

株式会社 ネオレックス

会社案内

Corporate Profile

ツクル喜び
役立つシアワセ



NEOREX

自らの手で生み出す製品と、
自分たちのあり方で世界を変える。
「マネされる会社」を目指し、理想を追求し続けます。

Make the world better by being an inspiration.



NEOREX

日本でいちばん大切にしたい会社

真のニーズに応え 独創的な技術をもって 広く世界に貢献する

NEEDS ORIGINALITY EXPANSIVE

NEOREX

NEOREXという社名は、「真のニーズに応え、独創的な技術をもって、広く世界に貢献する」という創業の思いを込め、NEEDS、ORIGINALITY、EXPANSIVEという3つの単語の最初の2文字を取って名付けられました。

NX2030 VISION

「人を幸せにするIT企業」として知られている。
マネされる会社になっている。

600,000
kintaimirai Users

80
NEOREX Members

800,000
Tablet Time Recorder Users

Yes
New Business

Yes
Global Activity

ネオレックスは…
neorex is...

ネオレックスは、高い技術を持ったモノづくりの会社です。
独自技術、自社製品にこだわり、自ら企画開発した製品を世の中に提供しています。

キンタイミライ、タブレット タイムレコーダー、MyStatsという3つの事業は、いずれも多くのメディアで取り上げられ、様々な賞も受賞しました。私たちは地方の小さな会社でも、高い技術力と強い想いによって、世界で活躍できると確信しています。

ネオレックスは、少しマニアックで面白いことが好きな会社です。
本業では非常に高度なオンメモリデータベースを自社開発。他にも専用のプリント基板を起こして社内のLED蛍光灯を自作したり、開発フロアの電源を直流化してみたりもしました。

ネオレックスは、チャンスにあふれた会社です。
本気のやる気があれば、誰もがあらゆることにチャレンジできます。

一生懸命モノづくりをして、それをお客様が喜んでくださる。
そんな「ツクル喜び、役立つシアワセ」を追究するのが、私たちネオレックスです。



CEO 駒井研司 社長 駒井拓央



創立35周年記念イベント
琵琶湖「ピアンカ」の一泊クルーズ
子供たちも参加して、みんなでお祝い
をしました。私たちはネオレックスを1つ
の大きな家族のように思っています。

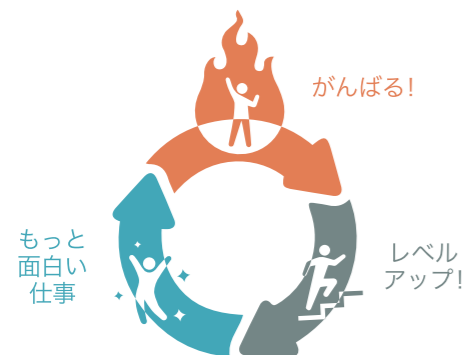
日本でいちばん大切にしたい会社

2017年受賞



kintaimirai

Tablet Time Recorder



成長に見合うチャンスによって、このサイクルが
どんどん加速していくことをネオレックスは知っています。

質実剛健 × 最先端

「質実剛健」のもたらす安心感と、「最先端」のワクワク感。
掛け合わせることで生まれる、相乗効果を目指しています。



NX熱田神宮ビル



名古屋本社



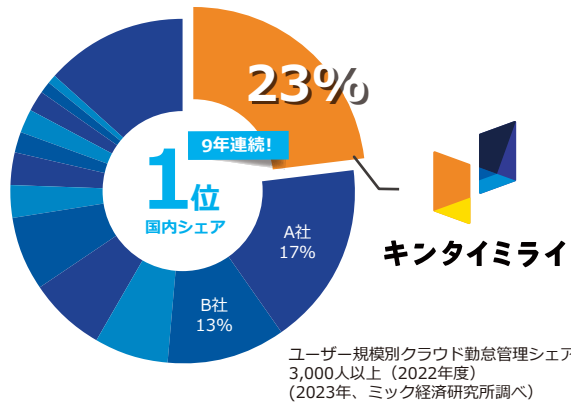
NX神楽坂ビル

クラウド勤怠管理システム キンタイミライ (旧バイバイ タイムカード)



