

# 4事業×DXで社会を支え、未来を創造します

あなたの未来図は  
想像以上に面白い。

日本ビジネスデータ  
プロセッシングセンター

すべては、ひとから



## 日本データー 会社概要

<b>会社名</b>  日本ビジネスデータ プロセッシングセンター 略称: 日本データー	<b>創業</b> 1968年 	<b>売上</b> 200億円  <small>※グループ会社含む ※2025年8月時点</small>
--	------------------------	---

**事業**

4つの事業を展開

<b>拠点</b> 14カ所  <small>※2026年2月時点</small>	<b>従業員</b> 5026人  <small>※2026年2月時点</small>	詳しくはこちらをチェック! ひと目でわかる 日本データー 
--	--	--

**採用フロー**

- 1 エントリー
- 2 会社説明会 座談会等 (WEB・対面)
- 3 応募書類審査 WEB適正検査
- 4 事業部面接 (WEB・対面)
- 5 最終面接 (WEB・対面)
- 6 内定

※内定まで最短2週間です  
※事務職のみ対面時に簡単な適正検査があります  
※高卒の方の選考フローは、ハローワークの求人票をご確認ください

エントリーはこちらから



すべての人の喜びへ、  
未来の大きな一歩をと

代表取締役社長  
池 智太郎

IT企業として創業以来、基幹病院をはじめとする医療機関や全国の自治体、教育機関、企業などに関する業務を担い、テクノロジーとホスピタリティーで社会インフラを支えています。現場で培ってきた専門性と実績を強みに、IT、医療関連、公共福祉、AI・ロボティクス・IoTの4事業、さらにDXを掛け合わせ「日本データーだからできる！」価値を創出します。ここには誠実謙虚な姿勢で仕事に向き合い、お客様から信頼される仲間がいます。個の強みを活かし、支えあい、チームとなった時に、一人では成し遂げられない大きな成果が生まれ、想像を超える達成感を味わえることでしょう。社会に貢献する経験を重ね、成長していく先に、しっかりキャリアパスを描ける会社です。あなたとあなたの周り、多くの人の喜びを、ともに創造できることを楽しみにしています。

ブランドスローガン

日本データーのロゴ

すべては、ひとから

はじまって、つながって、支えて、支えられて。  
私たちはひとの笑顔で未来をつむぎます。

経営理念 誠実謙虚 信頼創造 遊々精励

ビジョン 笑顔でつなぐ仲間と未来



日本ビジネスデーター  
プロセッシングセンター

社名の頭文字の「N」をモチーフとし、ひととひとが織りなす力が社会へ広がっていくようにとの思いを込めています。



働きやすさの認定実績多数!  
仕事と子育てや介護などを  
両立できる!

どんな福利厚生があるの?

- 安心して働く
  - 年次有給休暇 (入社6カ月後12日付与)
  - 時間単位有給休暇
  - 住宅(家賃)補助
  - 定期健康診断
  - 慶弔見舞金
- 子育てとの両立
  - 産前産後休暇
  - 育児休業
  - 育児短時間勤務
  - ベビーシッター利用補助
  - 子の看護休暇
  - 企業主導型保育園「NDCにここ保育園」
- 介護との両立
  - 介護休業・休暇
  - 介護短時間勤務
- オフタイムの充実
  - 福利厚生倶楽部(リクラブ)
  - 提携保養所
- 資産形成
  - 企業型確定拠出年金
  - 財形貯蓄
  - 従業員持株会

どんな研修があるの?

- 10月 内定式
  - 同期との懇親
- 4・5・6月 OJT研修・配属
  - 職種/部門別研修
  - 専門スキル
  - 実務スキル
- 2・3月 入社準備
  - e-ラーニングの豊富な事前研修
- 4月 入社式
  - 新卒集合研修
- 9月 フォローアップ研修
  - 現状振り返り
  - メンタルフォロー

創業以来  
黒字経営

ITソリューション、医療関連、公共福祉、AI・ロボティクス・IoTと多様な業務を展開することにより、安定した経営を実現しています。

10年間の売上推移 (2016~2025) グループ会社含む



324%成長 年平均成長率 14%

2025年8月時点

従業員数

5,026名 10年間で 約240%増 年平均成長率11% ※2026年2月時点

ひと目でわかる日本データー 詳しくはこちら!

4つの事業で支えあい

- AI・ロボティクス・IoT事業
- 自治体向けのDX推進
- 医療現場のDX推進

時代のニーズの最前線へ

最新のテクノロジー分野に積極的に取り組み、さらなる飛躍を目指します。

期待を超える「+α」で 社会に貢献する



日本データーの “人” “想い” をCMでご紹介。

目指す自分になる未来!

