

新体制

インテックは、2018年6月22日開催の定時株主総会後の取締役会において、次のとおり新体制を決定しました。

取締役



取締役会長
上野 唯泰



代表取締役社長
北岡 隆之
(TIS株式会社 取締役)

取締役 副社長執行役員
佐藤 知樹

取締役 副社長執行役員
新海 章
首都圏流通サービス本部長 (TIS株式会社 取締役)

取締役 専務執行役員
平井 克八
首都圏産業本部長

取締役 相談役
金岡 克己

取締役 (非常勤)
安達 雅彦
(TIS株式会社 代表取締役 副社長執行役員)

取締役 (非常勤)
前西 規夫
(TIS株式会社 特別顧問)

監査役

監査役
大滝 義衛

監査役
野崎 秀和

監査役 (非常勤)
下平 卓穂
(TIS株式会社 顧問)

執行役員

専務執行役員
林 弘明
人事本部長、人事部長、
大山研修センター所長、
キッズホーム所長、健康管理室長

専務執行役員
中森 行雄
第一金融ソリューション事業本部、
第二金融ソリューション事業本部、
ネットワーク&アウトソーシング事業本部担当

専務執行役員
岸 善之
財務経理本部長

常務執行役員
今里 直人
金融ソリューションサービス事業本部長

常務執行役員
牧野 賢藏
行政システム事業本部長

常務執行役員
我妻 巧
中部地区本部長

常務執行役員
本江 康浩
第二金融ソリューション事業本部長

常務執行役員
荒野 高志
生産本部長、先端技術研究所長

常務執行役員
小山内 誠
西日本地区本部長

常務執行役員
眞門 聡明
企画本部長

執行役員
神初 尚武
総務部長

執行役員
三上 雅弘
東京総務部長

執行役員
黛 文彦
事業戦略推進本部長

執行役員
佐藤 正修
北陸地区本部長

執行役員
勝見 和彦
首都圏流通サービス本部副本部長

執行役員
泉 肇一
首都圏産業本部副本部長、
インダイヤソリューション部長

執行役員
富川 慎也
ネットワーク&アウトソーシング事業本部長

執行役員
疋田 秀三
首都圏産業本部副本部長、MCI営業部長

執行役員
宮下 毅
企画本部副本部長、経営管理部長

執行役員
谷口 庄一郎
行政システム事業本部副本部長、
自治体営業推進部長、国保ビジネス推進室長

2018年3月期決算 インテック、経常利益、純利益過去最高更新

■TIS

T I S インテックグループのTISは、2018年5月10日に2018年3月期の連結決算を発表しました。売上高は4,056億円（前期比3.1%増）、営業利益は327億円（同21.2%増）、経常利益は327億円（同21.0%増）となりました。

また、2019年3月期の業績予想として、売上高を4,140億円、営業利益350億円、経常利益355億円を発表しました。ROEは2021年3月期までに初の10%超達成に向け、更なる向上を目指してまいります。

■インテック

インテックの売上高は1,150億円（前期比0.3%減）となり、利益については、

原価低減による利益率の向上等により営業利益が70億円（同3.9%増）、経常利益は74億円（同3.5%増）、当期純利益は49億円（同18.8%増）となりました。経常利益と純利益は過去最高を更新しました。

今期も、社名「INTEC」に込めた創業以来の社是「コンピュータ・ユーティリティ」の理念を追求し、変化の激しいデジタル化時代の市場ニーズに応える新たなソリューション、サービスを創出することで積極的な事業拡大を図ってまいります。

TIS (単位:百万円、括弧内は対前年比増減率)

	2018年3月期実績	2019年3月期予想
売上高	405,648(3.1%)	414,000(2.1%)
営業利益	32,743(21.2%)	35,000(6.9%)
経常利益	32,795(21.0%)	35,500(8.2%)
当期純利益	20,620(26.5%)	23,300(13.0%)

インテック (単位:百万円、括弧内は対前年比増減率)

	2018年3月期実績
売上高	115,040(△0.3%)
営業利益	7,071(3.9%)
経常利益	7,410(3.5%)
当期純利益	4,991(18.8%)

東洋ビジネスエンジニアリングの株式を取得

インテックは2018年3月、東洋ビジネスエンジニアリング株式会社の株式360,000株（発行済株式総数の6.0%）を取得いたしました。

同社はERP（製造業向けの基幹業務システム）を中心に、サプライチャー

ン、クラウド、IoT関連システムの構築・導入サービスを事業の柱として、「mcframe」をはじめとする自社開発ソフトウェア製品の開発と販売、およびITソリューションの提供で豊富な実績があります。

両社は今回の株式取得により、ビジネスパートナーとしての関係を強化し、「mcframe」ビジネスの更なる拡大につとめるとともに、全国のお客さまが抱える課題解決に貢献してまいります。