キンタイミライ

キンタイミライの実績



無理ですって絶対におっしゃらないですね(笑)

「こんな実現方法はありますか?」
という姿勢で、解決方法を一緒に
考えてくれます

イケア・ジャパン様

一緒に頑張って懸命に、楽しくプロジェクトに
取り組んでくれる **特別な存在です**

キャメル珈琲様

ちょっと話題になったことでも、必ず調べたり
考えたりしてくれる。そしていつも

レスポンスがとても早い

西武ホールディングス様

西武グループの勤怠管理を良く理解した上で、
「システム用語」ではなく「業務用語」で話してくれます

西武ホールディングス様



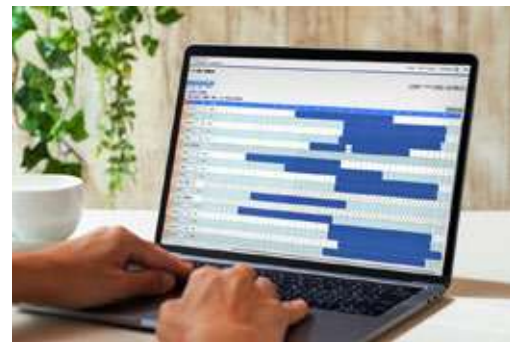
キンタイミライの特徴

「圧倒的に柔軟なカスタマイズ対応」

お客様1社1社にあわせた、柔軟なカスタマイズが可能です。
会社ごとに働き方や運用は大きく違い、「雨の日・台風手当」や「リフレッシュ休暇」、「法定より厳しい時間外時間の管理」など、その会社独自のルールがあることも少なくありません。
キンタイミライは、他のシステムではできないような細かいところまで調整できるシステムです。システムと勤怠管理を熟知した専任コンサルタントが、お客様のニーズをヒアリングし、カスタマイズすることで、「ニーズにピッタリで最も使いやすいシステム」を実現しています。

「高い技術力」

お客様のニーズによっては、現在の仕組みでは、ご要望をそのまま実現できない場合があります。そのとき、専任コンサルタントが運用とあわせてご提案することで、ご要望を実現する以外にも、キンタイミライに新機能を開発することで、対応させていただくこともできます。



他にも例えば、動作速度の面では、お客様に快適にシステムをご利用いただくため、専用のオンメモリデータベースを開発しました。その結果、システムの平均応答速度は0.02秒を実現し、締め作業でアクセスが集中する月末月初でも、ストレスなくシステムを操作できます。

「自社企画・自社開発」

これらのキンタイミライの特徴は、設計・デザイン・開発から提供・サポートまで、こだわりを持って、すべて自社で行っていることで実現されています。

■キンタイミライ システム構成図



大切にしている考え方

「ありがとうをいただくビジネス」

システムを買い取る場合、「これからよろしくね」「期待していますよ」という将来に向けた期待値で、初めに大きな金額が支払われます。極端な話、そのシステムがその後すぐ役に立っても、そうでなくても、その金額は変わりません。

それに対してクラウドサービスは、毎月のご利用分だけ料金をいただきます。これは、お客さまから「今月もありがとう」と支払っていただける、サービスを利用した結果への対価です。

この「ありがとう」が収益になる私たちは、「ありがとう」を継続的にいただけるよう、つまりずっとお客さまに喜んでいただけるよう、がんばり続けます。クラウドサービスは、目の前のお客さまに気持ちよく使い続けていただけることと収益が上がる、とても幸せなビジネスモデルだと、私たちは考えています。

「メンバーともお客様とも、ずっとつきあっていける会社」

ネオレックスはメンバーを家族と考え、新卒から定年まで、生涯つきあっていける会社でありたいと思っています。

一方、IT業界は人材の流動性が高く、数年ごとに仕事を変える人も少なくありません。

ではユーザーさんから見たとき、数年で転職するつもりの方が開発するシステムと、一生関わるつもりの方が開発するシステム、どちらが安心でしょうか。おかげさまで2023年現在、キンタイミライは10年以上ご利用いただいているお客さまが全ユーザー企業の3割を超えています。

私たちは、お客さまともメンバーとも、短期視点ではなく、永くよい関係を継続できる会社でありたいと考えています。

勤怠管理システムとは?

