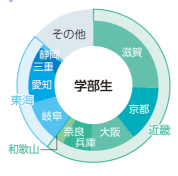
2022年春 卒業·修了予定者 (2020年12月 在籍)

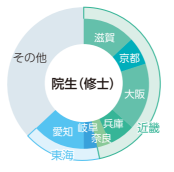
学生数

学 部	
バイオサイエンス学部	261人
バイオサイエンス学科	156人
アニマルバイオサイエンス学科	54人
コンピュータバイオサイエンス学科	29人
臨床検査学プログラム	22人

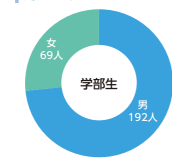
大 学 院	
大学院バイオサイエンス研究科	35人
博士課程前期課程(修士)	30人
博士課程後期課程(博士)	5人

出身地域





男女比率





石川県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県
1 54 26
26
1 1 1 22
1 1 1 1 3 30
35
1 2 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 7 4 5 5 5 16
1

※小数点以下を四捨五入しているため、合計が100%になっておりません。







長浜八イオ大学

Nagahama Institute of Bio-Science and Technology

バイオサイエンス学部

フ学科

├ バイオサイエンス学科

├ 博士課程前期課程

バイオサイエンス研究科

- ト アニマルバイオサイエンス学科ト コンピュータバイオサイエンス学科
- ├ 博士課程後期課程
- └ 臨床検査学プログラム(臨床検査技師養成)

お問い合わせ・資料の送付先

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266番地 長浜バイオ大学 就職・キャリア担当 求人係宛

T E L:0749-64-8181 (直通) F A X:0749-64-8140

E-mail:shushoku@ml.nagahama-i-bio.ac.jp

求人のお申込みについて

求人受付NAVIによるご提供

本学への求人のお申込みは、インターネットを利用し「求人受付 NAVI」にてお願い致します。企業・団体様が直接ご登録いただくこ とにより、迅速に学生への求人票の公開が可能となっております。 ご協力のほどよろしくお願い致します。

※「求人受付NAVI」のご利用は無料です。

求人受付NAVI

書式によるご提供

貴社独自形式による求人票提供も受け付けております。 Email・郵送・FAXいずれかにてご送付願います。

- ※ 郵送時に「貴社パンフレット」「会社説明会・セミナー等のご案内」を頂けますと幸いです。
- ※ 本学書式の求人票は下記URLからご利用頂けます。URL: https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/careers/求人についてのお願い/

ごあいさつ

産業の担い手として期待される本学卒業生



学生教育推進機構 就職・キャリア担当副機構長 進路・就職委員長 教授 伊藤 正恵

本学は2003年4月の開学以来、わが国唯一の「バイオの総合大学」として3.900名以上の学 部卒業生・大学院修了生を送り出してまいりました。本学の卒業生・修了生は、多くの企業、 団体や自治体等で活躍の場を与えられ、幸いなことに、高い評価をいただいております。これ まで本学の卒業生・修了生をご採用、あるいは採用のご検討を賜りました企業、団体等の皆様 に厚くお礼申し上げます。

2022年3月には、第16期生が学部卒業、第14期生が大学院修了を予定し、このたび就職活 動を開始いたします。貴社におかれましては採用活動のご準備に着手されていることと存じま すが、本学卒業・修了予定者は、その能力を十分に発揮し実社会に貢献する覚悟でおりますの で、是非とも求人を賜りたく、よろしくお取り計らいのほどお願い申し上げます。

本学では今後も、食品、健康、医療、環境を始めとするライフサイエンス分野及び情報技術 分野において、高い技術力と倫理観を持ち社会人として必要とされる能力をも兼ね備えた産業 の担い手を輩出できるよう教職員一丸となって努力してまいりますので、引き続きご支援を賜 りますようよろしくお願い申し上げます。

学部総合的なバイオの知識と技術を習得するトータルな人材育成プログラム



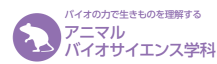
分子レベルで生命の仕組みを学ぶ バイオサイエンス学科

創薬・機能物質プログラム

環境・植物制御プログラム

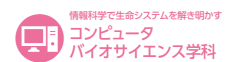
遺伝子・細胞新機能プログラム

生物学、農学、薬学、医学など幅広い 領域を、分子、個体、環境など、あらゆる 階層レベルで学んでいます。基本から実 践に至るバイオサイエンスの知識と技術 を修得し、食品、医薬、エネルギー、環 境などの分野の社会的ニーズに対応でき る次世代を担う人材を育成しています。