UiPath株式会社とリセラー契約を締結

2018年2月、インテックは「ロボティック・プロセス・オートメーション(RPA)」のソフトウェアベンダーUiPath社の日本法人であるUiPath株式会社とUiPath RPA プラットフォームのリセラー契約を締結し、RPAツール「UiPath(ユーアイパス)」の提供を開始しました。

「UiPath」は高い操作性、フレキシブルな拡張性、柔軟な適応力を持ち、顧客企業のビジネスをより発展させる

プラットフォームです。世界各国で1,500社以上の企業に採用されており、国内ではメガバンクをはじめとする大手金融機関、製造業、広告代理店など370社以上の導入実績があります。（2018年6月末現在）

インテックは顧客企業の「ITを活用した業務改革／業務のデジタル化」を支援するべく、2017年3月に推進チームを発足し、RPAソリューションの提供を開始しています。今後、ユーザビ

リティの高い「UiPath」に当社の強みである業務ノウハウ・技術力をプラスし、より実用性の高いソリューションを提供してまいります。更に導入・開発・サポートのワンストップサービスを提供することで、顧客企業の課題解決に貢献してまいります。

■お問い合わせ先

株式会社インテック

RPA推進窓口

E-Mail: rpa@intec.co.jp TEL: 03-5665-5097

「ARQLID」に流通小売業向けのAI技術を追加

2018年7月、統合データ活用サービス「ARQLID(アークリッド)」に、流通小売業のお客さまのデジタルマーケティングを推進するための新機能を追加しました。

今回、本サービスに新たにAI技術を使って顧客ごとに合ったオススメ商品を提案する「レコメンデーション機能」と店舗の購買データ(ID-POSデータ)を様々な角度から分析できる「商品顧客分析機能」、関連度合いの高い商品群と顧客群をAI技術により自動的に抽出する「クラスタリング機能」を追加しました。

インテックは、これまでご提供してきたスマホアプリの「コンテンツ管理・配信機能」の強化に加え、IoTなどの各種機能の強化も進めてまいります。

更にこれらの機能を活用し、お客さ

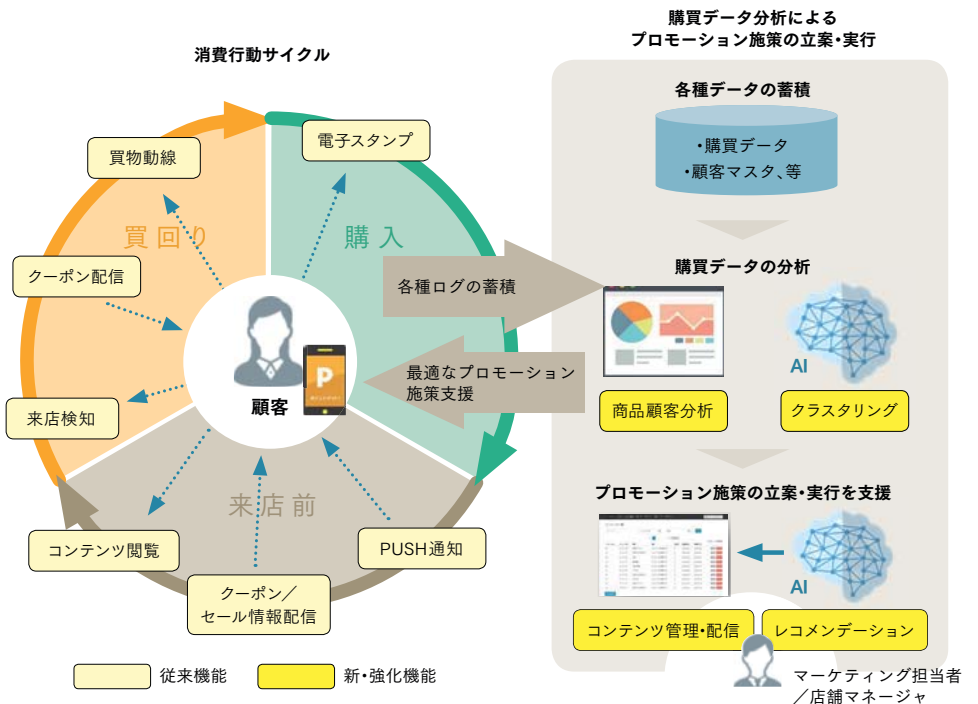
まの売上向上に向けたプロモーション施策の立案と実行をサポートし、データ活用によるビジネス変革の支援につとめてまいります。