スキルアップ応援!

資格取得支援および資格手当 ITソリューション・医療関連事業では資格手当が毎月支給されます。(例:基本情報技術者・応用情報技術者・診療情報管理士など)月額最大10万円支給。

e-ラーニング (manebi) いつでもどこでも学べるe-ラーニング導入。約8,000以上のコンテンツの視聴がいつでも可能。

通信教育 より専門的な知識を学びたい方には、一部受講料を会社が負担し通信教育を受講することが可能(諸条件あり)。

JOB REACTION (人事評価制度) 評価者と被評価者の「対話」に重点を置き、会社を通じて社員一人ひとりのキャリア形成・開発を目指す、当社独自の人事制度。

Q. 他にはどんな制度がありますか? A. 皆さんのキャリアアップを応援する制度はさまざまありますが、不安や悩み事を解決できる環境を整えることも大事だと考えています。「メンター・メンティー制度」では、先輩社員が相談役となり、社会人1年目のいろいろな相談にのります。就活時もっとも接触のある私たち人事部と繋がるチャットツールもありますので、何でも話してもらえたらと思います。

4事業×DXで、社会インフラを支える

ITソリューション事業

開発から運用まで広範囲の工程を手掛ける、ITプロ集団! 多様なニーズに「+α」の人間力でソリューションを提供 独立系マルチベンダーとして、業務系システムを中心に、開発・インフラ・運用からお客様の最適化サポートなど、最先端技術を駆使し、あらゆるニーズにお応えします。

職種

- プログラマー
- システムエンジニア
- ネットワークエンジニア
- インフラエンジニア
- システム運用エンジニア
- ITテクニカルアドバイザー など

目指せる資格

- 基本情報技術者
- 応用情報技術者
- プロジェクトマネージャ
- ネットワークスペシャリスト
- データベーススペシャリスト など

取得すると資格手当が毎月もらえる!

入社後、すぐに基本情報技術者を取得  
→ 資格手当 毎月5000円 Get!

2年後、応用情報技術者を取得  
→ 資格手当 毎月15000円 Get!

月額最大 10万円 支給

2023年入社 システムエンジニア M.Iさんに質問!

Q. 就活生にアドバイス するとしたら?

A. 入社時に知識がなくてもそれは問題ではありません。知識や技術を取り込む意欲さえあれば、教えてくれたり協力してくれたりする先輩やメンバーはたくさんいるからです。コミュニケーション能力を身につけ、自分のわからないこと、知りたいことを言語化する能力を高めておくことが大切だと思います。

システムエンジニアの1日のスケジュール

- 9:00 始業・スケジュール確認
- 9:30 タスク確認・共有
- 10:00 構築業務
- 12:00 昼食
- 13:00 資料作成
- 14:00 週次定例会議
- 15:00 構築業務
- 17:50 終業

Check!!

公共福祉事業

全国100以上の自治体で、窓口・事務サービスを担う 介護保険業務における民間委託のパイオニアとして、自治体とともに地域の暮らしを支えます。各自治体に合わせた計画の立案から実行、改善までを行い市民サービスの向上に貢献しています。

職種

- 自治体事務
- 企画提案営業
- 認定調査\*
- ケアプラン点検\*\* など

\*有資格者のみの業務です

ゆくゆくは現場を牽引するリーダー、マネージャーとして活躍!

自治体の介護保険業務 受託実績No.1 ※ 2003年に全国で初めて自治体の介護保険業務を受託して以来、契約数を伸ばし、業界トップシェアを獲得しています。全国100以上の自治体で、介護保険、国民健康保険、後期高齢者医療、子育て、保育、税務、市民課業務などさまざまな事務、窓口サービスを受託しています。

2017年入社 現場副管理責任者 J.Kさんに質問!

Q. 仕事でやりがいを感じる時は?

A. 本社や別の勤務地を経て、業務責任者の立場に。プレッシャーもありましたが、ある時、窓口対応でチームメンバーから「代わってほしい」と言われ、最後には相談者様にご納得いただけてこの人に任せれば大丈夫と頼ってもらえているのだと、とても嬉しかったです。

自治体事務の1日のスケジュール

- 8:45 始業・朝礼
- 8:50 窓口・事務業務
- 12:00 昼食(交代制)
- 13:00 介護認定審査会
- 15:30 OJT教育実地
- 16:30 作業進捗確認
- 17:30 終業

※介護保険課の例

医療関連事業

医療事務のプロフェッショナル! 日本一の対応接客を目指す 高い専門性と豊かな経験をもとに、医療事務業務を中心に病院経営を最前線で支えます。さらに、医師の負担を軽減する、医師事務作業補助業務のノウハウも大きく期待されています。コンテスト形式の対応ランキングを通じて接客スキルの向上を図り、安心を届ける温かな対応を実践しています。

職種

- 医療事務
- 医師事務作業補助者
- 病棟クラーク
- 外来クラーク
- 救急受付 など

対応ランキング・対応接客コンテスト

日本一の対応接客を目指す日本データーで、長年にわたり実施している対応ランキング。受託先病院ごとに对应接客スキルや取り組み内容を競い合う「サイト賞」教育制度が充実!

