



FPT Software Nha Trang

紹介資料

2025

目次

- 1 FPTコーポレーション
- 2 FPTのグローバルITサービス事業 (FPT Software)
- 3 FPTニャチャンの戦略的優位性
- 4 ニャチャンの開発と拡大



01. FPT

マーケットリーダー



FPT – マーケットリーダー



設立	1988年
上場	2006年12月 (HOSE: FPT)
売上高 (2024年度)	24億7000万米ドル (コアビジネス)
従業員数	54,000人以上 (コアビジネス) 80,000人以上 (関連会社を含む)





02.

複雑なビジネス課題
と機会を実現する
テクノロジー

世界をリードするエンドツーエンドのサービス企業



設立	1999年
収益	12億2000万米ドル (2024年)
従業員数	33,000人以上
海外展開	30の国と地域 世界中に88のオフィス
お客様 顧客満足度 平均スコア (CSS)	フォーチュン500の130社を含む1100社以上 94.94/100



海外展開

アメリカ大陸

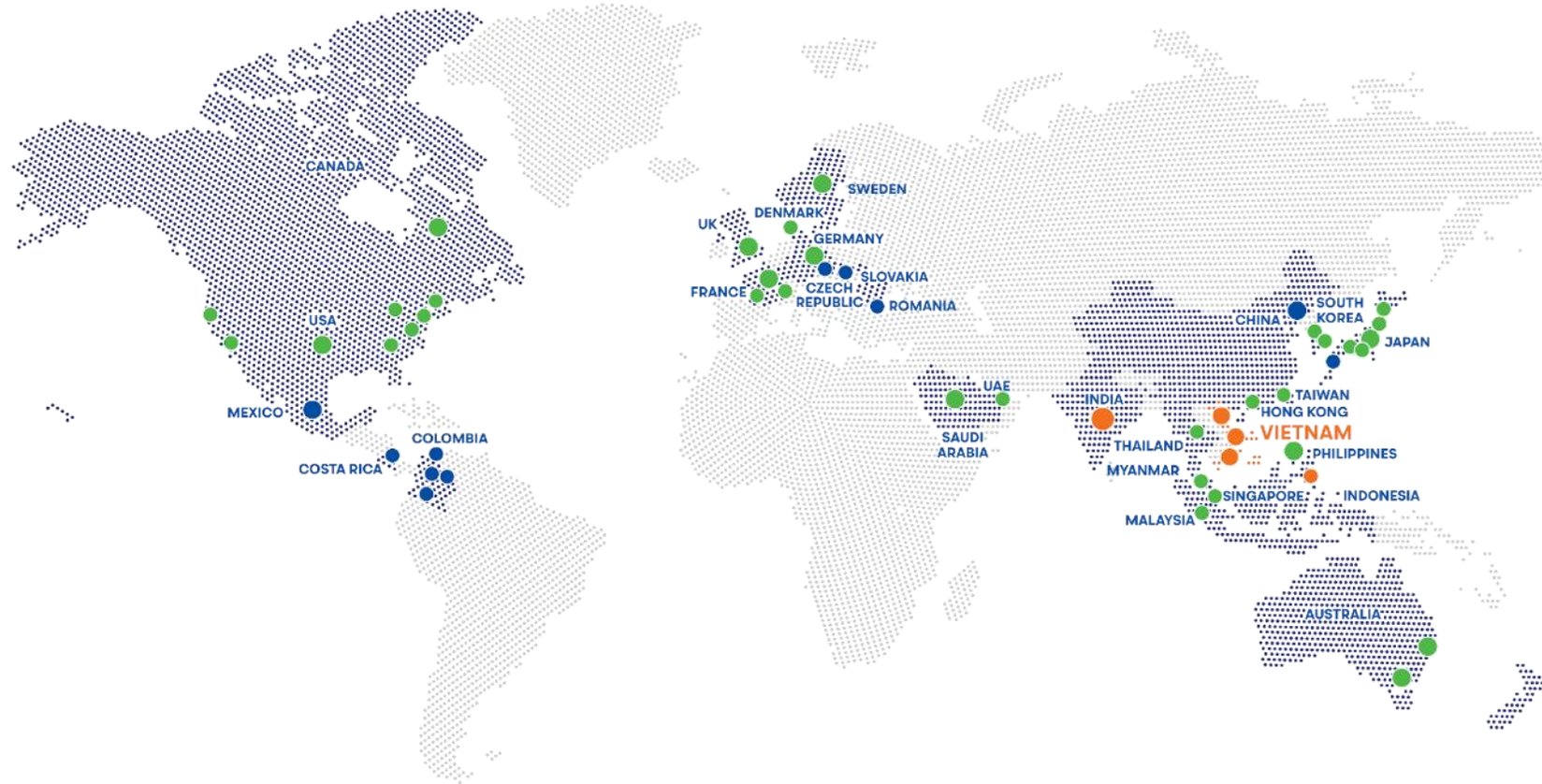
アメリカ | カナダ | コロンビア | コスタリカ | メキシコ

ヨーロッパと中東

ドイツ | フランス | チェコ共和国
ルーマニア | スロバキア
英国 | デンマーク
アラブ首長国連邦 | サウジアラビア | スウェーデン

アジア

日本 | 韓国 | 中国 | 台湾
オーストラリア | 香港 | インド
ベトナム (本社) | シンガポール | マレーシア
インドネシア | フィリピン | タイ | ミャンマー



