

報道機関 各位

経済産業省選定「DX セレクション 2023」において、市内企業の グランド印刷(株)(準グランプリ)、(有)ゼムケンサービス(審査員特別賞)が W 受賞！

経済産業省では、中堅・中小企業等における DX（デジタルトランスフォーメーション）の優良事例を公表し、各地域での取組・横展開を一層活性化させるために、昨年度より「DX セレクション」を実施しています。

このたび、「DX セレクション 2023」において、全国 21 者の応募の中から、市内企業であるグランド印刷(株)と(有)ゼムケンサービスの 2 社が受賞しましたのでお知らせいたします。なお、市内企業が受賞したのは、昨年度準グランプリを受賞した(株)リョーワに続き、2 年連続です。

1 DXセレクション2023について

エントリー方法：各地方版 IoT 推進ラボ事務局（※）から 1～2 社を推薦

募集期間：2022年11月22日～2023年1月20日

審査：「第2回中堅・中小企業等の DX 促進に向けた検討会」委員による審査
(座長 岡田 浩一 明治大学経営学部教授)

※IoT・ビッグデータ・AI 等の先進技術を活用して効率的かつ効果的に地域課題の解決を図るなどを目的として、平成 28 年 6 月より経済産業省・独立行政法人情報処理推進機構（IPA）が『地方版 IoT 推進ラボ』を設立。同年に「北九州市 IoT 推進ラボ（事務局：北九州市と公益財団法人産業学術推進機構）」として選定を受けたもの。

2 受賞内容

企業名/申請概要	審査員講評（抜粋）
【準グランプリ】 グランド印刷(株) 「デジタル化による業務改善 と新規デジタルビジネス創出 による多角化経営」	<ul style="list-style-type: none">・デジタル化による業務改善と新規デジタルビジネス創出による独自の多角化経営をおこなうために必要な方策として DX をとらえ、DX 推進に必要な人材の活用や事業が明確なビジョンのもとで展開されている。・独自の「経営方針書」を毎年作成し、全社的に DX 推進意識の醸成につなげている取り組みは、組織づくりをめざす中小企業にとっての参考となる事例である。
【審査員特別賞】 (有)ゼムケンサービス 「建設業界におけるデジタル・DX を活用したダイバーシティ経営」	<ul style="list-style-type: none">・建設業界で女性が活躍できる環境を整えていくためにデジタルの力を活用。業界では先駆的な取組み。・デジタル活用が女性活躍と密接な関係にあることを実績として示している。労働力不足に悩む日本社会に模範となる取り組みである。

※なお、同セレクションにおいては、昨年度も市内企業の(株)リョーワが準グランプリに選出されています（申請概要：クラウド AI 外観検査システム市場への新分野展開）。



グランド印刷(株)

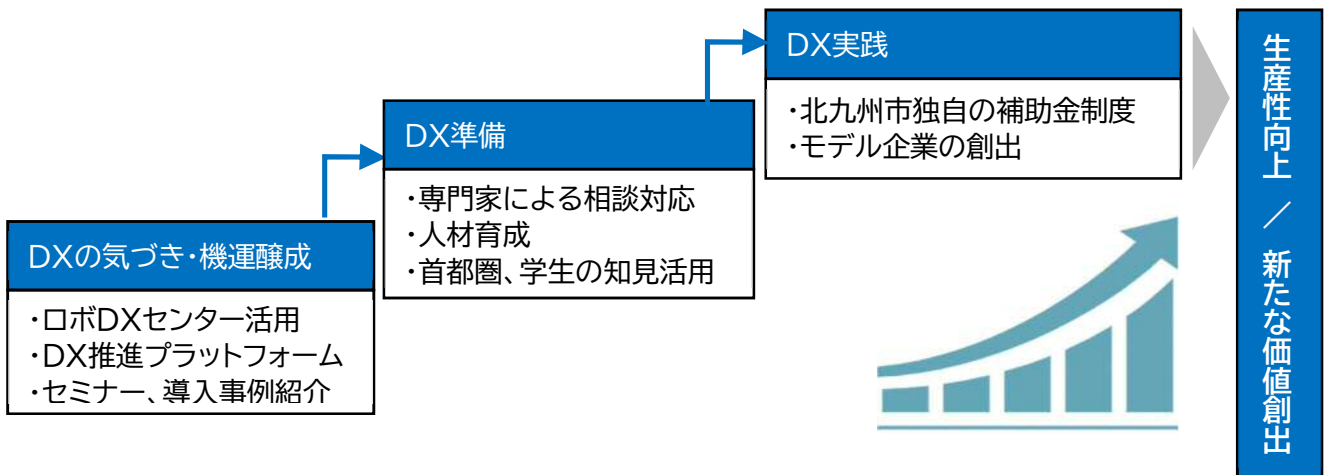


(有)ゼムケンサービス

3 本市のDX施策

DXの気づきから、専門家によるアドバイスや診断、人材育成、実践時の補助金制度など、切れ目のない伴走支援体制を構築することで、北九州市からDX実践企業を多く生み出し、市内企業の生産性向上および新たな価値創出を実現していきます。

