人工知能・先端ITが拓く
これからの仕事・生活・社会
～生き方・働き方とIT社会との向き合い方～

現在、日本企業は目まぐるしく変化する先端的な技術への対応やその活用が求められています。今回は、中央省庁のコンソーシアム有識者会員やドローン災害パイロットなど、先端的な情報技術活用の分野で活躍中の日本マネジメント総合研究所合同会社理事長 戸村智憲様をお招きし、ビジネスや生活の場面における人工知能や先端ITとの付き合い方について、お話いただきました。

人工知能・AＩは私たちの生活をいかに変え始めているか？

私の生まれた時代は、まだAＩは私たちの生活を変える概念に過ぎなかった。しかし、今ではAIは私たちの生活を大きく変えてきています。AＩは、日常のビジネスや家庭生活に浸透し始めています。AIは、私たちの生活をより便利で快適なものに変えてくれる存在となっています。

AＩが人間を超える？

シミュレーション技術の特異性

AＩは、人間を超える可能性があります。现実の世界では、AＩは人の能力を超えることがあれば、それはAＩが人間の能力を超えるということを意味します。しかし、AＩは人間の感情や経験を持っているわけではありません。AＩは、あくまで計算機であり、人間の感情や経験を超えることはできません。
AI、ロボット、IoT（あらゆるものにセンサーをインストールし、ネットワークを通じて情報が伝えるシステム）がつながり、膨大なデータの分割分析に基づく予測・検証結果が発表される。
【岡崎出典：経済産業省「IoT、AI、ロボットに関する経済産業省の施策について」（2018年2月18日）】
特集
新しいビルクリーニング技能検定と
当社独自の「ビルクリーニング技能士証」
平成30年度協力会社経営者懇談会
環境衛生トピックス
ビルにまつわる水事情