アニマルバイオサイエンス 専門教育プログラム

バイオサイエンスの要素的・基礎的な 知識・技術を基盤として、個体レベルにお ける生命現象の理解のもとに、生物多様 性学、動物科学、実験動物学、食品機能 学、食品衛生学などに関する知識・技術と その応用能力、さらに理論的・実践的思 考能力を修得し、21世紀型社会に貢献で きる人材を育成します。



情報生物学専門プログラム

医療情報技術専門プログラム

生物医療情報学を学び、とりわけ情報 処理やデータ解析の視点から、医薬・医 療、食品、環境、情報等の分野で社会に 貢献できる研究者、技術者、データサイ エンティスト、実務者等を育成します。



臨床検査学プログラム

2020年3月に臨床検査学プログラム第2期生が卒業し医療機 関・検査機関に就業しています。本学は、臨床検査学の実践的 内容と基礎医学、生物学、化学の基礎知識に基づく病態の理解、 最新の医科学に対応した学び、バイオインフォマティクス(生命 情報) と医学英語力を重視したカリキュラムが特色です。 最新の 検査機器と人体モデル、視覚的教材と少人数制の手厚い指導で、 遺伝子診断や再生医療等次世代医療を担う医療人・臨床検査技 師を育成します。

大学院 学部教育と連携しスペシャリストを育成



バイオサイエンス研究科

博士課程前期課程(修士)

博士課程後期課程(博士)

学部教育での3学科を分子バイオ科学技術領域と統合バイ オ科学技術領域に再編し、バイオを幅広く、融合的に学びま す。ビジネスマインドを持ちながら、情報解析技術・環境科 学・医薬学等を広範なバイオの専門的技術知識を生かし、社 会で幅広く活躍できる人材を育成しています。

体系的なカリキュラムを通じて、社会人基礎力の獲得を目指す。

主体的に学ぶ力を身につけながら、就業力の育成を図る

主体的に学ぶ能力を身につけ就業力の育成を図るキャリア教育を、本学では卒業に必要な正課の科目として位置付けています。就業力 の基礎となる能力を地元産業界との連携による実践的な学びの中で伸ばしていきます。学びの場を大学内部の取り組みから地域社会と 連携した取り組みへ、学びの質も客観的・受動的から主体的・能動的なものへと段階的に学びを発展させていることも大きな特徴です。

■身につける能力

柔軟力

自らを取り巻く環境・事態の変化や異なる価 値観を持つ人たちとの関係構築に、柔軟か つ前向きに対処する能力

自律力

自らの判断で自らが取るべき行動を決定 し、実行する能力

論理的思考力

対象となる事柄を、原因と結果の因果関係 を明らかにしつつ、論理的に理解し伝えるこ とのできる能力

本学が誇る基礎から最先端のバイオ技術を学ぶ実験・実習

実際の職場で通用する技術力・応用力を身につけるため、本学のカリキュラムでは実験・実習を徹底的に重視しています。専門領域 ごとに4人から8人グループ単位で進め、1人ひとりきめ細かく援助・指導します。1年次から本格的な実験を設け、段階的にレベ ルアップを図ります。「実験ノート」と「実験レポート」の記入を通じて、書き方や記録の仕方を学び、教員スタッフが添削を行います。 実験を計画、結果を記録、それらを他人に報告・発表するという、実社会で求められるスキルを育みます。

■身につける能力

専門知識基礎

基礎的な生物学・化学・物理学の実験技術 と情報処理技術を身につける

コミュニケーションカ

に、実験結果・研究結果を報告することで コミュニケーション力を身につける

プレゼンテーションカ

チームワーク遂行能力を身につけるととも 分かりやすいきちんとした日本語での表 現、報告書の作成、プレゼンテーションが できる能力を身につける

企業アンケートに見る長浜バイオ大学の学生像

過去に卒業生を採用頂いた企業、団体にアンケート調査を実施しました。そこからは、キャリア教育や実験・実習などを通じて、本学学生 がどのような能力を身につけ、入社後、それを活かして活躍しているかがわかります。専門知識や論理的思考力だけではなく、コミュニ ケーションや他者との協力など、対人関係の力が育まれているのが特色です。

