

# 平成30年度高度産業人材育成事業（IT技術研修）のご案内

※会場はすべて（公財）かがわ産業支援財団内です。

主催（公財）かがわ産業支援財団

コース区分 コース種	コース名	定員	日数	研修内容	受講料 教材費 (税込)円	使用教材	受講対象者	実施時期	会場	
システム上流 (分析)	① 知っておきたいヒアリングスキル									
	E011	「ヒアリング及びコミュニケーションスキル入門」 NPO法人 ITCかがわ 顧問 福永 正 氏	15	1日	システム構築のプロジェクトにおいて顧客要件を引き出して使用を決定する作業は、プロジェクトの成否や顧客満足度を決める重要なポイントである。本コースは、要件定義のためのヒアリングスキルやコミュニケーションを円滑にするための整理、調整をしてドキュメント化するスキルについて、SEが実際に直面するケース等を通して実践的に学習していく。	2,000	講師自作テキスト	システム構築プロジェクトに参画して、要件定義作成の作業に係ったことのある方	7月4日(水)	第3会議室
システム上流 (分析)	② 業務分析・設計のための要件定義法 実践トレーニング									
	E021	「業務分析及び要件定義技法」 NPO法人 ITCかがわ 顧問 福永 正 氏	10	2日	システム開発の上流工程で全体最適な業務要件、システム要件を導き出す技法を学ぶ。	2,000	研修時に配布	対象：業務システムの分析作業を通してシステム要件の定義工程を担当する方。 前提知識：システム開発全般の知識・経験がある方。	7月18日(水) 7月19日(木)	一般研修室
システム下流 (プロジェクト)	③ ネットワーク基礎とセキュリティ									
	E031	「ネットワーク基礎とセキュリティ技術」 株式会社ワールドクラフト 代表取締役社長 大和田博道氏	25	3日	最新のサイバー攻撃の事例、対処方法等のセミナー 「サイバー攻撃に気付きスキルをインプットする」「客観的な証拠を元に適切に報告する訓練を積む」「セキュリティ対応のためのコミュニケーション基礎力を養う」といった目的のため、実践的なハンズオンを通して実践力を磨く講座です。迅速にセキュリティインシデントに対応し、報告・対応までを一通り行える実務力を養います。	2,000	講師自作テキスト	パソコンの操作に慣れている方。	9月3日(月) 9月4日(火) 9月5日(水)	専門研修室
マネジメント	④ プロジェクトマネジメント									
	M101	「プロジェクトマネジメントの計画とコントロール」 筑波大学 准教授 木野 泰伸 氏	25	2日	企業・組織・個人の目標を達成するための、プロジェクトマネジメントの方法を体系的に学ぶ。この半世紀に世界で蓄積されてきた「モダンPM」の内容を、具体的に分かりやすく解説する。身近なプロジェクトに使えるようになるのが目的である。	2,000	講師自作テキスト	プロジェクトマネジメントを学びたい方	8月6日(月) 8月7日(火)	専門研修室
	M102	「プロジェクトマネジメント演習」 筑波大学 准教授 木野 泰伸 氏	10	3日	だれにでもわかる簡単なケースを用いて、プロジェクトマネジメントを体験的に学ぶ。参加者がチームを編成して事例演習を行うことで、世界共通のモダンPMの進め方が体得できる。	2,000	講師自作テキスト	M101「プロジェクトの計画とコントロール」を受講している方、もしくは同程度の知識を持っている方。	9月19日(水) 9月20日(木) 9月21日(金)	専門研修室
ソリューション	⑤ 新しいリスクマネジメント									
	M121	「新しいリスクマネジメントのポイントと考え方」 日本危機管理学会名誉会長 ITコーディネータ協会理事 日本イノベーション融合学会理事長 高梨 智弘 氏	25	1日	知の社会は急激に進化している。多様なリスクや重要課題に対する「事前対応システム」の構築から「早期検知・対応システム」の構築・実施へと重点が移ってきている。たとえば、サイバーセキュリティ対策ひとつ挙げても、市場競争対応にしても、システム開発コストについても、発想の転換が必須である。 AI・IoT・ロボット・ゲノム医療等の多様な進化についていけるか？ 変化する社会で競争優位をどう保つか、新しい価値体系にどう対応するか、等々、組織が内外の脅威にさらされる事態（価値観の変化、グローバル競争、IoT/AI人材、IoT関連の情報漏洩、等々）の本質を識別し、その対応策に迫る。課題はIoTの利用ではなく、事業継続やビジネスのデジタル化を適切にできるか人材の意識を変えられるかである。	無料	講師自作テキスト	興味のある方全て	8月3日(金)	専門研修室
ソリューション	⑥ スマートスピーカー利用法									
	E061	「スマートスピーカーを利用してみよう」	25	2日	スマートスピーカーをカスタマイズして、自分の人工知能ロボットとして使える方法を学んでみる。できるのかな？楽しんでみよう！	無料	講師自作テキスト ※受講者の方は、別途 研修材料として、スマートスピーカーを購入していただきます。	興味のある方全て	11月頃	未定
ソリューション	⑦ ネットワーク概説									
	E071	「分かりやすいコンピュータとネットワークの仕組み」	25	1日	計算機やネットワークの構造や動作を可視化するためのシミュレータを活用し、「計算機ってどうなっているの？」「ネットワークってどんな振舞いをするの？」といった疑問に答えながら、実学を身に付けてみましょう。	無料	講師自作テキスト	興味のある方全て	11月頃	未定

⑥、⑦のコースについては、日程が決まり次第、改めてご案内いたします。なお、その際、⑥の研修材料の購入費用をお知らせさせていただきます。

●開催時間／9:00～17:00

●会場／香川産業頭脳化センタービル  
専門研修室及び一般研修室  
第3会議室

お申込み方法

- 受講開始日の2週間前まで、先着順にて受けさせていただきます。
- 各コースとも定員になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申込みください。
- 「受講申込書」に必要事項をご記入の上、郵送、FAX、e-mailまたは窓口持参にてお申込みください。  
「受講申込書」は、当財団ホームページ(<http://www.kagawa-isf.jp/>)から、ダウンロードしてご利用ください。

お問い合わせ・申し込み先

KISF 公益財団法人 かがわ産業支援財団 企画情報課  
KAGAWA INDUSTRY SUPPORT FOUNDATION

〒761-0301 高松市林町2217-15 香川産業頭脳化センタービル2F Tel.087-868-9901 Fax.087-869-3710  
ホームページ <http://www.kagawa-isf.jp/> E-mail [kikaku@kagawa-isf.jp](mailto:kikaku@kagawa-isf.jp)

応援します！ かがわの人材育成

＜香川インテリジェントパーク 拡大図＞

