

 BRAINGATE

SCAN
the CAMPANY





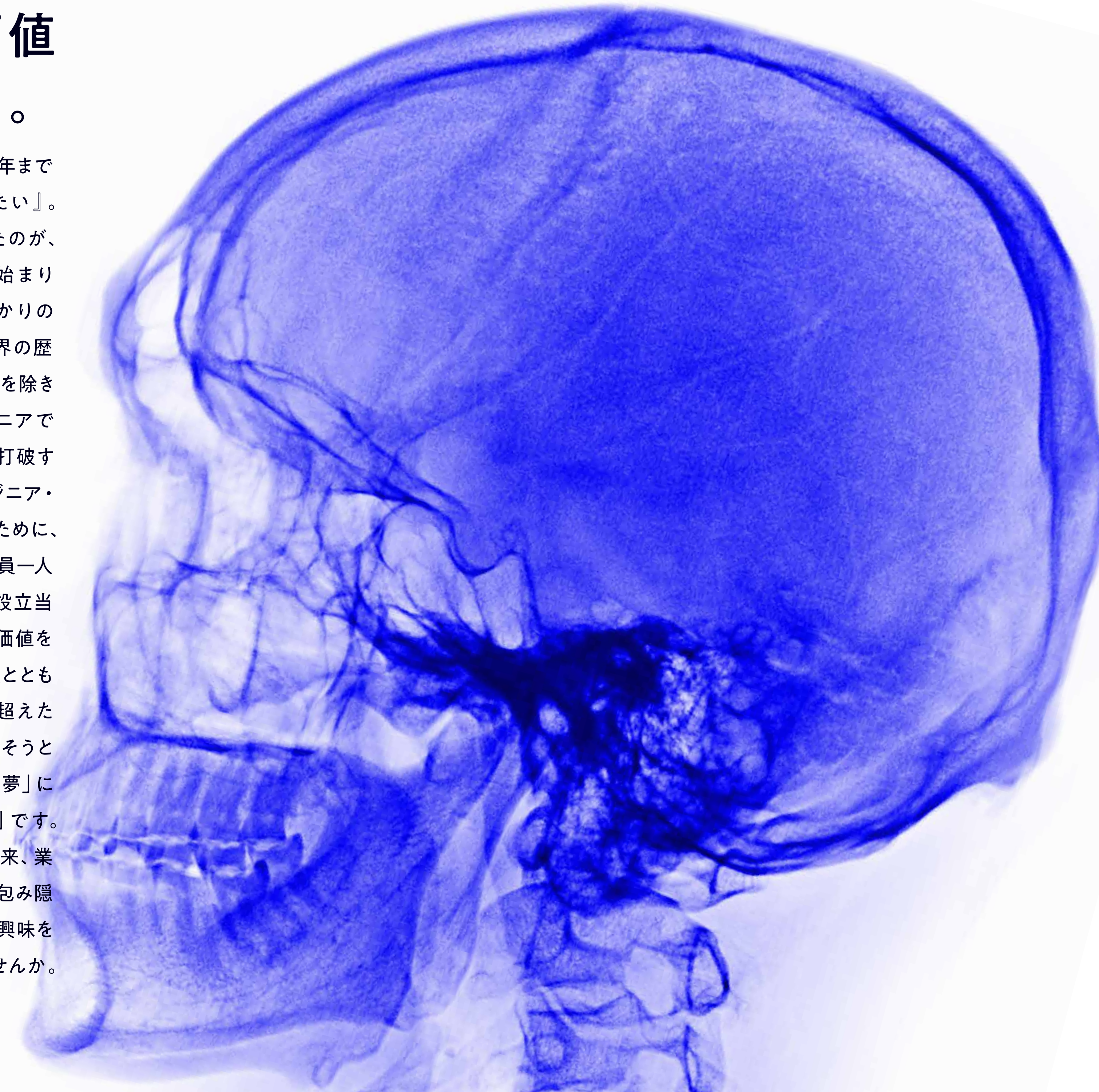
社長の脳みそ。
ホンモノです。

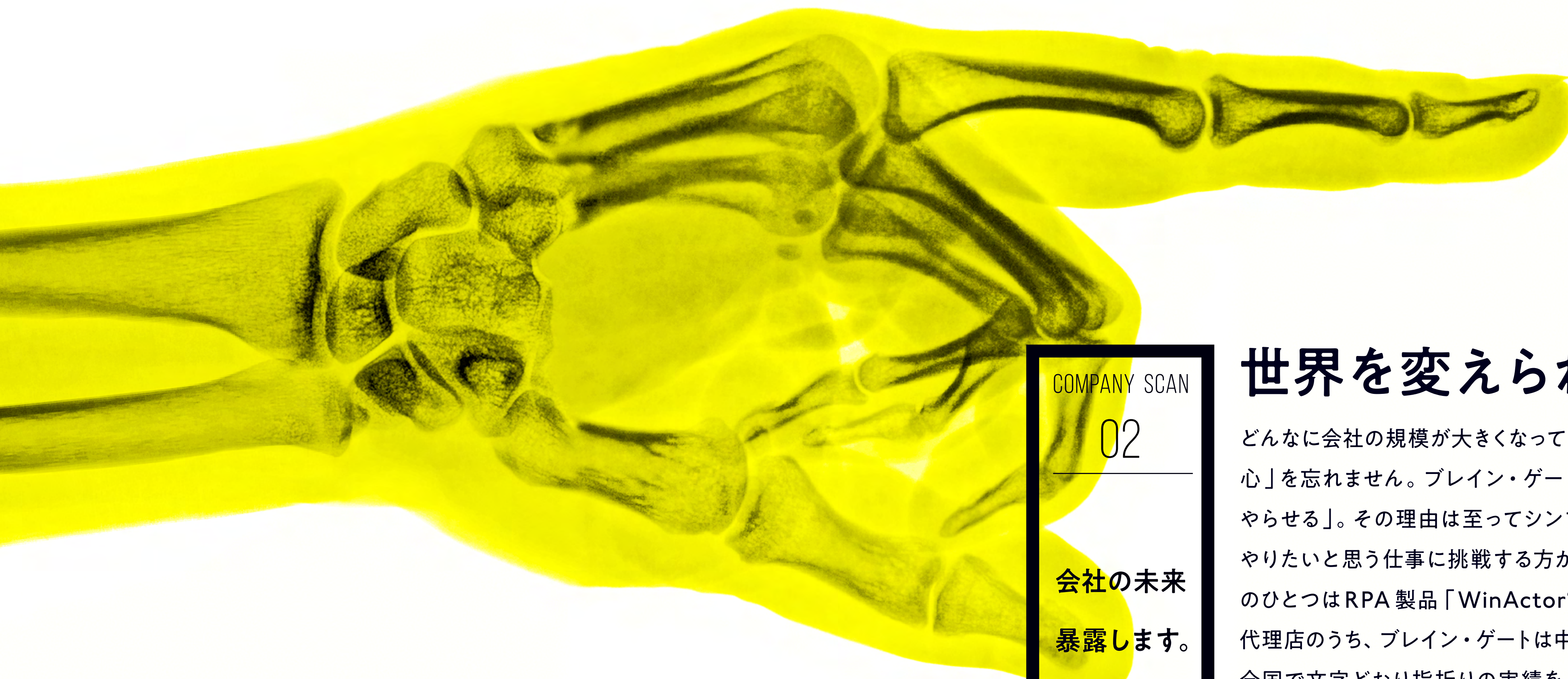
社長の脳内 暴露します。

新しい価値 を作ろう。

『ITエンジニアが、定年まで働く会社をつくりたい』。そんな思いで設立したのが、ブレイン・ゲートの始まりでした。設立したばかりの2001年ごろ、IT業界の歴史は比較的浅く、一部を除き50代までITエンジニアで

いることは難しい時代でした。そんな状況を打破すべく、ブレイン・ゲートで働く全てのITエンジニア・社員が、定年まで安心して働く会社にするために、下請だけではない業務スタイルへの転換や、社員一人ひとりの意識改革を常に模索してきました。設立当初からの夢のひとつは「世の中にはない新しい価値をITで生み出し続ける会社」になること。社員とともにその土台作りを行い、従業員も200名を超えた今、私たちはその夢を叶える第一歩を踏み出そうとしています。それに不可欠なのが、私たちの「夢」に共感し、新生ブレイン・ゲートを担う「人」です。そんな私たちを知ってもらえるよう、会社の未来、業界への想い、社員への想い、社員の本音まで、包み隠さず暴露します。それでもブレイン・ゲートに興味を持つてもらえるなら、是非いらっしゃりに働きませんか。