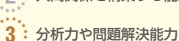


貴社の社員として仕事を遂行する上で、本学の卒業生が身につけているかを5段階で評価してください。



コミュニケーションカ

人間関係を構築する能力







他者と協力して物事を遂行する能力



時間を効果的に利用する能力

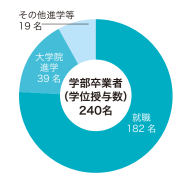


「進路の状況]

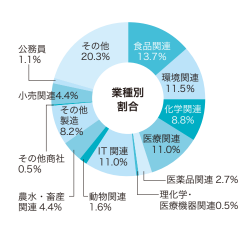
2019年度卒業生・修了生の就職内定率 学部卒業生 97.8%、大学院修士修了生 100%

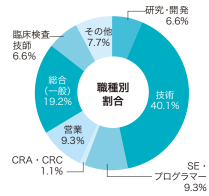
|バイオサイエンス学部卒業牛の進路

■学部卒業生の進路

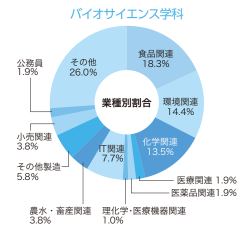


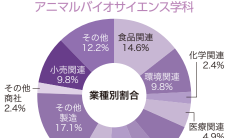
■学部卒業生の就職先





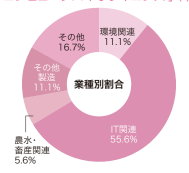
■学科別(臨床検査学プログラム含まず)



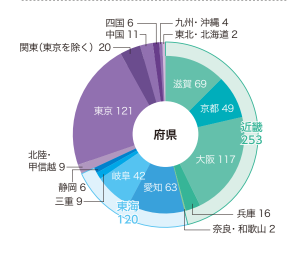


農水・畜産関連 -

コンピュータバイオサイエンス学科



学部卒業生就職先企業本社所在地 (直近3年間)※数字は社数



大学院修士修了生の進路

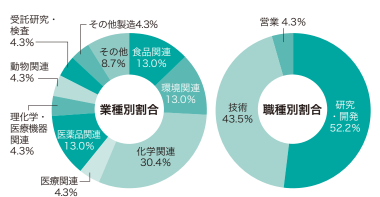
医薬品関連

IT関連4.9%

動物関連7.3%

7.3%

■研究科修了生の就職先



学部卒業生 直近5年間の主な就職先(50音順/敬称略)

● 食品関連

(株)秋田屋本店/旭酒造株/(株)足立産業/アピ(株)/(株)あわしま堂/伊賀 屋食品工業㈱/一番食品㈱/一正蒲鉾㈱/㈱伊藤農園/㈱ウエノフー ドテクノ/(株)オイシス/大橋珍味堂(株)/(株)大光/(株)おとうふ工房いしか わ/オリジン東秀㈱/㈱かね善/カネ美食品㈱/岐阜中央青果㈱/キ ユーピータマゴ(株)/(株)銀閣寺大西/キンシ正宗(株)/グルマンマルセ(株) /月桂冠㈱/ケンコーマヨネーズ㈱/サカイキャニング㈱/栄屋乳業 (株)/三栄源エフ・エフ・アイ(株)/(株)サンデリカ/(株)志津屋/シノブフー ズ㈱/㈱ジャパンフレッシュ/㈱進々堂/スジャータめいらくグループ /第一屋製パン㈱/ツキオカフィルム製薬㈱/㈱ディ・ティ・ネクスト/ (株)ダイヤ/(株)高山/(株)たねや/(株)チェリオコーポレーション/(株)チェリ オ中部/中部フーズ㈱/㈱デリカスイト/デリカフーズ㈱/東海牛乳㈱ /東海デキストリン(株) / 友栄食品興業(株)/(有)仲田園/(株)中村屋/ナカ モ㈱/長浜浪漫ビール㈱/日成興産㈱/㈱日本サンガリアベバレッジ カンパニー/日本ピュアフード㈱/日本フードパッカー㈱/㈱野口食品 /(株)パンパティ/(株)菱六/(株)ファーストフーズ名古屋/フジノ食品(株)/ フジパングループ本社(株)/フジフーズ(株)/(株)ふじや食品/プライムデ リカ(株)/(株)ベストーネ/本部三慶(株)/マエカワテイスト(株)/(株)松風屋/ 松谷化学工業㈱/丸大食品㈱/㈱Mizkan/南信州菓子工房㈱/㈱源 吉兆庵/㈱宮崎本店/ミヨシ油脂㈱/ミンミン食品㈱/㈱武蔵野/桃 太郎製菓㈱/森田フードシステム㈱/山崎製パン㈱/㈱ヤマ食/ヤマ ダイ食品㈱/山忠食品工業㈱/㈱やまみ/㈱ユキオー/ リクロー㈱/ 利州(株)/(株)ロック・フィールド/(株)ロピア/わらべや日洋(株)