勤怠管理システムは、働く人の勤務状況を把握し、管理するためのシステムです。

具体的には、勤務開始時刻と終了時刻を記録し、会社のルールに基づいてこれを集計、残業の把握や、給与計算のためのデータ作成などを行います。

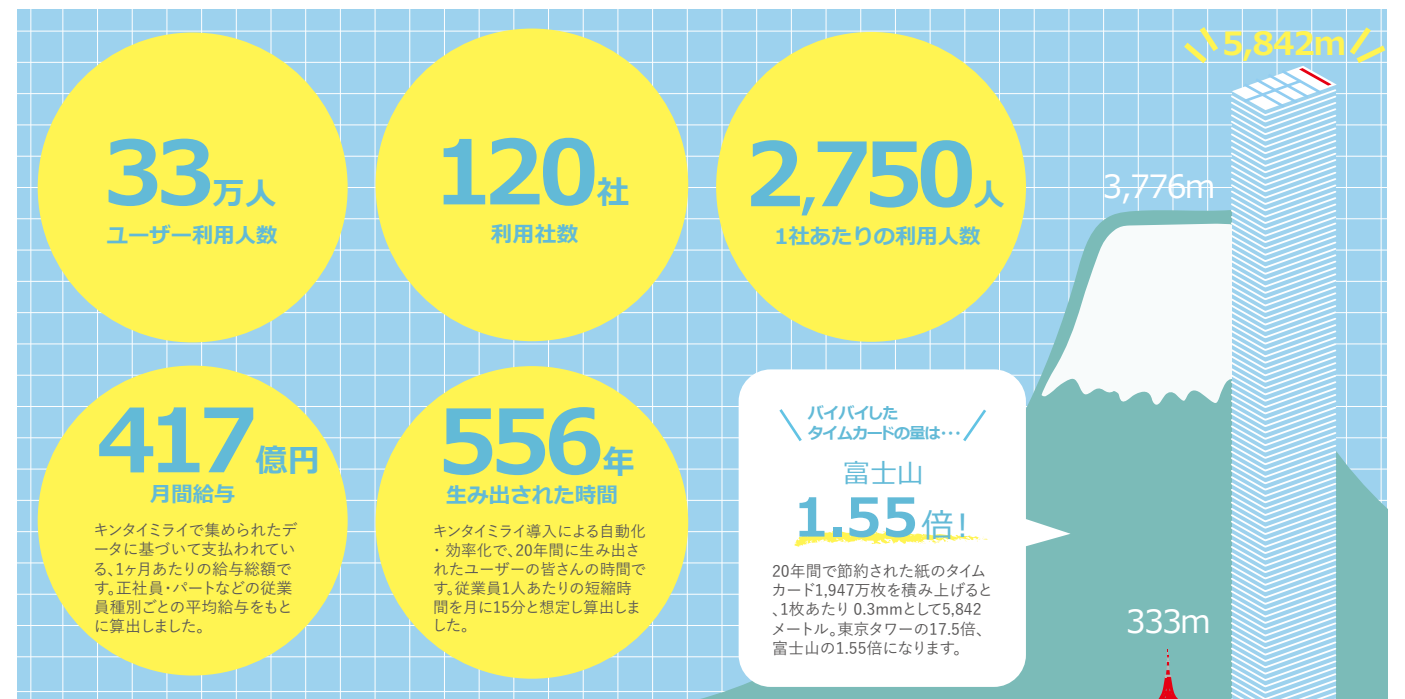
昨今、2019年から始まった働き方関連法の整備により、勤怠管理システムのニーズはさらに高まってきました。

