

インキュベート企業育成支援セミナー

デジタルトランスフォーメーションで 切り開く産業界の未来

AI, IoT, robot, ビッグデータ
×
物流、教育、事務効率化、海外輸出



※詳細はこちら

本事業は、IoTや人工知能といった最新の技術の活用とあわせ、海外で事業展開又は、拠点を設置している企業経営者等を講師として招致し、セミナーを実施することで、海外企業との連携・協業に関する知識と理解を深め、県内企業の海外展開の促進及び海外のIT人材との交流に興味を抱いてもらうことで、沖縄の地理的な利点を活かし、県内の情報通信産業及び関連産業の更なる発展を目指すことを目的としています。

11月12日(火)

第1回 (13:00 ~ 14:45) 講師：久納信之 (Service Now Japan 株式会社 マネージャー)
"Think Big" サービスマネジメントで創造するビジネスイノベーションと働き方改革

第2回 (15:00 ~ 16:45) 講師：森 周平 (VNEXT Software 株式会社 取締役副社長)
ベトナムでの研究・オフショア開発の取り組み

11月28日(木)

第3回 (13:00 ~ 14:45) 講師：岸川雄一 (エイグローブ株式会社 営業部長)
ITを活用した中小企業の海外販路構築、海外人材採用について

第4回 (15:00 ~ 16:45) 講師：大熊紀幸 (株式会社 NTT データソーシャルイノベーション事業部 RPAソリューション担当 課長代理)
国内シェアNo.1導入実績を基にしたRPA 概況や、海外展開を含めた今後の展望について

12月6日(金)

第5回 (13:00 ~ 14:45) 講師：岡本宗之 (株式会社 IT preneurs ジャパンアジアパシフィック 代表取締役)
デジタルトランスフォーメーションの実現に必要な人材育成の最新動向

第6回 (15:00 ~ 16:45) 講師：柳沼克志 (Seaos 株式会社 取締役)
ロジスティクスにおけるデジタルトランスフォーメーション

受講者募集

受講料無料

	11月12日(火)	11月28日(木)	12月6日(金)	定員	各回70名
開催日時	第1回 13時00分~14時45分	第3回 13時00分~14時45分	第5回 13時00分~14時45分	申込フォーム	
	第2回 15時00分~16時45分	第4回 15時00分~16時45分	第6回 15時00分~16時45分		
場所	※セミナーは複数申込が可能です。 那覇市IT創造館 2階 大会議室				
対象者	・那覇市IT創造館及びひなは産業支援センター入居企業 ・那覇市内に本社または事業所を置くIT活用事業者及びITを活用し起業・創業を目指す方				

※本講座は、那覇市IT創造館インキュベート企業育成支援事業の委託を受けて、株式会社フロッサが企画を行っております。

主催
那覇市

企画
株式会社フロッサ

協力
株式会社 Blueship 沖縄

お問い合わせ：株式会社 Blueship 沖縄
電話：098-894-6770
e-mail：it_inc_2019@blueship.co.jp

講師紹介

第1回 11月12日(火) (13:00~14:45) : "Think Big" サービスマネジメントで創造するビジネスイノベーションと働き方改革



ServiceNow Japan 株式会社 ソリューションコンサルティング統括本部 ジャパンエバンジェリスト
久納 信之氏 (Nobuyuki Kuno)

米消費財メーカー P&G にて長年、国内外のシステム構築、導入プロジェクト、IT オペレーションに従事。1999 年からは ITIL を実践し、ITSM の標準化と効率化に取り組む。ITSMF Japan 設立に参画するとともに ITIL 書籍集の日本語化に協力。2004 年からは日本 HP、日本 IBM において ITSM コンサルタント、エバンジェリストとして活動後現在に至る。「デジタルビジネスイノベーション=サービスマネジメント！」が標語・座右の銘。EXIN ITIL マネージャ認定試験採点を担当。書籍として「アポロ 13 に学ぶ。IT サービスマネジメント」「ITIL 実践の鉄則」「ITILv3 実践の鉄則」「ITILv3 実践の要点」などがあるほか、@IT にて連載「ThinkBig IT！」を担当。

2018年度Forbesで「世界で最もイノベティブなカンパニー」第1位に選ばれたService Nowからエバンジェリストが、今回の公演では、新ビジネスの開発や業務改革を目指している主役である「あなた」に、今後を見据えたサービスマネジメントの考え方"Think Big"を紹介します。

第2回 11月12日(火) (15:00~16:45) : ベトナムでの研究・オフショア開発の取り組み



VNEXT Software 株式会社 取締役副社長
森 周平 (Shuhei Mori)