2019年入社 病棟事務(入院係) A.Tさんに質問!

Q. キャリアパスを教えてください

A. 新卒で入社後、大規模病院の入院係として会計やレセプト点検を担当。3年目からサプリーダーとして新人教育などに関わりました。その後、スキルアップを目指し担当診療科を変え知識を増やし、現在は出産、育児で育児取得しています。復帰後は子育てと両立し、憧れのリーダーを目指します!

例 1日のスケジュール

- 8:30 始業・入院会計業務
- 12:00 昼食
- 13:00 窓口受付業務
- 17:00 窓口業務終了
- 17:30 終業

Check!!

2023年入社 システムエンジニア M.Iさんに質問!

Q. 就活生にアドバイス するとしたら?

A. 入社時に知識がなくてもそれは問題ではありません。知識や技術を取り込む意欲さえあれば、教えてくれたり協力してくれたりする先輩やメンバーはたくさんいるからです。コミュニケーション能力を身につけ、自分のわからないこと、知りたいことを言語化する能力を高めておくことが大切だと思います。

システムエンジニアの1日のスケジュール

- 9:00 始業・スケジュール確認
- 9:30 タスク確認・共有
- 10:00 構築業務
- 12:00 昼食
- 13:00 資料作成
- 14:00 週次定例会議
- 15:00 構築業務
- 17:50 終業

Check!!

AI・ロボティクス・IoT事業

独自の技術力で社会課題解決に挑戦! AIやロボットなどの最先端技術を駆使し、社会が抱えるさまざまな課題の解決に積極的に挑戦しています。教材ロボット「TOMOT-Aro2」を通じてDX人材の育成に貢献します。

職種

- ロボットエンジニア
- プログラミング
- 通信
- 設計

求められる教育を実現する ロボット教材をはじめ、最先端教材を開発・提供

教育機関で 生成AI入門研修実施

※新卒採用は行っておりません

DX戦略本部

医療機関、自治体の現場業務を知る日本データーだからそのDX推進! 創業期からシステム事業を展開し、さらに医療現場や自治体での業務経験が豊富な当社。それぞれの事業の強みのシナジーで、お客様に合ったBPR(ビジネスプロセスの再構築)やDXの提案・支援をします。

DX戦略本部 部長 N.Mさんに質問!

Q. 日本データーってどんな会社?

A. 4つの異なった事業があるため、社内にはそれぞれのスペシャリストがたくさんいます。各事業同士が協力し合い起こるシナジーにより、新たな付加価値を生み出すことが実現可能になります。面白い会社です!

Q. どんな仕事をしていますか?

A. 当社に委託いただいている医療機関や自治体の現場のDX支援や、新規ご提案が主な仕事です。また、他社との業務提携や産学官連携などにも積極的に取り組み、社会課題に対する新たなソリューションを提供しています。

遊ぶ時は遊ぶ、やる時はやる

社内イベント いろいろ!

- 日本データー大文化祭!
- 今年も飲みたいねんパーティー
- ぐびぐび会・スイーツパーティー
- 社員旅行
- 年末オンライン大抽選会

部活動、作れます。

- 野球部
- 山登り部
- e-スポーツ部
- 音楽部
- 日本酒倶楽部

ボランティア参加も!

- レモネードスタンド
- チャイムウォークへの参加
- WFPウォーク・ザ・ワールドへの参加

社内イベント・部活動・ボランティア参加レポートなど掲載。詳しくはブログから!

MM 参上! MMとは、社内イベントの運営に力を注ぐ有志のチーム。仕事の合間にみんなで考え、セッティングしていきます! 年齢・役職関係なく、みんなで盛り上げます!

会社の「今」を知ることができるWEB社内報! 社内イベントや部活動の参加募集は社内報アプリで行われます! 社員によるハトコン記事も見どころ!

公式X 公式Instagram @Nihon\_data\_SNS nihon\_data\_recruit

日本データー採用ページ 詳しい情報はこちら! 日本データー採用 お問い合わせ TEL: 0120-05-0871 shinsotsu@nihon-data.jp ※すべて自由参加になります。