例えば残業の上限規制は、単月の集計だけでなく、直近2ヶ月、

3ヶ月、4ヶ月、5ヶ月、6ヶ月のそれぞれの平均値が、いずれも80時間を超えることがないように、管理する必要が出てきています。

また、フレックスタイム制度では、11時間働く日もあれば5時間だけ働く日もあるという選択肢が生まれました。

勤怠管理システムは、こういった規制や制度の実現をサポートし、働く人の健康を守ると共に、様々な働き方を選択できる社会の実現に、貢献することができるのです。



働く人を笑顔にする タブレット タイムレコーダー

タブレット タイムレコーダーは、iPadをタイムレコーダーにするアプリです。従来のタイムレコーダーよりも便利で、楽しく、またクラウド勤怠管理システムよりも安価。特に小規模な事業者にとって使いやすいソリューションとして開発しました。



Tablet Time Recorder

7,000社以上が導入!



企業における給与計算向けの勤務実績の集計をきめ細かな設定で自動化できるなど、プロ向けの実用品としての性能を備えつつ、毎日の写真撮影や各種のグラフ、ビデオメッセージ、天気予報など、従来のタイムレコーダーにはなかった新しい発想の機能を加えることにより、タイムレコーダーにイノベーションを起こすことを目指しています。



写真やグラフで直感把握



全体状況は合計データで



思いが伝わるビデオメッセージ



リアルタイムにメールで速報



出入口付近にiPadを設置して利用

What Users Say

毎日写真を撮るので、前より化粧や服装、表情など気にするようになりました。すると、気分も明るくなってきました。
(システム開発)

夜勤担当から翌朝への引き継ぎ連絡、以前は図を描いたりで大変だったけど、ビデオメッセージでとても簡単になりました。
(印刷工場)

勤怠の集計作業はとても面倒だが、大きな費用はかけられな
いと諦めていました。でも、この値段ならシステム化できます。
(IT・設備業)

目指したのは、タイムレコーダーの再発明



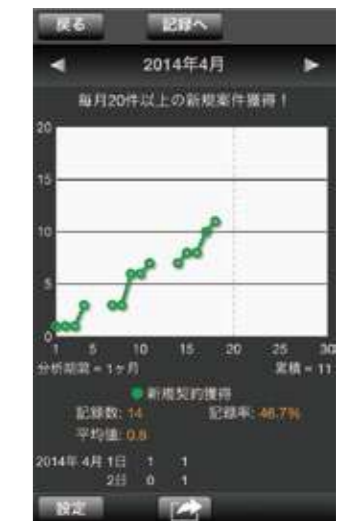
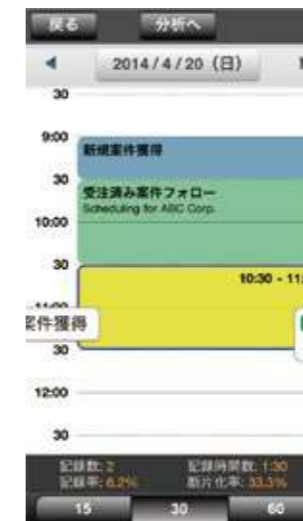
Excellent 中小企業
New Technologies 優秀
& New Products 新技術
Award 2016 新製品賞

非クラウドの限界への挑戦

近年、日本の企業においてもクラウドサービスが急速に普及しています。私たちネオレックスも、2000年からクラウド方式のサービスを提供しており、クラウドのメリットを熟知しています。しかし一方で、何でもかんでもすべてがクラウドになるべきではないとも考えています。そこでタブレット タイムレコーダーでは、非クラウドの限界に挑戦しています。クラウドサーバーを介さず、月額費用も発生しない方式で、どこまでの機能と利便性を提供できるのか。とても楽しいチャレンジです。