30国と地域

88オフィス

- オンショア
- ニアショア
- オフショア

変革を支え



ベトナムの開発センター

8市
13オフィス

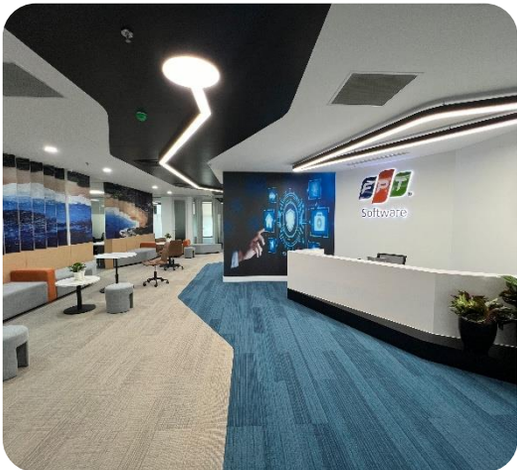
ハノイ (本社)
ホーチミン
ダナン
クイニン (AIセンター)

カントー
タムキー
フエ
ニャチャン





04.FPTニヤチャンの 戦略的優位性



➤ **設立日：2023年11月**

従業員数	200人以上
市場での存在感	アジア太平洋、日本、米国
従業員の平均年齢	28
性別比率	男性79%、女性21%
注目の業界	銀行、金融・保険、ヘルスケア

開発はFPT内の各事業部門が主導し、SCDMモデルを活用して、要件定義・設計などは事業部門が担当、開発・テスト・保守（AMS）はニヤチャン拠点で実施します。

※リソース管理は各事業部門が行い、ニヤチャンのレートは**3年間固定**です。



FPTニャチャンキャンパス：次世代IT人材の育成拠点へ



2025年～2028年の計画

FPT教育複合施設とハイテク都市エリア（Phuoc Dongコミュニティ）が正式に稼働開始する。



総面積：
約50ヘクタール

3つの主要生産エリア：
スマートシティ、FPTソフトウェア、FPTエデュケーション



宿泊施設

アパートやヴィラなどには、スーパーマーケット、病院、スポーツセンターなどのフルサービスが完備されており、住民の生活の質を高める。



最先端かつ 持続可能なキャンパス

EcoVadisのサステナビリティ基準に準拠し、日常生活の利便性を高めるハイテクソリューションを導入する。



FPTの教育

市民の長期的かつ将来的な成長のための専門的なトレーニングプログラムを提供する。

若くてダイナミックな 労働力

- 若年の中央値年齢：27.8
- **6000人以上**の卒業生総数
- **1100人以上**の年間IT卒業生（カインホアの地元の大学から）
- 東南アジア最大のAIトレーニングセンターである**クイニョンAIセンター**に近接
- 強力な観光業は、特に英語、韓国語、ロシア語の**多言語能力**の向上に貢献した。

DXのための最新 のインフラ

- 政府がスマート交通システム、持続可能な住宅、高度な公共サービスに投資している。
- **カインビンハイテクパーク**と**ヴァンフォン経済特区**の本拠地
- 2030年までにスマートシティを目指す。

ビジネスに優しい環境

- 外国直接投資（FDI）：2024年に39億6000万米ドル（113プロジェクト）
- 深水港と国際空港を通じた**国際アクセス**を備えた**戦略的な沿岸立地**
- 主要経済拠点であるホーチミン市、ダナン、ハノイの中間地点
- 安定した気候、低い災害リスク
- 2040年までにベトナムと東南アジアの金融貿易都市を目指す。

当社と提携する理由

速度



アイデアを検証するためのアジャイルファクトリーと、デジタルイニシアチブを迅速に定義するための既製のソリューション/デジタルフレームワーク

拡張性



7800人以上の認定専門家と多数のソフトウェアエンジニアを擁し、顧客のニーズに応じてプロジェクトを拡大できる強力な能力を備えている。

品質



世界的に標準化された品質管理システムにより、130社以上のグローバル企業を含む1100社以上のお客様から信頼を獲得し、顧客満足度スコアの平均は94.94/100を達成している。