● 環境関連

アース環境サービス(株)/アイテック(株)/赤門ウイレックス(株)/アサヒホールディングスグループ/イカリ消毒(株)/(株)イズミテック/いぶきグリーンエナジー(株)/(株)ウエスコ/(株)エステム/カンサイ(株)/喜楽鉱業(株)/近畿環境保全(株)/(有)三共衛研/(株)シー・アイ・シー/大栄環境(株)/ディエスイー(株)/(株)土木管理総合試験所/永井産業(株)/夏原工業(株)/(株)西日本技術コンサルタント/日本アルシー(株)/日本メンテナスエンジニヤリング(株)/(株)日立プラントサービス/(株)姫路環境開発/(株)日吉/(株)ヒロセ/リーテック(株)

化学関連

● 医療関連

(株)アイロム/ (医)医仁会 武田総合病院/ (医)ー樹会 大阪New ART クリニック/㈱EP綜合/ (福)大阪府済生会千里病院/ (地独)岐阜県 総合医療センター/(福)京都社会事業財団 京都桂病院/(一社)京都 微生物研究所/㈱近畿予防医学研究所/ (医)弘遠会 すずかけグルー プ すずかけセントラル病院/(地独)公立甲賀病院/(独)国立病院機 構 東海北陸グループ/(福)済生会滋賀県病院/㈱サンキメディカルラ ボラトリー/(医)三慧会 IVF大阪クリニック/(大)滋賀医科大学医学 部附属病院/(一財)滋賀保健研究センター/シミックヘルスケア・イン スティテュート㈱/市立砺波総合病院/市立長浜病院/市立ひらかた 病院/新城市民病院/㈱新日本科学臨床薬理研究所/ (医)仁寿会 リ プロダクションクリニック大阪/(医)仁生会 甲南病院/(福)聖隷福祉 事業団/(医) 仙齢会 はりま病院/(医)蘇西厚生会 松波総合病院/ 園田桃代ARTクリニック/醍醐渡辺クリニック/(独)地域医療機能推進 機構 東海北陸地区事務所/長浜市立湖北病院/ (大)奈良県立医科大 学付属病院/日本ステリ㈱/日本赤十字社 東海北陸ブロック血液セン ター/日本赤十字社 長浜赤十字病院/(一財)日本バプテスト連盟医療 団 日本バプテスト病院/彦根市立病院/㈱ピーシーエルジャパン/㈱ 保健科学研究所/(医)明和会たまき青空病院/㈱メディック/(医)洛 和会 音羽病院

● 医薬品関連

(株)アイコン・ジャパン/エイツーヘルスケア(株) 大原薬品工業(株)/京都薬品工業(株)/協和ファーマケミカル(株)/(株)ケーエスケー/興和(株)/小太郎漢方製薬(株)/小林化工(株)/サイアヤファーマ(株)/佐藤薬品工業(株)/株)CACクロア/シミック(株)/(株)首都圏メディカル/(株)新日本科学/全星薬品工業(株)/(株)タウンズ/辰巳化学(株)/中外製薬工業(株)/東亜新薬(株)/東洋化学(株)/トーアエイヨー(株)/(株)常盤メディカルサービス/中北薬品(株)/日興製薬(株)/日東メディック(株)/(株)日本点眼薬研究所/パレクセル・インターナショナル(株)/藤本製薬(株)/(株)富士薬品/扶桑薬品工業(株)/マルボ(株)/宮島薬品(株)/Meiji Seika ファルマ(株)/祐徳薬品工業(株)/(株)陽進堂/(株)リニカル