COMPANY SCAN

02

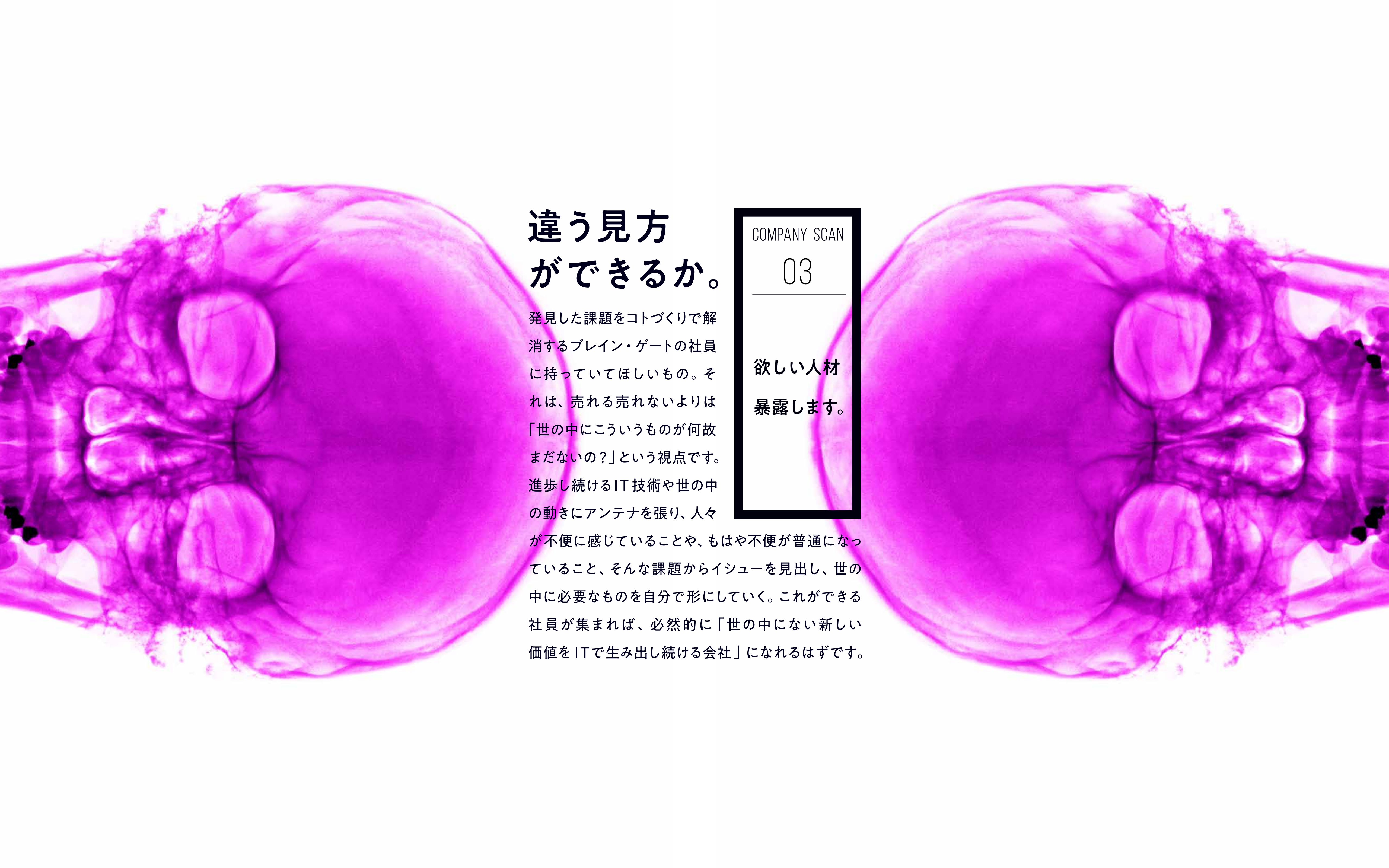
会社の未来
暴露します。

世界を変えられるか。

ブレイン・ゲートはIT
ベンチャー企業です。

どんなに会社の規模が大きくなっても、ベンチャー企業であるからには「挑戦心」を忘れません。ブレイン・ゲートの基本方針は「やりたいと手を挙げたらやらせる」。その理由は至ってシンプル。やりたくないと思ってやる仕事より、やりたいと思う仕事に挑戦する方が良い結果が出るからです。挑戦した成果のひとつはRPA 製品「WinActor®(ワインアクター)」の販売実績。数百社ある代理店のうち、ブレイン・ゲートは中部地区初の正規一次代理店として活動し、全国で文字どおり指折りの実績を上げています。RPA 技術が世の中に認知される前からいち早く挑戦しリスクを取った結果です。今ではRPA エンジニアという新しいジャンルで多くの社員が活躍中です。一方これからの社会は、解決手段の提案だけでなく「新しい課題は何か」を発見し「新しい価値」で

解消する「課題の発見 × コトづくり」が求められています。世界はまだ未完成で、解消できる課題はたくさんあります。それが仕事になる。だから面白いのです。イシューを見極め「課題の発見 × コトづくり」で世界を変える仕事をしませんか。ブレイン・ゲートは未来に向けて常に挑戦していきます。



違う見方 ができるか。

発見した課題をコトづくりで解消するブレイン・ゲートの社員に持っていてほしいもの。それは、売れる売れないよりは「世の中にこういうものが何故まだないの?」という視点です。進歩し続けるIT技術や世の中の動きにアンテナを張り、人々が不便に感じていることや、もはや不便が普通になっていること、そんな課題からイシューを見出し、世の中に必要なものを自分で形にしていく。これができる社員が集まれば、必然的に「世の中にはない新しい価値をITで生み出し続ける会社」になれるはずです。