自己管理のためのiPhoneアプリ MyStats

MyStatsは、自己管理のためのアプリです。自分の活動を記録し、グラフなどで分析できます。仕事の効率化、受験勉強、楽器の練習、英会話、ダイエット、トレーニング…。世界中で、様々な人が、様々な目的でMyStatsを利用しています。MyStatsは、人が夢を叶えるお手伝いをするために開発されました。



世界100カ国、27万人以上がダウンロード

杉原 進哉

技術グループ 開発チーム
2011年入社
東京大学 理学部 物理学科



大学では何を？

修士課程では、素粒子物理学を学び、Belle II実験(加速器を用いた実験)のための研究に関わっていました。学問以外では、管弦楽サークルに参加し、チェロを弾いていました。

なぜネオレックスを選んだ？

企画から開発、販売まで全て自分たちで行っている点に魅力を感じました。また、面接時に聞いたLED蛍光灯自作の話が実に楽しそうで、入社すれば面白いことが起きるんじゃないかと思いました。

入ってみて、ネオレックスはどんな会社だった？

とても楽しく仕事ができる会社でした。日常の仕事でも、上下関係をあまり気にせず意見を出し合うことでより良いモノづくりをしようという雰囲気があり、のびのび仕事ができます。また、仕事内外で時々行われる電子工作も楽しいです。(すっかりハンダ付けがうまくなりました。)

今はどんな仕事をしていますか？

iOSアプリの開発、C#やjavascriptを利用したWebアプリケーションの開発を行っています。

天筒 智也

技術グループ 開発チーム
2015年入社
名古屋大学 理学部 物理学科



大学では何を？

宇宙物理学を学び、天文衛星の生の観測データに処理を施して、科学的議論が可能な状態にする研究をしていました。趣味では、ゲームを作ってコンテストに応募して、賞をもらったりしていました。

なぜネオレックスを選んだ？

「アプリの機能1つ1つに、ユーザーのためのこんな工夫が込められているんだよ」と熱く語る現CEOと会い、「こんなソフトをつくる会社は、楽しいところに違いない」と確信しました。

入ってみて、ネオレックスはどんな会社だった？

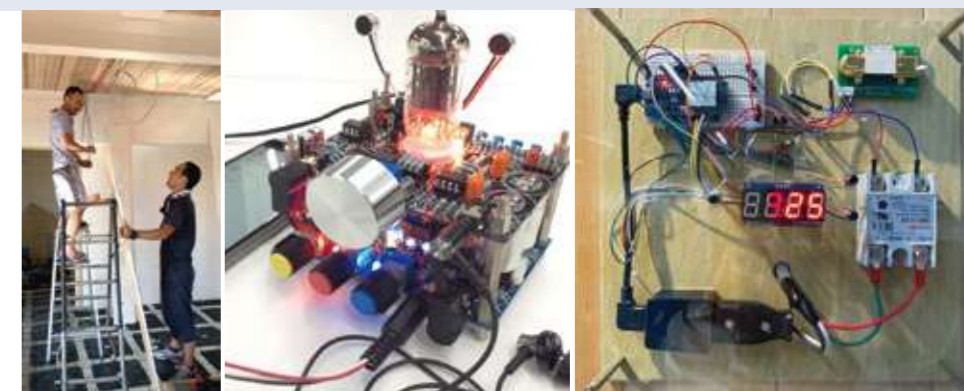
皆が仕事熱心で、一方で個々人の都合もちゃんと考慮してくれる、大学の研究室のような雰囲気、楽しく開発に取り組んでいます。

今はどんな仕事をしていますか？

タブレット タイムレコーダーを始めとしたアプリのデザイン、コーディング、テストなどを行っています。

色々つくっちゃう

ネオレックスのメンバーは、モノづくりが大好きです。LED蛍光灯、クイズ用早押しピンポン、本社玄関の開錠システム、声を掛けられると音量が下がるヘッドホンアンプなど。ネットワークの配線工事や本社の改装さえも自分たちでやってみました。自分たちでやると何より楽しいです。