■ 理化学・医療機器関連

(㈱北浜製作所/小西共和ホールディング㈱/㈱島津アクセス/㈱伸和/㈱高尾製作所/西村器械㈱/松定プレシジョン(㈱/㈱三ツワフロンテック/㈱三輪器械/㈱山正

● IT関連

(株)アールワークス/(株)アイネス/(株)アクセスフレンド/アクティス・ジャパン(株)/アプライアンス&デジタルソリューション(株)/アンドール(株)/医療システムズ(株)/インフォコム(株)/(株)エクサ/(株)エスユーエス/(株)NSD/エヌ・ティ・ティ・システム開発(株)/(株)エヌ・ティ・ティ・データ・セキスイシステムズ/エンリッチシステム(株)/(株)オービックビジネスコンサルタント/(株)共栄システムズ/(株)グローバルエンジニアリング/(株)ケイ・シー・シー/(株)ゲイン/(株)コア・クリエイトシステム/コムシス(株)/コンティニュー(株)/コンピューターマネージメント(株)/サービス&セキュリティ(株)/サイバーワークス(株)/(株)サイプレス・ソリューションズ/(株)滋賀県農協電算センター/シグマトロン(株)/(株)SHIFT/島津エス・ション/システムスクエア(株)/システムロード(株)/(株)SHIFT/島津エス・

ディー(株)/(株)ジャストシステム/(株)ジュピターテレコム/(株)SHINKO/(株)スタイル・フリー/(株)セントラル情報サービス/(株)ソフトウェア・サービス/タック(株)/(株)のTS/(株)テクノア/(株)テクノプロ テクノプロ・IT 社/トランス・コスモス(株)/日本アルゴリズム(株)/日本システム技術(株)/NetWisdom(株)/(株)ハイマックス/(株)フォルテ/(株)フューチャースピリッツ/(株)ベリサーブ/(株)ミエデンシステムソリューション/三谷コンピュータ(株)/三菱電機インフォメーションネットワーク(株)/三菱電機メカトロニクスソフトウエア(株)/ムラタシステム(株)/ワールドビジネスセンター(株)

● 動物関連

(㈱アワーズ/㈱エーテック/㈱エルザクライス/㈱大阪ビル管理/㈱ケー・エー・シー/ジャペル(㈱)/㈱乗馬クラブクレイン/ドギーマンハヤシ(㈱)/日本クレア(㈱)/バイオ科学(㈱)/(㈱)ぷりずむ/ペットライン(㈱)

●農水・畜産関連

(株)アキタフーズ/アースサイドグループ/あわじ島農業協同組合/株/伊賀の里モクモク手づくりファーム/株/イシイ/揖斐川工業株/ぎふ農業協同組合/クボタアグリサービス株/クラギ株/クレストグループ/株)サラダコスモ/JA全農青果センター(株)全国農業協同組合連合会/全国農業協同組合連合会岐阜県本部/曽我の屋農興株/タキイ種苗株/津山農業協同組合/株)東海近畿クボタ/トヨタネ株/株)なかやま牧場/株)なにわ花いちば/日本農産工業株/株)なり、場である。 (株)なにわ花いちば/日本農産工業株/株)なり、東びわこ農業協同組合/飛騨農業協同組合/兵庫六甲農業協同組合/イプライトピック/株)フリーデン/ベジファームゴトウ/株)北陸近畿クボタ/丸トポートリー食品株/美濃酪農農業協同組合連合会/ヤンマーアグリジャパン(株)中部近畿支社/農業生産法人わかば農園株)

● 受託研究・検査

JAPAN TESTING LABORATORIES(株)/株田本食品エコロジー研究所/ユーロフィンジェノミクス株/ Eurofins DNA Synthesis(株)