COMPANY SCAN

03

欲しい人材
暴露します。

COMPANY SCAN

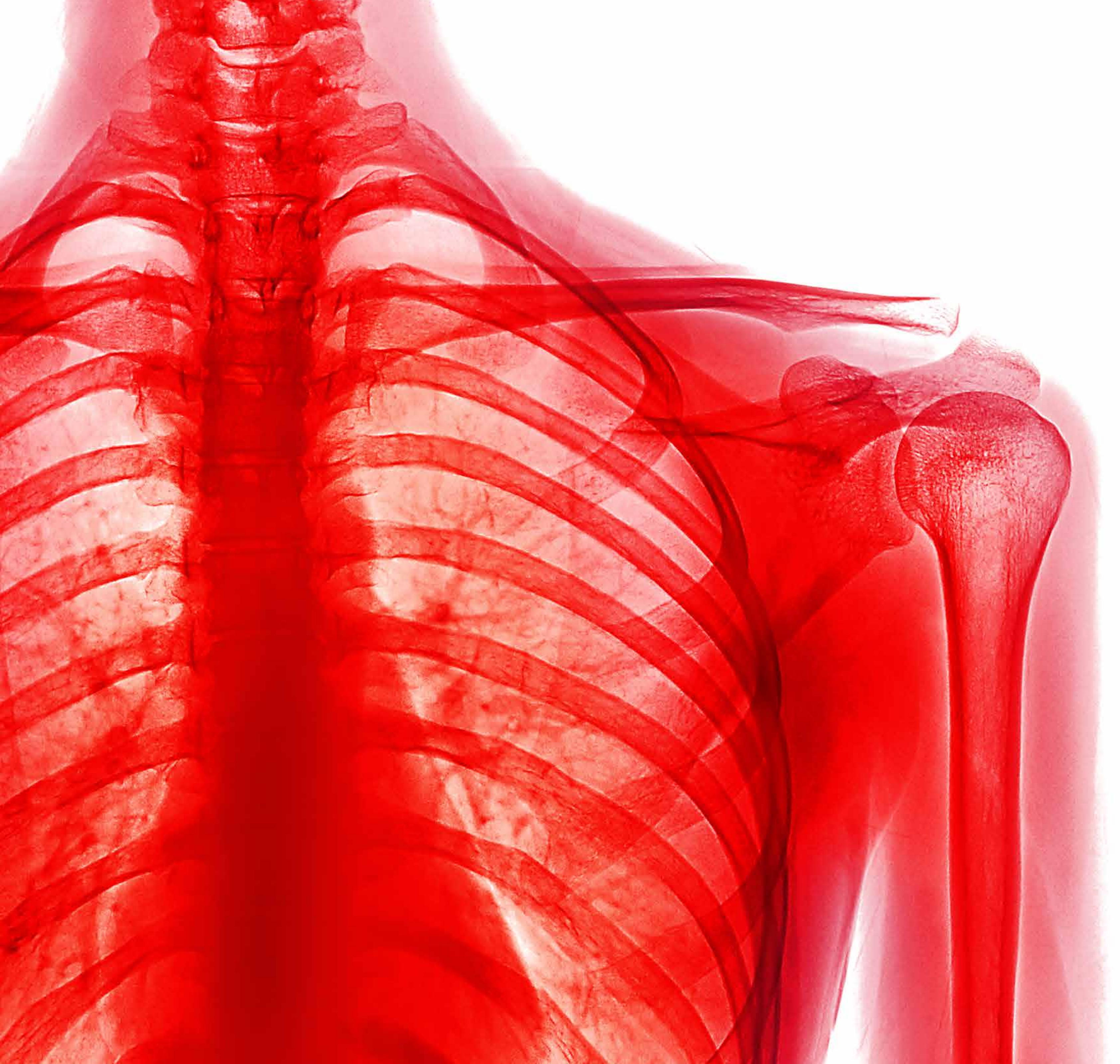
04

必要な能力
暴露します。

自分を成長へと追い込むか。

言うまでもなく、IT業界は技術革新のスピードが最も早い業界の一つ。お客様の課題を解決する手段が常に豊富にある一方、新しい技術を察知し、習得し続けるには不断の努力が必要です。今より優れた何かを目指し、課題を発見・解消するひとつ上の自分を追い求め続ける。誰かが考えてくれるという思考停止に陥らず、自分の意見を押し通したりするだけでなく、チームで仕事をする意味を最大限發揮するよう協働する。相手の立場・状況を理解し、必要な援助やコーディネートを惜しまない。進歩の早いIT業界に携わる人にはこうした志向と実行力が重要と考えます。





熱を持ち続け られるか。

COMPANY SCAN

05

仕事の極意
暴露します。

仕事は自由に、ダイナミックに、そして戦略的に。私たちが仕事をする上で大切にしている3つのキーワードです。どんな仕事でも、より自由な発想で、ダイナミックな行動力で、そしてそこに戦略を持って取り組む。そうすれば自ずと仕事は楽しくなり、成果もついてきます。プログラマー・SEをしている人の中には、「いつかは新しいモノを作りたい」という思いを胸に秘めつつ、実際は目の前の与えられた設計書に従ってひたすらプログラミングをやらされている…。と思っている方もいるかもしれません。そんな声を聞くと私たちは思います。それは、自分で自分を「与えられた設計書に従ってプログラミングするだけのプログラマー」に限定しているからではないかと。やりたいことをやらせてもらえないのではなく、今以上に成長することを忘れ、自分にはできないと決めつけているのではないかでしょうか。お客様に新しい価値を提供し、課題を解消するというコトづくりは、自分の限界を決め、今できることをこなすだけの姿勢では為しません。使い慣れた技術にも疑問を持ち、「もっと新しい別の方法はないか?」と自分自身をアップデートし、更に高い視点に立つことが必要です。自分の可能性を信じて、仕事に情熱を持ち続けてください。ブレイン・ゲートは熱を秘めたあなたを全力で応援します。

COMPANY SCAN

06

会社の使命 暴露します。

私たち、未曾有の危機と呼ばれたリーマン・ショックの際にも社員とともに乗り越えることができました。それは創立の地、名古屋の同規模同業種の中で最も働きやすく、働き甲斐のある会社を目指し、ブレイン・ゲートで働いていて良かったという社員がひとりずつ増えていく事こそが会社規模拡大のあるべき姿だと考え、ブレイン・ゲートに集まってくれた社員全員を守り抜くという責任を胸に、業務への取組みだけでなく、職場環境の充実に励んできたからです。ブレイン・ゲートで働く人たちが皆、自らの仕事に自信と誇りを持ち、困難な場面でも率先して立ち向かえること。これこそが事業活動を行う上で、最も重要なことかも知れません。大切な社員ありきのブレイン・ゲート。社員が安心して働ける、そして笑顔で働ける会社であるために、今後も事業活動に邁進していきます。

全社員への責任を持つ。



個人の成長を、企業の成長につないでいく。

企業は法人、つまり法的に「人」であり、社会の中で人が成す集合体です。企業が成長するためには、その集合体を構成する社員自身も成長しなくてはなりません。人が様々な価値を生み出し社会に貢献するように、企業もまたこの社会の一員として同じ役割があると考えています。私たちは、集合体である企業の一人ひとりが作る価値の相乗効果で、より大きな価値を生み出し、社会により大きく貢献したいと考えています。社員一人ひとりの成長を企業の成長につなげることで、個人ではなし得ない、より大きなミッションを果たし、これからの中核社会の担い手に相応しい存在になりたいと思います。

