

サイバーセキュリティ対策



DX

専門家がお手伝いします

いわて産業振興センターでは県内企業様のデジタル化・DX推進を支援するコミュニティ「**いわてものづくりDX推進コミュニティ（IMDC）**」を令和4年度に設置。令和5年度は、サイバーセキュリティの専門家を加え、サイバーセキュリティ対策に課題を抱えている県内企業に対して、伴走支援を行います。



専門的知見・ノウハウを有する県内ITベンダー、産業支援機関で構成されています。企業のニーズに適した専門家が伴走で支援いたします。

相談受付・ヒアリング



DXってなに？
サイバーセキュリティ対策？
何から始めたらいい？

なんでも【IMDC】へ
ご相談ください！

事務局、IMDC、DXコーディネータがヒアリング

- ・DX自己診断※／DX認定支援
- ・IPA「SECURITYACTION」申請支援※
- ・情報セキュリティ自社診断支援

企業様の現状を把握、
課題を明確にします

※「DX自己診断」「IPA(SECURITYACTION)」については、ものづくり補助金「デジタル申請枠」に申請するための必須条件になります

伴走型支援



相談内容に応じて
IMDC構成員が
個別に支援

専門家を中心とした支援チームを編成し、DX戦略・サイバーセキュリティ対策に係る戦略策定と実行を伴走支援

情報管理規定類・セキュリティポリシー策定・人材育成計画策定
etc...

費用・回数制限なし！
成果が出るまで、
何度でも支援します

支援の成果



取引先に求められていた
セキュリティポリシーの
策定ができた

社員を対象にセキュリティ
の研究会を実施したことで、
社員のリテラシーを
高めることができた

自社の課題が明確になり、
適切なセキュリティツール
が導入できた

まずはお気軽に
ご相談ください！

IMDC (いわてものづくりDX推進コミュニティ) への

ご相談

岩手産業振興センター ものづくり振興部産学連携室 藤倉

TEL : 019-631-3825

Mail : kenkyu@joho-iwate.or.jp



いわてものづくりDX推進コミュニティ

循環型DX推進を支援する地域連携コミュニティ。サイバーセキュリティの専門家を加え、サイバーセキュリティ対策に課題を抱えている県内企業に対して、戦略策定やセキュリティポリシー策定の支援を行うとともに、必要に応じて支援企業内で人材育成を行うなど、個社のニーズに沿った伴走支援を行う。また、事例の横展開を図ることで、域内企業のサイバーセキュリティ対策の機運醸成を図る。



株式会社アイシーエス

【会社概要】

自治体・医療・流通分野を主体とした専門家集団。

【役割】

- ・サイバーセキュリティ対策の最新技術を活用したシステムの提供・指導を行います。
- ・分野特化したシステムインテグレーター、マルチベンダーとして指導・助言を行います。



株式会社ビットエイジ

【会社概要】

医療・ものづくり企業のシステム開発、研究開発。コンサルティング。

【役割】

- ・機械制御、工程管理、画像認識、IoT等、幅広い分野における指導・助言を行います。
- ・幅広い産業分野への多くの導入・指導実績を生かした的確な指導を行います。



(株)長島製作所
専門:ロボット開発

(株)LIGHTz
専門:AI技能伝承

(株)システムベース
専門:ソフトウェア構築

(有)イグノス
専門:画像処理関連

- ・各専門分野での伴走支援



岩手大学
岩手県立大学

- ・企業の課題整理
- ・戦略策定の伴走支援



岩手県
岩手県よろず支援拠点
(産業振興センター)

- ・施策立案、DX支援事業補助
- ・経営相談、補助金申請支援

いわて産業振興センター コーディネーター



伊藤健三

・工学博士(東北大)、NTT武蔵野電気通信研究所・同志社大学ニューロセンシング&バイオナビゲーション研究センター・岩手県立大学ソフトウェア情報学部教授・学部長・研究科長・副学長・研究地域連携本部長等を経て、現在

岩手県立大学名誉教授・東北学院大学人間情報学研究所客員研究員・珈琲BAL店主。趣味は写真と剣道(教士七段)

・電子情報通信学会、日本音響学会代議員・評議員・聴覚研究委員会委員長等を歴任。この間、音声知覚、音声符号化、音声合成、音声認識、音響診断、聴覚障害者支援技術に関する研究に従事。

・科学技術長官奨励賞、信学会論文賞、オーム技術賞等を受賞。米国電気電子学会、米国音響学会、電子情報通信学会、日本音響学会、情報処理学会、生物音響学会各会員

- ・本事業の統括を務める。



小柏美津夫

・大手通信メーカー等で、日本初パスポートリーダ、日本銀行向けOCR開発、日本初第2世代携帯電話の製造システム開発、GPS評価

システムの開発、2次電池品質評価システムの開発等に従事

・2012年より長野県、福島県、長崎県、岩手県などの産業支援機関に所属、中小企業の新規事業開発やマーケティング、DXを活用した生産システム開発などの支援を行なっている。

・令和3年度は、経産省事業「地域DX促進活動支援事業」コーディネーターを務める