

IT業界動向予測

～2018年-2019年

IT動向を読み解くキーワード～

ICTセミナー

◆開催日時：2018年11月29日（木）
午後2時～午後4時

◆開催場所：横須賀市光の丘3番4号
YRPセンター1番館 会議室1

【内容】

- マイクロサービスアーキテクチャ
 - IT戦略を重要視している企業が続々と導入し始めているマイクロサービスについて
 - ✓ マイクロサービスの特徴
 - ✓ マイクロサービスによる効果
 - ✓ マイクロサービスを実現するテクノロジー
- AIにできること、できないこと
 - 第3次AIブームは本物のAIを作れるレベルなのか
 - ✓ AIブームを支える技術
 - ✓ 今のAIは何に強くて何に弱いのか
 - ✓ AIの浸透により消えていく職業
- スキル志向からタスク（業務）志向へ変わるエンジニア育成
 - 世界的に進むタスク志向のエンジニア育成プラン
 - ✓ ITSSによるスキル標準からタスクディクショナリへ
 - ✓ スキルディクショナリとは
 - ✓ スキルディクショナリはビジネスモデル構築
- 質疑応答



講師：株式会社フルネス
代表取締役CEO 古川 正寿 氏

【プロフィール】

古川 正寿氏

ソフトハウスで金融システム、マイクロコンピュータ、PC、UNIXを用いた機械制御システム、FA等のシステム開発を担当。その後、株式会社フルネスを設立しWindows、PC-UNIXを中心としたシステム開発や Borland Delphiを用いたシステム開発およびコンサルティング、Borland公認講師を務めながらコンピュータ雑誌などに技術記事を連載。現在は、IT全般における教育、コンサル、書籍執筆などに従事。株式会社フルネス代表取締役CEO。

お申し込みはこちら

受講料 5,000円

申込締切 11月20日（火）



※お申込みの際にいただいた個人情報は、お客様へのご連絡（本研修開催時と研修のお知らせメール等）以外の用途には一切利用いたしません。

【お問合せ】

株式会社横須賀テレコムリサーチパーク 総務部：青木、小椋

TEL:046-847-5000 FAX:046-847-5010

E-Mail:seminar@yrp.co.jp