COMPANY SCAN

07

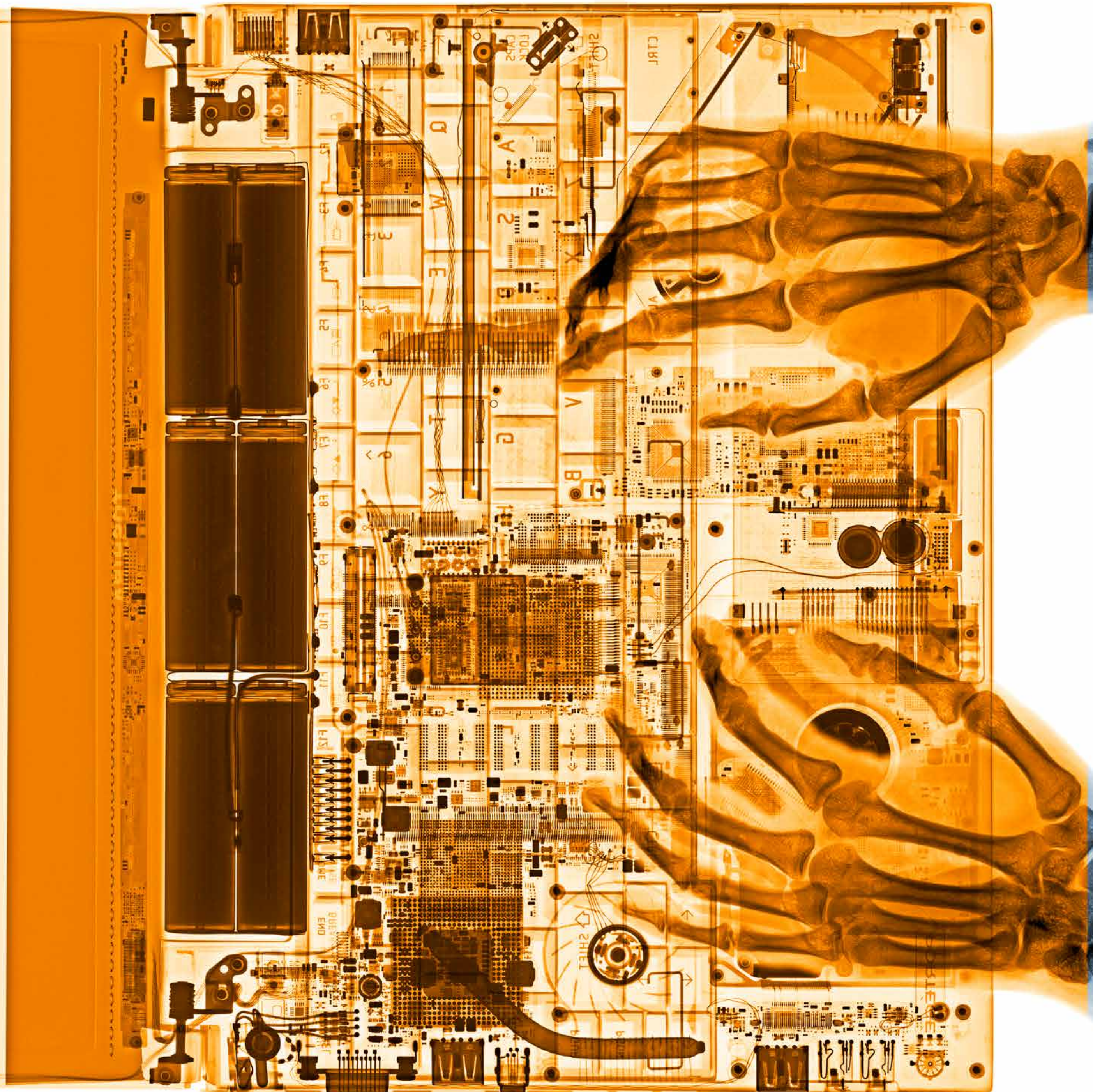
経営の秘訣
暴露します。

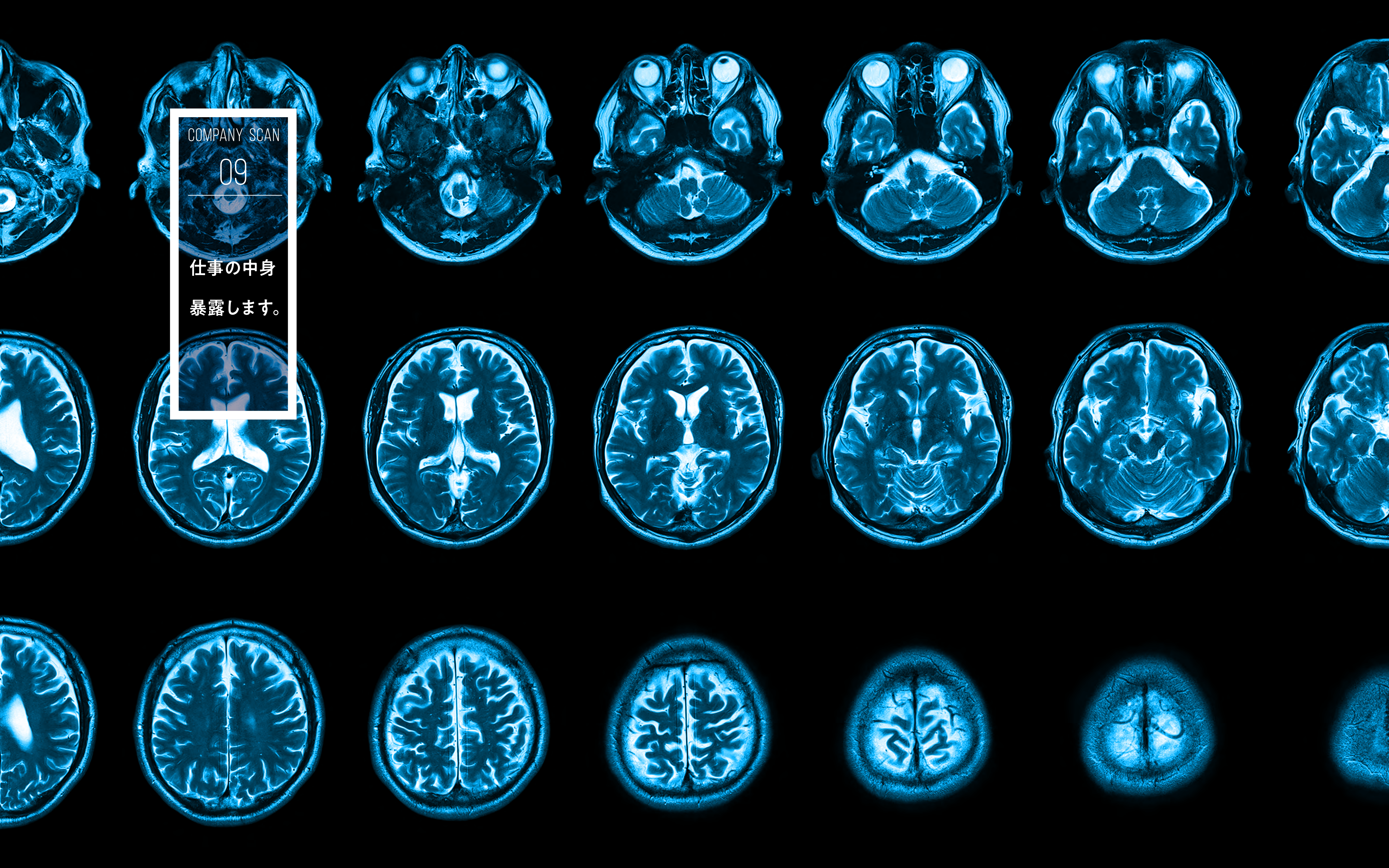
会社の信念
暴露します。

会社でありたい。 技術者を支援する

1990年代のバブル崩壊、
2000年代のITバブル崩壊、
そして世界金融危機のさなか
2008年のリーマン・ショック
と、この30年、社会は大きな
経済変動を経験してきました。
景気後退の都度、どれだけ多
くのITエンジニアが活躍の場
を失ったことでしょう。熟練
した真のプロフェッショナル
になる以前の若いITエンジ
ニアが、大きな経済変動に立

ち向かえずに転職や職種の転向を余儀なくされることも数知れず
ありました。私たちはこれまで、どの経済変動の際にもリストラと
いう名の下での人員整理や給与カットをすることなく、徹底したコ
スト削減と業務の見直しを行い乗り切ってきました。これはひとえに
ITエンジニアの地位を守り続けるために選んだ、私たちの選択で
した。ITエンジニアが定年まで安心して働ける会社でありたい。それ
は、結果的にITエンジニアの地位向上につながると信じています。





COMPANY SCAN

09

仕事の中身

暴露します。

SI BUSSINESS

新しい課題を発見し、
ITで解消する。

我々は価値ある課題を、
探し続けます。

システムインテグレーション(SI)とは、お客様が抱えるビジネス遂行上の課題を改善し、お客様の業務の価値を向上するため、ITシステム全般をトータルソリューションとして提供するサービスです。

これまで手書きで進められていた業務処理をクラウド化したり、商品在庫を管理すると同時に売上、経理処理、販売傾向を分析するソフトを開発したり。ブレイン・ゲートでは、通信・金融・エネルギー・医療・流通・自治体など幅広い領域で、数多くの開発実績を積んできました。

要件定義・設計から製造・導入・保守まで全ての工程を一貫して行うことで、私たちはお客様のリスクを最小限にしつつ、投資効果を最大にできる「顧客価値のあるSIビジネス」を提供します。