仕事以外でも活躍

プライベートでも活躍している人が沢山います。ラジコンレースで3度日本チャンピオン、石垣島-台湾間のヨットレース優勝、ロボカップで世界大会出場、オーケストラ所属のチェロ奏者、目隠しルービックキューブ、書道師範etc. この他にもスポーツから芸術まで幅広い分野で活躍し、好きなことに熱中しています。



安心して結婚できるように

お金が障壁にならないように、との願いから配偶者手当が35,000円、子ども1人につき子ども手当が最大25,000円、毎月支給されます。この他にも産休・育休の取得や時短勤務も可能なため、安心して結婚することができます。



全員で朝礼

創業以来続く朝礼ではメンバー全員が集まり、それぞれが今日何をするかを発信します。オンラインで実施しているため、離れて働くメンバーとも顔を合わせる場になっています。

岩本 康平

コンサルティンググループ PSIチーム
2017年入社
京都大学 経済学部 経済経営学科



大学では何を？

経済学部で企業評価・投資判断を勉強していました。

なぜネオレックスを選んだ？

大手ではなく少数精鋭の会社中心に就活をする中、面接担当の経営陣が、ネオレックスメンバーの活躍を全員が主人公であるかのように紹介してくれて、「ここで働きたい!」と感じました。また、IT未経験で入社した先輩も多数と聞き、安心感もありました。

入ってみて、ネオレックスはどんな会社だった？

年次に関係なく誰しもが主体的に働けるような社風で、入社1ヵ月で社内プロジェクトのリーダーを担当できた際には驚きました。また、自分たちで何でもやるのが好きで、日々新たなことが経験できます。

今はどんな仕事をしていますか？

導入ユニットのリーダーとして、お客様が喜んでくれるシステムの構築、ユニットの雰囲気づくり、などに想像力をフル活用しています。パソコンにじっと向き合う日もあれば、出張をしたり、人とのコミュニケーションがかなり活発な日もあります。(採用、広報...etcなど他にも色々担当)

川脇 翔伍

コンサルティンググループ PSIチーム
2019年入社
早稲田大学 法学部



大学では何を？

国際法ゼミで国際人道法模擬裁判に出場していました。

なぜネオレックスを選んだ？

「今何が出来るか」よりも「これから何が出来るようになるか」が重要と聞き、IT未経験の自分が入社後にスキルを身につけていく姿を想像してワクワクしたからです。

入ってみて、ネオレックスはどんな会社だった？

様々な分野の強みを持った人が集まる、まさに少数精鋭な会社でした。困ったときの相談もしやすいので、IT未経験だった自分も学びながら仕事できています。

今はどんな仕事をしていますか？

主に、キンタイミライのカスタマイズを担当しています。お客さまから真のニーズを引き出し、ベストなご提案ができるよう常に心掛けています。社内では、キンタイミライを自社の勤怠管理に活用するプロジェクトに入社4ヶ月目から関わっており、残業や年次有給休暇の申請フローを改善しました。その他、新卒採用、Web広告運用、新人研修など幅広く携わっています。



若い時から活躍

入社1年目でシステム導入の主担当になった人、社内プロジェクトのリーダーになった人。ネオレックスでは、やる気と力のある人にどんどん仕事を任せます。でも、任せっきりにしません。仕事はチームですもの。「部下」「指示」「やらせる」とは言わず、社長から新人へも「依頼」と表現する。そんな雰囲気の中、若手がイキイキと活躍しています。

バラエティ豊かな活動

有志による楽しい活動が沢山。ヨット部、テニス部、ボードゲーム部、資格取得に励む「合格へ続く道」など... また、最新のIT技術や学生時代の研究、趣味の話題などを共有する社内勉強会を月に一度開催しています。