■お問い合わせ先

株式会社インテック

首都圏社会基盤本部 アークリッド推進部

E-Mail: arqlid_info@intec.co.jp TEL:03-5665-5190



運輸・交通システムEXPO 2018に出展

インテックは2018年5月、東京ビッグサイトで開催された「運輸・交通システムEXPO 2018」にビッグデータ総合支援サービス「ARQRID」の「ARQLID動線可視化サービス」を出展しました。

このサービスは、工場、倉庫内の業務効率化や安全運転を支援するシステムで、スマートフォンを使って位置情報ログを収集、分析し、フォークリフトや作業員の動きを可視化します。これにより、フォークリフトの最適な配置や安全運転教育、事故防止、作業員の配置や作業割当の見直しなどに活用いただけます。



■お問い合わせ先

株式会社インテック

首都圏社会基盤本部 アークリッド推進部

E-Mail: arqlid_info@intec.co.jp TEL:03-5665-5190



F³ (エフキューブ) にゼンリンの住宅地図ネット配信サービスを連携

インテックは「F³ (エフキューブ)」と株式会社ゼンリンが提供する住宅地図ネット配信サービス「ZNET TOWN (ゼットネットタウン)」を連携した新たなクラウド型営業支援サービスを開発しました。また今年度、本サービスの提供を開始いたします。既にファーストユーザーとして株式会社中国銀行さまでの本サービスの採用が決定して

おり、2019年3月の運用開始を予定しております。本サービスでは、CRMと活動計画の連携による地図上への訪問候補先の自動ピックアップのほか、渉外員の行動データ解析による最適な活動計画ナビゲーションなど、モバイル端末の利用に特化した営業支援機能と地図情報、GIS*が持つ最新機能を組み合わせた次世代型の営業支援サービス

を提供いたします。

インテックは本サービスと今後順次提供を予定している新サービスとの連携により、更に付加価値の高いソリューションを提供し、金融機関の営業活動の高度化と効率化を支援いたします。

*GIS:地理情報システム

■お問い合わせ先

株式会社インテック
金融ソリューションサービス事業本部
金融ソリューションサービス企画部
E-Mail: f3_info@intec.co.jp TEL:045-451-2424

アグレックスとAI技術を用いたOCRを共同開発

これまで帳票や申込書等に手書きで記入した住所や名前を、自動的に

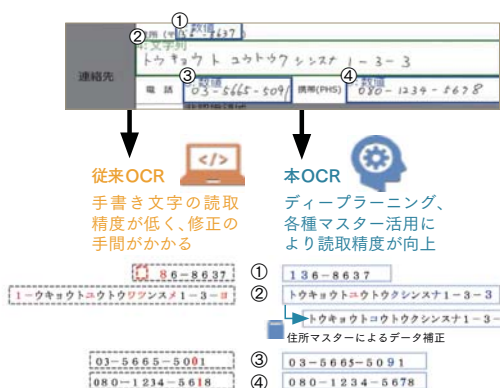
認識しデータ化することは難しい処理でした。今回開発したOCR技術では、インテックが先進的に研究に取り組み、大学や研究機関と共同研究を重ねてきた画像処理技術に、ディープラーニングをはじめとする機械学習技術を取り入れたことにより、手書きの文字認識に対応しました。

経験・ノウハウを取り入れることで、これまで認識精度が上がらなかった手書きカタカナ文字やクセのある文字、つながって書かれた文字も認識可能にしました。

両社は本OCRをデータエントリー事業に活かし、業務効率化や品質向上に貢献してまいります。

■お問い合わせ先

株式会社インテック
先端技術研究所
E-Mail: info-ati@intec.co.jp TEL:076-444-8012



またディープラーニング用の学習データには、アグレックスが創業以来50年以上にわたり蓄積したエントリー

ウェブカメラやHDDレコーダーなどの情報家電を無料でセキュリティ診断するアプリ

インテックの「MIRAI_DEFENDER」アプリは、ご自身のネットワークに接続されたIoT機器の一覧を自動的に見える化し、それらのセキュリティ対策レベルを簡単に診断することができます。近年のIoT機器を狙ったマルウェア「Mirai (ミライ)」やPCを使用不能にし、身代金を要求する「ランサムウェア」などからのリスクを最小化するためには、IoT機器の適切な管理が求められており、基本的なセキュリティ対策の徹底が急務です。この「MIRAI_DEFENDER」では、インテックのIoT

セキュアクラウド技術によって、保護対象となるIoT機器の機種情報を共有し、防御可能な機種を増やすしくみを採用しています。本アプリをお使いいただくことで、世界中のIoT機器の脅威除去に貢献できます。

■お問い合わせ先

株式会社インテック
先端技術研究所
E-Mail: info-ati@intec.co.jp TEL:03-5665-5091

■対応機種



iOS 10.3以降のiPhoneまたはiPad

Android OS 4.4以降のスマートフォンまたはタブレット