お客様が本当に抱える問題は何か？お客様が本当に必要としている答えは何か？価値ある本当のSIを提供する為に、ブレイン・ゲートは問題の本質を常に探し続けます。

RPA SOLUTION

ITで、時間の価値を変える。



貴重な時間を奪う作業は、RPA (Robotic Process Automation) とは、ロボットによる業務自動化の取り組みを指す言葉です。月次処理やデータチェックなど、これまで人間が端末上で行っていた長時間の定型作業をロボットが代わりに自動で行い、人はより知的な業務に時間を使う「働き方改革」に貢献するものです。NTTグループが開発した純国産RPAツール、WinActor®(ワインアクター)は、6,000社を超える企業に導入されています(2021.1時点)。中部地区初のWinActor®正規一次代理店として、ブレイン・ゲートはお客様の働き方改革を支援し、時間の価値を豊かにしていきます。

IoT SOLUTION

ITで、新しい価値を創る。

flash^{fire}Alert



従来の火災報知器は、
煙が出るまで反応しない。

IoT(Internet of Things) とは「モノのインターネット」と訳され、モノがインターネット経由で直接・間接に通信することを意味します。今までインターネットにつながっていなかった「モノ」をインターネットに接続することで、新たな価値が創造できます。

ブレイン・ゲートが展開する「FlashAlert®(フラッシュ・アラート)」は、火炎検知器をインターネットにつなぎ、火炎発生の瞬間、すなわち火災発生前に検知し遠隔通知する最新鋭の失火・放火防止システムです。従来の火災報知器では、火災発生から3~6分後に熱や煙が大きくなるまで検知できない仕組みのため、報知器が発報する時には炎が燃え広がり、逃げ遅れる危険性が無視できませんでした。 フラッシュ・アラートは、同じ炎である太陽光の影響を受けない独自技術を投入した紫外線センサーを搭載。炎発生の瞬間に微小な紫外線を検出することで、煙が出る前に火災発生のリスクを知ることができます。

