ・ラボネットワークとしてのパンフも作成しています。「地質と調査(土木春秋社)」2010年第4号に掲載されていますので、是非参照下さい。

なお、平成21年度から、公益社団法人地盤工学会中部支部と共催で、地盤材料を用いた小学校理科特別授業も実施しています。

中部地域の皆様に貢献するジオ・ラボ中部として努力して参ります。今後とも、益々のご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。



名古屋市守山区に統合移転(H16年)



小学校理科特別授業を4度実施(H22年)



中部地域の皆様に貢献する

ジオ・ラボ中部

中部土質試験協同組合

理事長:加藤辰昭 技術顧問:植下 協(名大名誉教授)

〒463-0009 名古屋市守山区緑ヶ丘804番

TEL:052-758-1500 FAX:052-758-1503

e-mail: info@geolabo-chubu.com

URL: http://www.geolabo-chubu.com

組合員(18社)	愛知県15社、三重県2社、静岡県1社			
(株)アオイテック	青葉工業(株)	(株)アクアテルス	川崎地質(株)	基礎地盤コンサルタンツ(株)
(株)キンキ地質センター	サンコーコンサルタント(株)	(株)ダイヤコンサルタント	玉野総合コンサルタント(株)	中央開発(株)
(株)東建ジオテック	東邦地水(株)	(株)中日本コンサルタント	(株)日さく	日特建設(株)
富士開発(株)	松阪鑿泉(株)	明治コンサルタント(株)		
準組合員(15社)	愛知県11社、三重県1社、岐阜県1社、静岡県2社			
朝日土質(株)	応用地質(株)	協和地研(株)	興亜開発(株)	(株)栄基礎調査
(株)シマダ技術コンサルタント	(株)地圏総合コンサルタント	大成基礎設計(株)	(株)大和地質	(株)中部ウェルボーリング社
(株)東海環境エンジニア	(株)東京ソイルリサーチ	日本物理探査(株)	(株)ヨコタテック	(株)フジヤマ