2001年に大学を卒業。2011年スマートフォンアプリ開発会社を設立、そこでベトナムのオフショア開発を経験し、魅力や可能性を体感する。2013年から「ベトナムに開発拠点を持つ会社」を条件に転職活動を行い、株式会社ジーネクストに転職。2016年より業績が振るわなかった子会社のVNEXT SOFTWARE (現在資本関係は解消)に副社長として移籍、立て直しをする。現在VNEXT HOLDINGSとして300名企業への成長を実現。現在ではソフトウェア開発、AI開発、ベトナム発のBlockChainであるTomoChainの日本窓口及びICOコンサルなども手がける。

ベトナムでのWebシステム、スマホシステムのオフショアのいまと、ブロックチェーンAIなどのベトナム自社での取り組みについて講演する。その中でここ数年でのベトナム技術者の成長と今を現地の日本人の目線で語る。

第3回 11月28日(木) (13:00~14:45) : ITを活用した中小企業の海外販路構築、海外人材採用について



エイグローブ株式会社 営業部長
岸川 雄一 (Yuuichi Kishikawa)

93年に高専を卒業後、日本アイビーエムにてハードウェア技術部門に従事、語学を活かした職業に就くため一念発起し海外旅行添乗員を6年経験。その後、パナソニックの国内外の営業に15年従事した。語学と営業経験を活かし世界に日本の商品を伝えたいという思いからエイグローブにて活躍中。

地方創生において、中小企業の海外進出、人材確保は大きな課題となっている。エイグローブでは生産者とバイヤーをダイレクトにつなぐプラットフォームの活用、越境ECの構築、ソーシャルメディアを使ったプロモーションなどで橋渡しを行なっている。その中で培ったノウハウや取り組み、海外の現状などを講演する。

第4回 11月28日(木) (15:00~16:45) : 国内シェアNo.1 導入実績を基にしたRPA概況や、海外展開を含めた今後の展望について



株式会社NTTデータ ソーシャルイノベーション事業部 RPAソリューション担当 課長代理
大熊紀幸 (Noriyuki Okuma)

2004年 株式会社NTTデータ入社。入社後は中央省庁・地方銀行向け大規模システムの営業、開発に従事。2016年よりRPAソリューション (WinActor) の営業を担当。全国を行脚し、全47都道府県、計350の代理店を設置し、販売網を整備。WinActor 国内市場シェアNo.1に貢献。現在に至る。

導入社数が4000社を超え、ビジネスの必須ツール化が進むRPA(WinActor/WinDirector)を題材に、RPAを一層有効活用するための新プラットフォームサービスや、国内シェアNo.1の実績を生かした海外展開の展望をご紹介します。

第5回 12月6日(金) (13:00~14:45) : デジタルトランスフォーメーションの実現に必要な人材育成の最新動向



株式会社IT preneurs ジャパンアジアパシフィック 代表取締役
岡本 宗之 (Muneyuki Okamoto)

メーカー系IT企業を経て、2011年にITプレネアーズへ入社後、2018年より現職。サービスマネジメント、プロジェクトマネジメント、ITガバナンスなどITのマネジメント領域に関わる人材育成に従事する。最近ではDevOps/アジャイル/クラウド領域に関し、人材育成というアプローチで組織のIT活用能力を引き上げるべく日々活動している。IPAが策定するITSS+のアジャイル領域の検討メンバーでもある。

オランダ発祥のITプレネアーズの日本法人代表の岡本氏が、12年ぶりに改訂されたサービスマネジメントの世界標準であるITIL 4の最新動向や、デジタルトランスフォーメーションに必要な人材育成について、ITマネジメントの観点から教育のトレンドを語る。

第6回 12月6日(金) (15:00~16:45) : ロジスティクスにおけるデジタルトランスフォーメーション



シーオス株式会社 取締役
柳沼 克志 (Katsushi Yaginuma)

アクセンチュアにて自動車メーカーのグローバルSCMなどに従事。2005年オランダにてMBA取得後、ITpreneurs (オランダ) 入社、同社日本法人立上げ、2007年ITpreneurs アジアパシフィック立上げ、統括責任者を経て2018年4月より現職。

ライフスタイルの変化に伴い、配送単位の小口化、荷主が要求するサービスレベルの向上、人手不足による物流費用の上昇といった課題に直面しているロジスティクス業界。課題解決手段として期待されているAIやロボットによるデジタルトランスフォーメーションは、ロジスティクス業界において黎明期を迎えている。ロジスティクスにおけるデジタルトランスフォーメーションとは何か、その最新動向と今後の展望を語る。

那覇市IT創造館 2階 大会議室

〒900-0004 沖縄県那覇市銘苅2-3-6

- ・モルレル古島駅から徒歩8分、なは市民協働プラザの隣です。
- ・駐車場は隣接する「なは市民協働プラザ」をご利用ください。(2時間以内の駐車可能)

<https://www.it-souzou.jp/>

こくちーず インキュベート

検索