世の中の課題をITで解消したい。ブレイン・ゲートはIoTでも、より良いデジタル社会の実現に貢献していきます。

IT CONSULTING

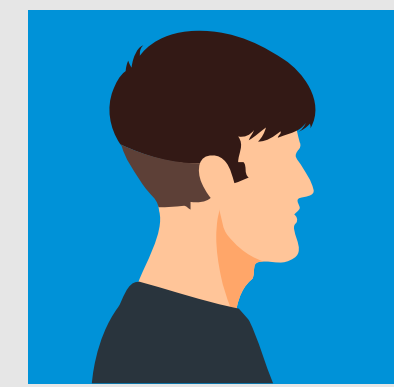
ITで、ビジネスの価値を上げる。

お客様を、
輝かせるために。

ITコンサルティングとは、お客様の経営・ビジネス戦略を実現するためのIT戦略の立案、システム導入支援などを行うサービスです。

ブレイン・ゲートのITコンサルティングは、業務効率化を支援するITサポートのみならず、お客様の将来のビジネスを見据えたIT戦略を提供してきました。幅広い分野のお客さまに対し、IT戦略立案や導入支援を行ってきた実績やノウハウをもとに、時代の要請である新たな付加価値創出に向け、お客様を全力でサポートします。





ブレイン・ゲートでは、想像を超えた新しい人材も集まり、若い管理職も増え、新しい風がより強くなった事を毎日実感しています。管理職という立ち位置ですが、人を管理するのではなく一緒に「前向きになれる」。そんな環境をサポートできる様に心がけています。

ITソリューション部（40代男性）

やりたい仕事をやるにも、苦労はあると思います。しかし、その労力も含めて、自分のやりたい仕事をやっている生き生きとした社員が、弊社にはたくさんいます。我々があなたの「やりたい！」を、全力で応援していきます。
役員（40代男性）



人事課で主に採用・研修を担当しています。まだ入社して間もないのにここまでやらせてもらえるんだ?!と、思うほど、これまで様々な仕事に挑戦させていただきました。ブレイン・ゲートの魅力は、なんと言っても社長が男前なこと!(笑) 見た目もそうですが、寛大な心でどんな失敗も受け止めてくれる、社員のやりたいことを全力で応援してくれる、そんな方なんです。就職でも転職でも、初めて不安なこと、あると思います。採用担当として、皆さんの不安を解消すると同時に、ブレイン・ゲートの魅力を沢山伝えたいと思います。

総務・人事部（20代女性）

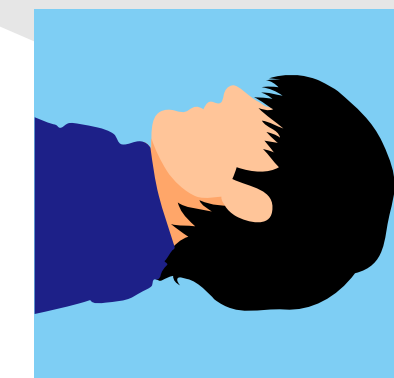


ブレイン・ゲートでは、想像を超えた新しい人材も集まり、若い管理職も増え、新しい風がより強くなった事を毎日実感しています。管理職という立ち位置ですが、人を管理するのではなく一緒に「前向きになれる」。そんな環境をサポートできる様に心がけています。

ITソリューション部（40代男性）

年齢や社歴は関係なく自分のやりたいことをハッキリ言える、そして実現できる会社です。現在のRPA事業部は平均27歳と、比較的若いメンバーで構成されており、和気あいあいと仕事に取り組んでいます。RPA技術や働き方改革などに興味がある方はぜひRPA事業部へ!!

RPA事業部
(20代男性)



社員の意思を尊重してくれる会社です。私は、お客様の抱える問題に対し、IT技術でその問題を解決する仕事がしたくて、この会社に入社いたしました。そして現在、お客様と密に関わることができるRPA事業部の一員として働いています。「こんなことに興味がある」「こんなことがやりたい」という気持ちを素直に発信すれば、挑戦する機会をくれます。やりたいことに挑戦し、成長していく会社です。

