

日本システム開発株式会社 企業プレゼン



社名

日本システム開発株式会社
(NSK)



設立

1985年8月



代表取締役

代表取締役社長 伊藤健文



事業内容

ソフトウェア開発



従業員数

432名 (2022年4月1日現在)



資本金

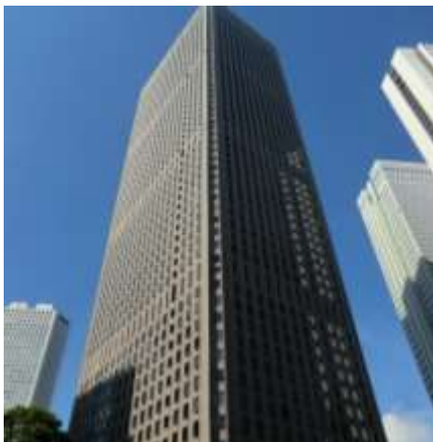
1億円 (準備金等含む)

事業所

名古屋本社



東京本社



西日本支社



〒450-0001
愛知県名古屋市中村区那古野一丁目47番1号
名古屋国際センタービル9F

〒163-0647
東京都新宿区西新宿1丁目25番1号
新宿センタービル47F

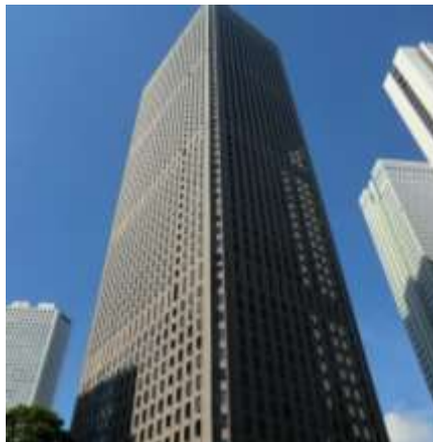
〒690-0003
島根県松江市朝日町480番地8
松江SKYビル3F

事業所

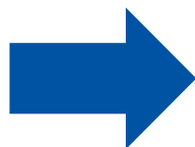
名古屋本社



東京本社



西日本支社



- ・希望の勤務地に配属
- ・入社後の転勤ナシ

会社の特長

「ITで社会に貢献する」をテーマに
現場主導で多角的に事業展開を続け、
社員のスキルアップを重視して成長を続ける
独立系ソフトウェア開発会社

会社の特長

現場主導主義



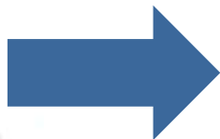
NSKの社員は社長をはじめとして
約9割がエンジニア出身！

現場主導のスタイルにした結果、
業務系・Linux系の事業が派生し続け
多岐にわたる事業展開に繋がっている



会社の特長

現場主導で事業をしているため、
各部門が確かな技術力の獲得に取り組んでいる



その結果、会社全体としてすべての事業に強みを持てる

展示会への出展

新規顧客開拓・技術PRのため大型の展示会へ出展
新規顧客との出会いに繋がり、
展示物をきっかけに別の案件の受注に繋がることも



研究開発・製品開発への投資

この技術を使って
こういう開発をして...

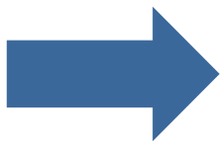


顧客



受託開発企業

技術レベルが
顧客に依存しやすい



会社独自で研究開発に取り組むことで
自分たちで技術の選択が可能



2022年8月に島根大学との
共同特許を取得（特許第7117720号）

事業内容

組込み系開発事業

- ・ 組込みLinux関連開発
- ・ 自動車関連ソフトウェア開発

エンタープライズ系開発事業

- ・ 業務システム
- ・ 通販サイトソリューション
- ・ モバイルアプリケーション

自社プロダクト

- ・ エッジAIアプリケーション
- ・ 業務改善パッケージ

その他

- ・ エンジニア教育 など

組み込みLinux関連開発

2000年から着手しているLinux環境での開発をベースに
技術サポートや技術者教育などお客様の製品開発を支援

Linux



無料で使えるオープンソースのOS

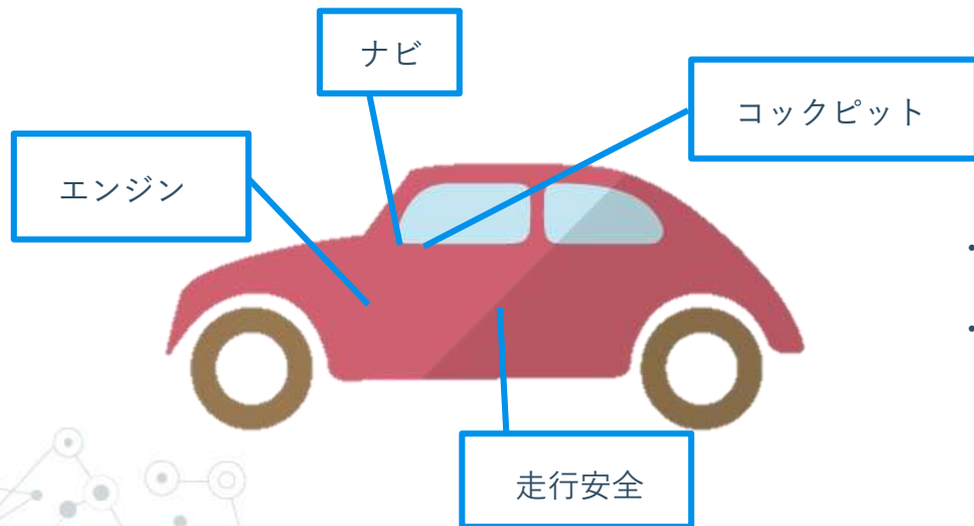
- ◆全世界でメンテナンスされている
- ◆開発量が減り、開発効率が上がる
- ◆全世界に実績があり、IoTとの親和性が高い



多くの組み込み製品にLinuxが導入されている

自動車関連ソフトウェア開発

自動車やその周りのサービスの進化を
実現するためのソフトウェアを開発



- ・スマートフォンアプリケーションとの連携
- ・車載情報のセンター制御

自社プロダクト

長年実施している「オーダーメイド」の受託開発だけでなく
自社プロダクトによって「セミオーダー」のビジネスモデルを追加



『車両ナンバープレート検知』

カメラ映像から車両のナンバープレート
を検知し、処理する



『Line Cross Count』

カメラ映像から人の出入りをカウント



『EòRPA』

業務自動化ツール

募集要項



募集職種

ソフトウェア開発職（SE・PG） 45名

※希望事業を選択したうえでエントリー可能

（エンタープライズ系/組込み系/どちらでも可）



募集対象

2024年3月までに卒業（修了）見込みの方

（学部、学科不問）

募集要項



求める人物像

当社の創業の精神・経営理念に共感できる方

相手へ正しく伝達でき、情報を正確に受け取ることのできる方

IT能力の向上のために惜しまず努力することができる方

会社説明会のご案内

【24卒向け会社説明会】

- ・ 3月02日(木) 15:00～16:30
- ・ 3月07日(火) 10:00～11:30
- ・ 3月13日(月) 15:00～16:30
- ・ 3月23日(木) 10:00～11:15
- ・ 3月28日(火) 15:00～16:30

↓お申込みはこちら↓



以降も順次日程を追加していきます

説明会の最後には、社員が参加する質疑応答の時間も設けています！

ぜひこの機会に普段は聞けない質問もしてみてください！

