

受講者
募集中

かがわIoT 実践ゼミナール

期間：2021年6月 >>> 9月

デジタルトランスフォーメーション(DX)の時代を見据えたIoT戦略の企画・立案ができる人材の育成を目指し、IoTに関する座学やハンズオン講習、アイデアソンに加え、企業などの課題解決に資するプロトタイプを試作するなど、実践的なIoT講座を開催します。

対象者

工場の生産ライン管理、設備の故障予測、効率化などにIoT技術導入を考えており、実際にシステム構築にチャレンジしたい方。新規ビジネスを検討しているなど、IoT技術習得に積極的な方。

受講要件

県内企業等のうち、裏面スケジュールの内容に原則全て参加でき、かつ経営者や部門責任者等の協力が得られる方。

15社30名程度

受講料：5万円/人

会場

情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ)内
BBスクエア/Setouchi-i-Base

高松市サンポート2番1号高松シンボルタワータワー棟5階



カリキュラムについては、裏面をご覧ください。

Curriculum

期間：2021年6月>>>9月

IoTに関する座学やハンズオン講習、アイデアソンに加え、企業の課題解決に資するプロトタイプを試作するなど、より実践的なIoT講座を開催し、デジタルトランスフォーメーション(DX)の時代を見据えたIoT戦略の企画・立案ができる人材を育成する。

座学	座学①基礎編	IoT活用に向けたポイントや世界の潮流・ビジネスモデルの紹介、およびインダストリアルデータ活用・エッジコンピューティング・セキュリティなどの技術に関する講義を実施する。	2021年6月30日(水) 13:30-17:30
	座学②技術編	本講座の意義を理解していただくため、第1回目のみ経営者や役員などステークホルダーの方にも参加いただく。	2021年7月9日(金) 13:30-17:30
体験学習	ハンズオン	ラズベリーパイやセンサなど、実際の機器使ってセンシングや可視化の作業を行い、さらなる理解を深める。	2021年7月16日(金) 10:00-18:00
	フィールドワーク・アイデアソン	工場の現場など、現地を視察することで課題を発見し、アイデアソンでその解決策を検討する。 <small>※フィールドワーク先の候補は香川県を中心に選出</small>	※受講決定後、別途連絡いたします。
	自社課題分析・ビジネスモデル計画演習	自社の課題を分析し、解決策や提供価値、将来のビジョン・コンセプト、およびビジネスモデルを立案する。	2021年8月6日(金) 10:00-18:00
実践	プロトタイプ作成	課題解決に向けた具体的なプロトタイピングの計画を行う。	2021年8月20日(金) 13:30-17:30
	メンタリング	各自が検討したプロトタイプ作成をする。メンターがマンツーマンでビジネスモデルの精査、技術的指導を行う。	2021年8月下旬～9月下旬 (1社あたり1.5時間×2回)
	経営者向け発表会	各自作成した自社におけるIoT事業計画とプロトタイピング結果を発表し、各審査員によるコメントを行う。	2021年9月29日(水) 10:00-17:30(予定)

座学①基礎編講師



株式会社INDUSTRIAL-X 代表取締役 八子知礼
松下電工(現パナソニック)、アーサーアンダーセン/ベリングポイント、デロイトトーマツコンサルティング執行役員パートナー、シスココンサルティングサービスのシニアパートナー、(株)ウフルのIoTイノベーションセンター所長を歴任した後、2019年4月より現職。様々な企業でのデジタルトランスフォーメーションやIoT案件および地方創生案件のコンサルティングに従事。著書に「図解クラウド早わかり」「モバイルクラウド」「IoTの基本・仕組み・重要事項が全部わかる教科書」がある。

座学①基礎編講師



i Smart Technologies株式会社 代表取締役社長 CEO 木村哲也
1992年東京大学大学院修了。トヨタ自動車にて生産調査部など21年勤務。2013年に旭鉄工(株)に転籍、2016年9月i Smart Technologiesを設立、代表取締役社長に就任。経営全般を大きく改革する中でIoT技術を用いた製造ラインの遠隔モニタリングシステムを構築。100ラインで平均43%の出来高向上、年3億円の労務費低減など大きな改善効果を上げる。ものづくり日本大賞特別賞等受賞多数。年100回の講演会登壇、10回以上のテレビ出演、40回以上の新聞・雑誌登場、著書に「Small Factory4.0」がある。

申込み方法

下記WEBサイトよりお申し込みください。
<https://setouchibase.jp/pub/event/detail/x0rfkyuljc9soqmv8b>

申込締切日：2021年5月25日(火)15:00



株式会社ウフルについて

「テクノロジーと自由な発想で、持続可能な社会を創る」を経営理念に掲げ、様々な企業へのIoT導入や自治体向けIoT人材育成事業の運用など、IoTに関わる実績を多数有する。

▶ <https://uhuru.co.jp/>

○応募者多数の場合、お申込フォーム記入の内容および優先事項等を踏まえ、県が受講者を決定し、結果を通知します。
○お申しいただいた情報については本講座の受託者である株式会社ウフルに共有いたします。

お問い合わせ

香川県政策部デジタル戦略総室デジタル戦略課(担当:板東)

〒760-8570 香川県高松市番町四丁目1番10号

[TEL](087)832-3121 [Mail]digital@pref.kagawa.lg.jp

かがやくけん、かがわけん。
主催：香川県

企画・運営：株式会社ウフル