

主催 経済産業省 中部経済産業局、独立行政法人中小企業基盤整備機構 中部本部  
後援 公益財団法人 人工知能研究振興財団

# 人工知能（A I）革命と シンギュラリティ

日時 2017年10月30日（月）  
14時00分～16時30分

会場 ウィンクあいち 1101会議室  
（名古屋市中村区名駅4-4-38）

定員 先着100名 参加費  
無料

対象 企業経営者、経営層、  
企画部門担当者、支援機関担当者等

講演 14時00分～16時00分

ディープラーニングによるA I革命と  
シンギュラリティがもたらすビジネスへの影響  
～人工知能が人間の能力を超えた世界とは～

いくつもの産業革命を経て現在は人工知能の第3次ブームに乗ることで第4次産業革命に突入したとも言われている。そして今、人類は過去に経験したことのない人類最大のパラダイムシフトを経験しようとしている。今から30年後の2045年くらいに訪れるであろうと言われているパラダイムシフトを人々はシンギュラリティ(技術的特異点)と呼んでいる。

企業の経営者をはじめとして、私達はいずれ到来するであろうシンギュラリティというものに目を背けることなく、それを直視して戦略を立て、立ち向かっていかなければならない。

本講演ではディープラーニングの仕組みやシンギュラリティの解説、さらには様々な産業分野におけるAI活用事例なども交えながら詳しく紹介します。

講師：中山 五輪男 氏（富士通(株)常務理事兼 首席エバンジェリスト）

【略歴】

1964年5月 長野県伊那市生まれ。法政大学工学部電気電子工学科卒業。複数の外資系ITベンダーさらにはソフトバンク社を経て、現在は富士通の常務理事および首席エバンジェリストとして幅広く活動中。スマートデバイス、クラウド、ロボット、人工知能、IoTの5分野を得意分野とし年間約300回の全国各地での講演活動を通じてビジネスユーザーへの訴求活動を実践している。様々な書籍の執筆活動や複数のTV番組出演での訴求など、エバンジェリストとしての活動をしつつ、国内30以上の大学での特別講師も務めている。



16時00分～16時30分  
経済産業省の施策紹介

中部経済産業局 情報政策室長 中島 真一郎

お申し込み：WEBからお願いします。

中部 情報政策

検索

お問い合わせ：中部経済産業局 情報政策室  
052-951-0570