海外展開



高品質なニアショア、オフショア、オンサイトのデリバリーモデルを最適に組み合わせてご提供する。

これにより、パートナーは調達戦略を多様化し、利益率を向上させるとともに、異なるタイムゾーンや複数言語でのコラボレーションを管理することが可能となる。

規則順守



認証された情報セキュリティ管理システムには、ポリシー、手順、ガイドラインが含まれており、FPTおよびお客様のデータ資産のセキュリティを確保している。

ビジネステクノロジーの課題に対処するためのソリューションを提供している。

デジタルテクノロジー

- ・クラウド
- ・データと分析
- ・AI
- ・RPA
- ・ローコード
- ・ブロックチェーン
- ・メタバース
- ・サイバーセキュリティ
- ・IoT
- ・デジタルコマースとエクスペリエンス

ITサービス

- ・エンタープライズプラットフォーム (SAP、ServiceNow、Salesforceなど)
- ・アプリケーションの開発と最新化
- ・テスト

マネージドサービス

- ・インフラストラクチャ・マネジメントサービス
- ・アプリケーション・マネジメントサービス
- ・クラウドマネージドサービス
- ・サイバーセキュリティマネージドサービス

プロダクトエンジニアリング

- ・オートモーティブデジタルソリューションズ
 - ・IVI (In-Vehicle Infotainment)
 - ・ECU/MBDサービス
 - ・AUTOSARサービス
 - ・自動運転/EV
 - ・MaaS/コネクテッドカー
 - ・カーセキュリティ/FuSa/A-SPICE
- ・ハードウェア設計 (PCB/FPGA)
- ・機器設計/分析 (CAD/CAE)
- ・製品 & アプリケーションライフサイクル管理
- ・他の組み込みシステム

コンサルティング

- ・ビジネストランスフォーメーション
- ・人事・人材トランスフォーメーション
- ・テクノロジートランスフォーメーション
- ・コンサルティングとシステム統合 (CSI)
 - ・アドバイザーサービス
 - ・システム統合サービス
 - ・アプリケーションポートフォリオの最適化
- ・レポートと分析
 - ・レポートとダッシュボード
 - ・BI/分析
 - ・データ品質

完全なエンド・ツー・エンドのソリューション

率直でストレートな性格

ニャチャンだけでなく、南中部沿岸地域や南中部高原地域からも優秀な人材を惹きつけている（総数：3万人以上の学生）。高校レベルでトップクラスの優秀な学生が集まっている。

強いサービス精神

100年にわたる観光の歴史により、ニャチャンの現地の人々は例外的なおもてなしの心を強く持っている。

多言語能力と文化的適応力

国際的な観光客との頻繁な交流から得られた強い英語、韓国語、ロシア語能力がある。

高いレジリエンス

沿岸地域での生活は変化する天候への強い適応力を必要とし、その結果、レジリエントで生産性が高く、勤勉なマインドセットが育まれている。



写真：FPTにはニャチャン・カインホア出身のCEOが3人います。

タレント誘致プログラム



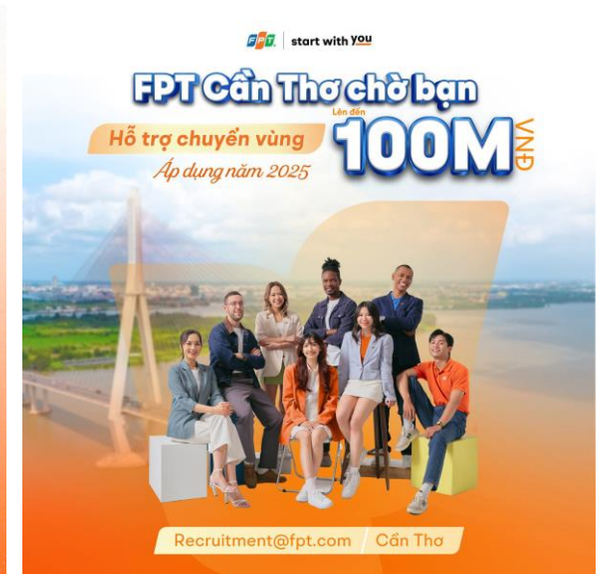
FPTはイノベーションハブに投資し、キャリア成長、最新のインフラ、そしてあらゆる従業員レベルを対象とした総合的な転居サポートプログラムを提供している。



シニア社員がニャチャンに転居する場合、往復航空券、生活手当、住宅支援などの福利厚生を受けられる。



ジュニア人材や新卒者がニャチャンで3～5年勤務した場合、FPTの他のデリバリーハブへのローテーションの対象となり、往復航空券、生活手当、住宅支援などのサポートも受けられる。



日本



APAC



ヨーロッパ



カナダと米国





「当社がさまざまなベンダー企業と提携している中、FPTは新興技術の実験、クラウドおよびサーバーレスインフラの経験により、革新的なプロジェクトを挑戦する意欲があると特定しました。私たちはBlackRockのAladdinとのベンチャーで成功を収め、Kubernetes上のIHH AWS IaaSでCPBB向けJunior Bankingの稼働にFPTが参加しました。