RPA事業部（20代女性）

COMPANY SCAN

10

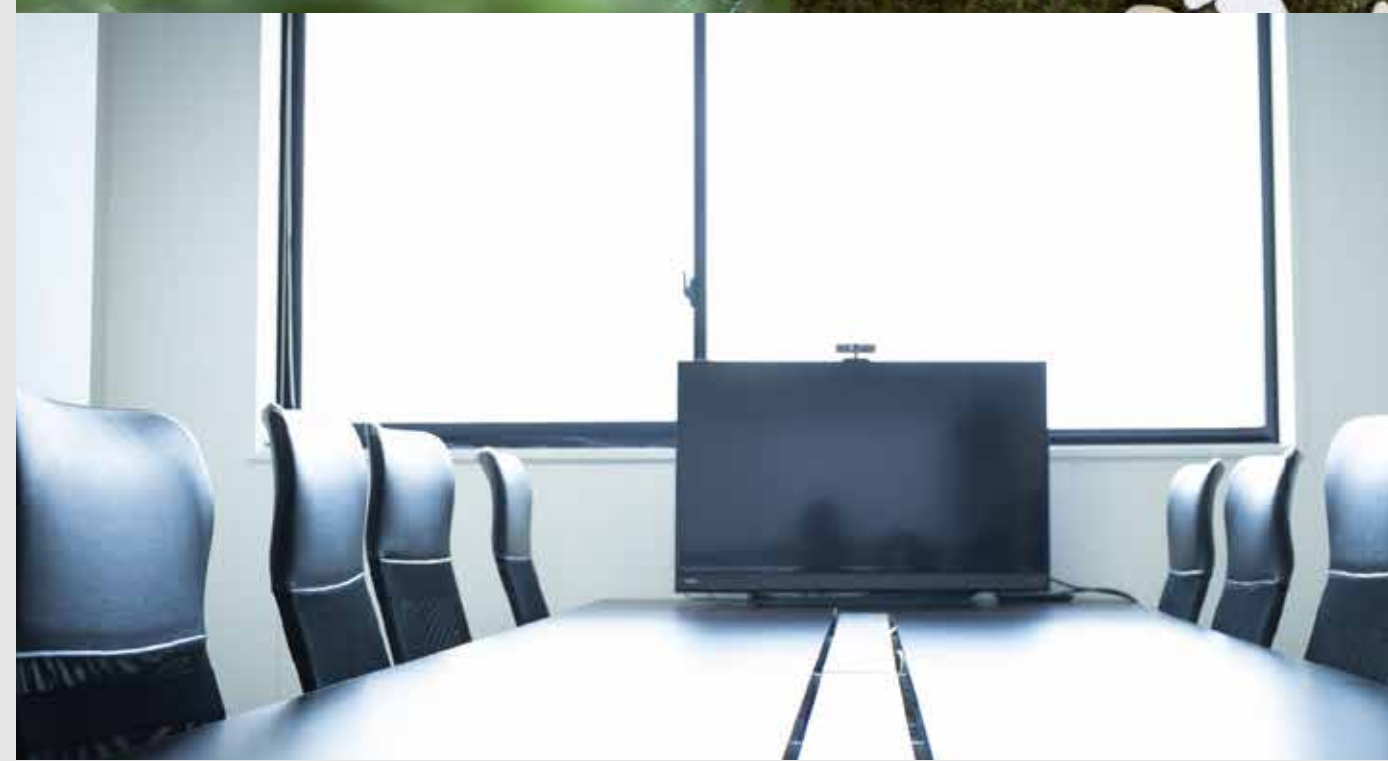
社員の本音
暴露します。





BRAINGATE

オフィスの中身。ホンモノです。



会社概要

| | |
|---------|---|
| 商 号 | 株式会社ブレイン・ゲート（英名:Brain Gate Co.,LTD.） |
| 設 立 | 2001年4月 |
| 資 本 | 80,000,000円 |
| 代 表 者 | 代表取締役 佐野 泰紳 |
| 従 業 員 数 | 237名（2022年4月現在） |
| 事 業 内 容 | ソフトウェア設計・開発 (Web系・オープン系・制御系・組込み系) パッケージソフト販売 RPA事業部 Webページ作成・保守運用 ITコンサルタント事業 ITエンジニア育成事業 |
| 許 可 番 号 | PrivacyMark®取得／労働者派遣事業者（派23-302028） 情報処理安全確保支援士 在籍 |
| 取引先銀行 | 三菱UFJ銀行／三井住友銀行／大垣共立銀行／愛知銀行 |

HEAD OFFICE

名古屋本社
〒450-0002 名古屋市中村区名駅四丁目22-22
名駅KMビル7F
TEL:052-581-2911 FAX:052-581-2912

東京本社
〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂1-22-9
AD-O渋谷道玄坂9F
TEL:03-5761-4465 FAX:03-3477-0181

BRANCH OFFICE

大阪支社
〒541-0048 大阪市中央区瓦町三丁目4-15
瓦町SFビル7F
TEL:06-6125-5127 FAX:06-6125-5128

福岡支店
〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴1-5-6
SKビル6F
TEL:092-753-6818 FAX:092-753-6819

宇部支店
〒755-0045 山口県宇部市中央町一丁目7-23
宇部センタービル4F
TEL:0836-32-5015 FAX:0836-38-5070

沿革

| | |
|---------|---|
| 2001.04 | 株式会社ブレイン・ゲート設立 |
| 2007.02 | 事業拡大のため、東京支店を開設 |
| 2008.02 | 東京支店を渋谷区道玄坂に移転 |
| 2009.04 | 本社を中村区名駅に移転 |
| 2011.01 | 歯科医院向けSFA「D-BRAIN」パッケージの販売開始 |
| 2013.04 | 事業拡大に伴い、大阪支店を開設 |
| 2013.09 | 事業拡大に伴い、神戸事業所を開設 |
| 2013.09 | NTTスマートコネクト株式会社と クラウドビジネスパートナー契約を締結 |
| 2013.11 | 事業拡大に伴い、横浜事業所を開設 |
| 2014.02 | 事業拡大に伴い、千葉事業所を開設 |
| 2014.03 | 事業拡大に伴い、京都事業所を開設 |
| 2014.07 | オージス総研(大阪ガスグループ)パートナー会員に ご選出頂きました |
| 2014.09 | 事業拡大に伴い、福岡支店を開設 |
| 2014.09 | NTT西日本東海ICTパートナー会員にご選出頂きました |
| 2014.11 | 事業拡大に伴い、本社を中村区名駅に移転 |
| 2015.09 | 伊勢志摩サミットを支える通信インフラの コンサルティング業務を受注 |
| 2015.11 | 事業拡大に伴い、宇部事業所を開設 |
| 2015.11 | NDSインフォスパートナー会長にご選出頂きました |
| 2016.11 | 日立システムズパートナー会員にご選出頂きました |
| 2017.04 | RPAツール WinActor® 取り扱い開始 |
| 2017.06 | 東京本社を設置、二本社制に移行 |
| 2017.07 | RPA事業部を設置 |
| 2017.09 | 事業拡大に伴い、大阪支店を中央区瓦町に移転 |
| 2018.02 | 横浜事業所、千葉事業所を東京本社に統合 |
| 2018.02 | 京都事業所、神戸事業所を大阪支社に統合 |
| 2018.12 | 福岡支店を福岡市中央区舞鶴へ移転 |
| 2019.04 | 宇部事業所を支店へ昇格 |
| 2019.05 | コトづくり推進部を設置 |
| 2020.07 | 企画本部を設置 |
| 2021.04 | コーポレート本部、コンサルティング事業部、 DX推進部、マーケティング・デザイン部を設置 |