◆ 教育・研究機関

(学) 神戸学院 神戸学院大学

● その他製造

● その他商社

上原成商事㈱/ウメトク㈱/スズキ&アソシエイツ㈱/㈱たけびし/ホシザキ京阪㈱

● 小売関連

(株)アダストリア/イオンリテール(株)(株)IDOM/ウエルシア薬局(株)/(株)カンパニー/(株)エーツー/FTC(株)/(株)カインズ/(株)カネスエ/(株)杏林堂薬局/(株)クスリのアオキ/ゲンキー(株)/(株)コスモス薬品/ゴダイ(株)/(株)コメリ/島村楽器(株)/スギホールディングス(株)/(株)セントラルフルーツ/大黒天物産(株)/(株)タチヤ/中部薬品(株)/(株)ドン・キホーテ/(株)ナガタ薬品/日本調剤(株)/(株)ネクステージ/ネントリーズ(株)/一ブルトレーダース(株)/(株)パローホールディングス/(株)ビッグモーター/(株)フィールコーポレーション/(株)フタバヤ/(株)平和堂/(株)ホームセンターバロー/(株)ホワイトハウス/(株)ホンダクリオ滋賀/マックスバリュ中部(株)/(株)マツモト/(株)丸善/(株)万代/(株)ミートモリタ屋/(株)義津屋/(株)リカーマウンテン/(株)レッドバロン/(株)ロードカー

● 公務員

愛知県警察本部/生駒市消防本部/愛媛県庁/大阪府警察本部/海上自衛隊/亀山市役所/京都市交通局/京都府警察本部/滋賀県警察本部/滋賀県立琵琶湖博物館/長浜水道企業団/東近江市役所/陸上自衛隊

● その他

アイオ㈱/愛知県共済生活協同組合/㈱アウトソーシングテクノロジー /㈱あきんどスシロー/㈱あさくま/㈱アスパーク/アドバンテック㈱ /(㈱アトム/(㈱)アペックス/(㈱)アルプス技研/アンダーツリー(㈱)/イオ ンエンターテイメント(株)/イオンディライト(株)/(株)イーグル破砕土木/ エイム㈱/ NHK高知放送局/㈱王将フードサービス/㈱オーエスピー /京都土木㈱/㈱京阪流通システムズ/くら寿司㈱/(福)甲南会/ コナミホールディングス㈱/㈱JR東日本ステーションサービス/(福) 滋賀県障害児協会/滋賀県信用組合/滋賀県農業共済組合/㈱治元 / (株) 静岡銀行/シミックキャリア(株)/ (株) 叙々苑/新教育総合研究会(株) /(株)ジンジブ/(株)住まいるリフォーム/(株)星陵フーズ/(株)関本建設/ ㈱スタッフサービス エンジニアリング事業本部/SOLIZE㈱/㈱ダイ キエンジニアリング/㈱ダイハツビジネスサポートセンター/タニザワ フーズ(株) / WDB(株)エウレカ社/(株)テクアス/(株)テクノ・ライン/(株)東 天紅/㈱トヨタレンタリース滋賀/㈱トラスト・テック/長島観光開発 ㈱/長浜信用金庫/名古屋市信用保証協会/日研トータルソーシング (株)/株)日商エステム/日本eリモデル(株)/株)日本ケイテム/(株)ネオキャ リア/パーソルテンプスタッフ㈱研究開発事業本部/パナソニックファ シリティーズ(株)/(株)バンダイロジパル/(株)ファイブスター/(株)フォーリ アライズ/不二熱学工業㈱/ブライザ㈱/備後信用組合/碧海信用 金庫/㈱HOMESエデュケーション/㈱ホームロジスティクス/㈱マー キュリー/㈱増田工務店/マルシェ㈱/ミカタ㈱/三井住友海上火 災保険㈱/ミテモ㈱/明治安田生命保険(相)/㈱来来亭/㈱LAVA International /㈱ワールドインテック R&D事業部/㈱ワールド・ワン

大学院修士修了生 主な就職先(50音順/敬称略)

● 食品関連

(株)秋田屋本店/アピ(株)/イチビキ(株)/(株)おとうふ工房いしかわ/加藤産業(株)/カネ美食品(株)/(株)サンショク/シノブフーズ(株)/(株)三協/(株)進々堂/スジャータめいらくグループ/(株)千成亭/(株)タベルモ/タマムラデリカ(株)/(株)チェリオコーポレーション/(株)チェリオ中部/チョーヤ梅酒(株)/ツキオカフィルム製(株)/築野食品工業(株)/東海牛乳(株)/日本水産(株)/ハニューフーズ(株)/(株)ピックルスコーポレーション関西/(株)ファイン/物産フードサイエンス(株)/ホクト(株)/(株)マスヤグループ本社/マリンフード(株)/丸千千代田水産(株)/(株)Mizkan/(株)武蔵野フーズ/森永乳業(株)/山芳製菓(株)/(株)雪国まいたけ/わらべや日洋(株)