FPTの長年にわたる豊富な経験に感銘を受けました。ベトナムのエンジニアは、高い技術力、優れた労働倫理、そして信頼できるデリバリー能力を最大限発揮して、当社がFPTの総合的な専門知識から恩恵を享受できると確信しています。」



トルステン・ノイマン

(Thorsten Neumann) 氏

SC Ventures 最高技術責任者
Standard Chartered Bank



「当社の保険代理店向けMPAモバイルアプリの開発にご尽力いただき、感謝の意を表します。

FPTの専門知識と献身性は当社のビジョンを実現する上で重要な役割を果たし、本アプリに対する好意的なフィードバックが多数寄せられています。このプロジェクトにおけるFPTの協力とサポートは非常に意義あるものでした。

FPTの多大なる尽力に改めて感謝を申し上げるとともに、今後もパートナーシップを継続していきたいと考えています。」



アミット・チョプラ

(Amit Chopra) 氏

Manulife 最高技術責任者





「FPTのエンジニアはプロフェッショナルであり、常に時間どおりに課題を完了します。プロジェクト期間全体を通じて強い当事者意識と情熱を持って取り組んでくれました。FPTのおかげで、当社のハイコード製品は予定通りに納品されました。あらゆる面で質の高いサービスを提供しているFPTを強くお勧めします。さらに、個々のエンジニアのスキルセットも優れています。」

野崎弘倫 氏

Symphony Communication Services
エンジニアリング担当バイスプレジデント (VPoE)



「AIAグループは、「グローバルクラウド移行イニシアチブ」の戦略的パートナーとしてFPTを採用しました。

クラウド移行プロジェクトを成功裏に完遂されたFPTチームに、心から感謝の意を表します。プロジェクトの実装だけでなくシステムの監視と調整も合わせて実施していただいたおかげで、当社はクラウド導入とEOLのKPIを達成できました。

この度のマイルストーンは私たちにとって非常に特別なもので、アプリケーションモダライゼーションのさらなるステップに進むためのスタートを象徴するものになっています。」

デイン・ドゥック

(Dinh Duc) 氏

AIA Vietnam ITサービスデリバリー責任者





04.

ニヤチャン開発と拡大



カインホア省は、**2025年投資促進プログラム**という意欲的な計画を展開しており、**2030年までに国内経済の中核地域へと転換すること**を目指している。この戦略は、**グリーンかつデジタル経済**の推進、イノベーションの促進、そして当省を国内外の投資家にとって最適な投資先として位置付けることに重点を置いている。

この目標を実現するため、カインホア省は以下の分野への投資を優先している。

- デジタルインフラと人工知能
- 再生可能エネルギーおよびエコツーリズム
- ハイテク農業およびバイオテクノロジー
- ヘルスケアイノベーションと医療ツーリズム
- 研究開発センターおよびスタートアップインキュベーター

ヴァンフォン経済区
ロジスティクス、港湾、クリーンエネルギー産業の拠点

ニャチャン市
都市開発、イノベーションセンター、観光に重点

カムラン湾エリア
エコツーリズム、再生可能エネルギー、ハイテク農業をターゲット



カムラン国際空港

8か国・27の国際都市と直結する国際空港。海外との迅速なアクセスを実現。



ニャチャンの国際貿易港湾群

アジアへの重要なゲートウェイ。カムラン港・バンフォン港（ベトナム最大級の水深港湾）を含む複数港を保有。



主要幹線道路・交通ハブ

南北高速道路と中央高原を結ぶ交通の要所。貿易・観光・労働力の流動性を促進。



中部主要テック拠点への近接性

ダナン・クイニョンなど中部ベトナムのテック都市との連携が可能。高度人材・技術の交流を加速。

政府による強力な支援体制



ニャチャンの地方政府およびビジネスコミュニティは、外国からの投資や協力を強く支援している。

FPTはカインホア省政府から特別な支援を受けている。円滑な事業運営のためのさまざまな優遇措置や政策が提供されている。

- FPTキャンパス建設のための土地割り当て
- 日本、韓国、シンガポールからの直行便の開設計画



デジタルトランスフォーメーションへの強力な支援

ベトナム首相の立ち会いのもと、FPTとカインホア省は同省のデジタルトランスフォーメーション推進に向けてMOUを締結した。

→ **統合オペレーションセンター (IOC)** : 公共サービス向けのリアルタイム監視およびAI活用意思決定の高度化

→ 計画 : **FPTハイテク都市エリア** (AI、R&D、サイバーセキュリティ等)、**FPT教育コンプレックス**





ありがとうございます。

日付 : 2025年