なお、本取組は地域課題の解決や住民の暮らしの利便性と豊かさの向上、地域の産業振興につながる自治体のデジタル技術を活用した取組を表彰する「夏のDigi 田甲子園」において、内閣総理大臣賞・優勝を受賞するなど、評価を頂いているところです。「DXセレクション」にて受賞をしたグランド印刷(株)、(有)ゼムケンサービス、(株)リョーワも本施策を活用されています。



DX推進プラットフォーム

DXを推進したい市内ユーザー企業とデジタル化やデータ活用等を提案できるサポート企業をつなぐプラットフォームを創設(令和2.12)。404社参加



北九州市ロボット・DX推進センター

令和4年4月に、北九州学術研究都市に北九州市ロボット・DX推進センターを開設。これまで以上に市内企業のロボ導入・DX実践に向けた支援を加速。

ロボット・DX推進センター

場所	北九州学術研究都市 (技術開発交流センター1階)
業務内容	<ul style="list-style-type: none"> ●生産性向上に関する啓発 ●相談対応やアドバイス ●ロボット、IoT、デジタル化などの先端技術の導入支援 ●人材育成支援 ●地域企業とベンダー、市内大学との連携促進
拠点の機能	<ul style="list-style-type: none"> ①導入総合支援機能 DXに向けた総合的な導入支援を実施 ②体験機能 デジタル技術やロボットなどを気軽に体験 ③人材育成機能 企業向け人材育成、大学生のインターンシップ型アルバイト ④集い・つながりの場 地域企業、SIer、大学、金融機関等の集いの場を創出 <p>※産学官金の連携による充実化を図る</p>

人材育成支援

地域企業の人材育成は重要。経営者のマインドセット、企業内人材の育成に加え、首都圏人材、地元大学の知見も有効活用し、企業のDXを進めていく。

<p>社内人材育成</p> <p>経営者のマインドセット</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第4次産業革命への対応力を経営トップ自らが検討できる ・日本で唯一のビジネススクール開催 ・70人以上受講 <p>首都圏人材活用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・北九州に貢献したい首都圏の人材と市内企業をつなぐ事業を実施 ・令和3年度新規事業 ・不動産DX、事業再構築DXなど20件以上の案件創出を目指す 	<p>企業内人材育成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現場リーダー・従業員を対象にデジタル、IoTを学ぶ講座開催 ・1万円以下で導入できるラズベリーパイなど取り組みやすいテーマ ・講座を通じて、DX実践につなげていく <p>地元大学活用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有給インターンシップでは、企業のデジタル化の課題を、ITに強い地元大学生が解決。 ・企業のDX推進と学生の成長の双方の実現に寄与。地元企業を知ることで学生の地元就職も期待。
--	--

DX推進補助金

ユーザー向け補助金制度。社員教育や事前検討、システム導入まで網羅的に補助。専門コンサルによる伴走支援も実施。令和2年度26件、3年度47件、4年度81件の支援実施。

補助金種類	デジタル化枠	DXモデル育成枠	DXモデル枠
概要目的	生産性向上を図るため、市内中小企業が実施するDXの各種取組み経費の一部を補助。	社内業務効率化から始めた事業者様向け	ビジネスモデル変革に向けた戦略策定から始めた事業者様向け
交付上限	最大80万円	最大200万円	最大500万円
補助率	対象経費の1/2以内	対象経費の2/3以内	対象経費の2/3以内
対象経費	人材育成・教育経費、製品サービス開発経費、システム導入・環境整備・その他付帯経費		

<お問い合わせ先>

北九州市 産業経済局 次世代産業推進課
 担当：三浦(係長)、大庭(課長)
 電話：582-2905

DX Selection 2023

グランド印刷株式会社（印刷業/福岡県北九州市）【法人番号】1290801005317
北九州市IoT推進ラボ



【企業概要】 URL: <https://grand-in.co.jp/>
資本金：1,200,000千円
従業員数：55名
代表者：代表取締役 小泊 勇志



【事業概要】

- シルクスクリーン印刷、デジタルプリントを主体とした印刷会社。素材を選ばず印刷できるのが特徴で、屋外看板や垂れ幕、POPなど販促物の製作を主力商品とする。

【企業理念】

- 新たな価値の創造で、世の中を楽しく、豊かにする。

取組概要

【DXによって実現したい経営ビジョン・ビジネスモデル】

- シナジー効果の見込める各事業をデジタルによって1つに統合。それぞれの事業が互いに連携し、理念や価値観で繋がった「連邦多角化経営」を目指す。また、従業員の自己実現に向けて楽しく働ける職場環境と物心共の豊かさを追求する。