● 環境関連

アース環境サービス㈱/アイテック㈱/赤門ウイレックス㈱/アジア航測㈱/イカリ消毒㈱/いであ㈱/イビデンエンジニアリング㈱/関西産業㈱/近畿技術コンサルタンツ(㈱/㈱静環検査センター/㈱日吉/㈱ラーゴ

● 化学関連

アオホンケミカルジャパン/SARE(株)/(株)ADEKA / 一丸ファルコス(株)/(株)ウエ・ルコ/尾池工業(株)/近江化学工業(株)/オキッモ(株)/オリベスト(株)/紀伊産業(株)/癸巳化成(株)/(株)岐阜セラック製造所/クラレプラスチックス(株)/サラヤ(株)/三和油化工業(株)/塩野香料(株)/シーシーアイ(株)/シャープ化学工業(株)/(株)シャンソン化粧品/新日本化学工業(株)/積水ナノコートテクノロジー(株)/大成化工(株)/タカラバイオ(株)/(株)東洋化学/ナカライテスク(株)/西日本積水工業(株)/(株)(株)本色材工業研究所/日本コルマー(株)/バイオ・ラッドラボラトリーズ(株)/浜理薬品工業(株)/富士フイルム和光純薬(株)/(株)未来/ヤナセ製油(株)/(株)ヤマサキ/理科研(株)/ワケンビーテック(株)/和研薬(株)

● 医療関連

(医)オーク会/木下レディースクリニック/(医)越田クリニック/シミックヘルスケア・インスティテュート(株)/(医)仁寿会リプロダクションクリニック大阪/日本ステリ(株)/(地独)宮城県立病院機構宮城県立がんセンター/みらかグループ/(株)メディック

● 医薬品関連

(株)アイコン・ジャパン/ IQVIAサービシーズ ジャパン(株)/アステラスリサーチテクノロジー(株)/アルフレッサ(株)/(株)インテージヘルスケア/大原薬品工業(株)/オンコリスバイオファーマ(株)/皇漢堂製薬(株)/佐藤薬品工業(株)/(株)三和化学研究所/(株)CACクロア/(株)シーポック/滋賀県製薬(株)/(株)シマ研究所/シミック(株)がサパン・ティッシュ・エンジニアリング/(株)新日本科学/(株)新薬リサーチセンター/(株)スズケン/(株)ステムセル研究所/ゼリア新薬工業(株)/全星薬品工業(株)/第一三共プロファーマ(株)/ダイヤ製薬(株)/大和薬品工業(株)/第一三共プロファーマ(株)/ダイヤ製薬(株)/大和薬品工業(株)/(株)中外医科学研究所/東和薬品(株)/中北薬品(株)/日東メディック(株)/日本新薬(株)/日本全薬工業(株)/福地製薬(株)/藤本製薬(株)/マルホ(株)/(株)MICメディカル/(株)UNIGEN/(株)陽進堂/(株)リニカル/リンパ球バンク(株)/湧永製薬(株)

■ IT関連

(㈱アークシステム/インフォコム(㈱)/(㈱NSD/(㈱大塚商会/ (㈱グローバルエンジニアリング/サービス&セキュリティ(㈱)/(㈱) シーエーシー/(㈱)シー・エス・イー/(㈱)ソフトウェア・サービス /TIS(㈱)/日本コンピューターネットワーク(㈱)/(㈱)ビジネス情報 テクニカルシステムズ/富士ソフト(㈱)/ポート(㈱)/三井情報(㈱)

●農水・畜産関連

朝日工業㈱/揖斐川工業㈱/こと京都㈱/タキイ種苗㈱/東びわこ農業協同組合/ベルグアース㈱/美濃酪農農業協同組合連合会/農業生産法人わかば農園㈱

● 受託研究・検査

(株)コーガアイソトープ/(株)サンプラネット/(株)生活品質科学研究所/日本原燃分析(株)/(株)日本予防医学研究所/バイオメディカ・ソリューション(株)/(株)ハウス食品分析テクノサービス/(株)採松ファーマリサーチ/フィルジェン(株)/ユーロフィンジェノミクス(株)