飲み会も支援

社内外での決起会や懇親会等の際には、1人あたり1回2,000円が支援されます。仕事をよりよく進められるようにすると同時に、メンバーに楽しみを提供する、そんな思いが込められています。

歴史の町から

旧東海道は本社のすぐ横。熱田神宮は本社から徒歩5分、NX熱田神宮ビルの目の前。幼少時代の徳川家康が住んでいた場所、源頼朝が生まれた場所もすぐ近く。そんな歴史の町で、時代の先端を行くITビジネスに取り組んでいます。



会社概要

社名	株式会社ネオレックス
事業内容	独自システム・アプリケーションの企画・設計・開発・販売
社長・CEO	駒井 拓央・駒井 研司
資本金	5,000万円
所在地	名古屋本社 名古屋市熱田区伝馬1-4-25 ネオレックスビル TEL: 052-681-2121 FAX: 052-681-2129 熱田神宮オフィス 名古屋市熱田区神宮3-8-20 NX熱田神宮ビル 神楽坂ショールーム 東京都新宿区神楽坂6-39-4 NX神楽坂ビル フリーダイヤル: 0120-200-681
Email	info@neorex.co.jp
URL	https://www.neorex.co.jp
主な出身校	名古屋大学/ 京都大学/ 信州大学/ 名古屋工業大学/ 愛知淑徳大学/ 東京大学/ 東京理科大学 愛知県立大学/ 金沢大学/ 金城学院大学/ 静岡大学/ 椋山女学園大学/ 中京大学/ 東京学芸大学 名古屋市立大学/ 南山大学/ 三重大学/ 名城大学/ 早稲田大学、他(出身者の多い順)

沿革

1987年 6月	株式会社ネオレックス設立
1988年 5月	洗濯機製造工場向け自動部品供給システム開発・施工
1991年 9月	大学向け教室内全PC画面モニターシステム開発・施工
1992年 4月	マイクロバーコード開発
7月	東京事務所開設
12月	日本ソフトウェア大賞受賞
1994年 2月	アメリカでマイクロバーコードの特許成立(その後日本を含めて7ヶ国で特許取得)
12月	日経BP社発刊書籍「二世紀企業の見つけ方」で日本の中堅・成長企業100社に選ばれる
1995年 1月	マイクロバーコード、中小企業優秀新技術・新製品賞受賞
1997年 6月	ネオレックスビル完成
9月	多店舗飲食チェーン向け受発注システム納入開始
2000年 6月	関連会社、株式会社ネオセルラー設立
2001年 3月	携帯電話用マイクロバーコードリーダー「Cタッチ i」開発
2003年 10月	バイバイタイムカード(現:キンタイミライ)提供開始 株式会社ネオセルラーと合併
2006年 4月	バイバイタイムカード、西武グループ様で採用される
2008年 1月	バイバイタイムカード、「ASP・SaaS・ICT アウトソーシングアワード 2007/2008」 バックオフィスアプリケーション分野でグランプリ受賞
2009年 10月	バイバイタイムカード、SPOTY 2009受賞(ソフトウェア・プロダクト・オブ・ザ・イヤー 2009)
2011年 4月	自己管理のためのiPhoneアプリ「MyStats」提供開始
2015年 7月	タブレットタイムレコーダー提供開始
9月	タブレットタイムレコーダー、グッドデザイン賞受賞
2016年 4月	タブレットタイムレコーダー、中小企業優秀新技術・新製品賞受賞
2017年 3月	本社拡張 「日本でいちばん大切にしたい会社」受賞
2019年 6月	新社屋「NX熱田神宮ビル」稼働
2020年 6月	名古屋大学内に「NEOREX PLACE」完成 新社屋「NX神楽坂ビル」稼働
2021年 3月	創業者、駒井俊之著書「独立志向」発刊
2023年 3月	バイバイタイムカード、9年連続大規模市場国内トップシェアに
8月	バイバイタイムカードを「キンタイミライ」へリブランディング