【デジタル人材の確保に向けた取組】【デジタル技術活用の取組】

- 社内業務の効率化・省力化や顧客視点でのサービス改善において、自ら問題を見つけ改善案の指示を出せる人材を「DXプロデューサー」と定義し、社内にて育成。また、各従業員にあった「学び」を計画的に行っていくプロジェクトを立ち上げる。
- 自社開発のオリジナル基幹システムとWebサイトや各種Webサービスを連携させた社内ITシステムで情報共有。

【成果】

- 年に2～3個の新規事業が立ち上がり、それらを育てながらデジタル技術によって既存業務の効率化・省力化を行う企業風土となった。また、子育てしながらも働きやすい会社となり女性従業員が全体の75%になった。
- コロナ禍でも年間7000社の顧客を獲得。既存事業の落ち込みを新事業でカバーし、過去最高売上を3年連続更新した。

有限会社ゼムケンサービス（特定建設業/福岡県北九州市）【法人番号】3290802003607
北九州市IoT推進ラボ

Zm'ken



【企業概要】 URL: <https://www.zmken.co.jp/>
資本金：20,000千円
従業員数：9名
代表者：代表取締役 籠田 淳子



【事業概要】

- 女性の生活者としての視点や細やかな感性を生かした設計力、そして顧客の価値を空間デザインに落とし込むブランディング力を武器に「繁盛する場づくり」で実績を上げている従業員女性割合の多い建設会社

【企業理念】

- 「オモイをカタチに 建築は統合芸術」

取組概要

【DXによって実現したい経営ビジョン・ビジネスモデル】

- 女性技術者・多能工育成の20年以上の実績を基にしたデジタルサービスを、今後は日本全国の中小建設業に広げ、地域をまもる建設業で多様な人材が働く「新しい建設産業」に向かわせる。同社の女性技術者の人材育成と、少しずつ取組んできたデジタル化・DX化、社員全員でITリテラシーを上げながら全社経営に向かう一連の仕組みを、デジタルサービスにすることによって全国の同社のような地方中小建設業に広げ、人を中心とした建設業界のDXが進化することを目指す。

【デジタル人材の確保に向けた取組】【デジタル技術活用の取組】

- 講師を招聘し、全社員にDXに関する勉強会を実施。建設業においてどのような情報技術が今後有効なのかを考え、DXの土壌づくりをしている。また、社内では全員にDXについての知識を身に着ける定期的な研修を行っている。
- コミュニケーションツールのデジタル化、データのクラウド共有、モバイル端末の支給等で、いつでもどこでも働ける環境を整備した。

【成果】

- SNSを活用した情報共有や社内稟議の仕組み作成や、建設業界の1人あたり売上高平均を超える業績向上を実現した。



【参考】DX セレクション 2023 選定事業者一覧

■グランプリ（1社）

推薦元	事業者	本社所在地
岡山県 IoT 推進ラボ	株式会社フジワラテクノアート	岡山県

■準グランプリ（2社）

推薦元	事業者	本社所在地
群馬県 IoT・AI 推進研究会	株式会社土屋合成	群馬県
北九州市 IoT 推進ラボ	グランド印刷株式会社	福岡県

■審査員特別賞（1社）

推薦元	事業者	本社所在地
北九州市 IoT 推進ラボ	有限会社ゼムケンサービス	福岡県

■優良事例選定（16社）

推薦元	事業者	本社所在地
札幌市 IoT イノベーション推進コンソーシアム	池田食品株式会社	北海道
秋田県 IoT 推進ラボ	株式会社田代製作所	秋田県
秋田県 IoT 推進ラボ	有限会社小西タイヤ	秋田県
山形県 IoT 推進ラボ	三井屋工業株式会社	愛知県
山形県 IoT 推進ラボ	有限会社舟形マッシュルーム	山形県
群馬県 IoT・AI 推進研究会	スバル工業株式会社	群馬県
長岡市デジタル推進ラボ	テラノ精工株式会社	新潟県
柏崎市 IoT 推進ラボ	日本メッキ工業株式会社	新潟県
富山県 IoT 推進ラボ	ケーシーアイ・ワープニット株式会社	富山県
長野県 IoT 推進ラボ	株式会社共進	長野県
静岡県 IoT 推進ラボ	宮川工業株式会社	静岡県
大阪市 IoT 推進ラボ	株式会社ブリッジ・ソリューション	大阪府
大阪市 IoT 推進ラボ	株式会社 Mountain Gorilla	大阪府
岡山県 IoT 推進ラボ	両備ホールディングス株式会社	岡山県
佐賀県 IoT 推進ラボ	株式会社ソロン	佐賀県
佐賀県 IoT 推進ラボ	株式会社中野建設	佐賀県