

# 九州IE協会 モノづくり講演会

九州IE協会では、九州のモノづくり関係者の研鑽・交流の場として、現場改善や生産革新につながる「モノづくり講演会」を毎年開催いたしております。  
会員企業はもちろん、未会員企業の方々にも多数ご参加いただきたくご案内申し上げます。

## 講演 「未来予測2035」

～人工知能(AI)は、社会やビジネスに今後どのような影響をもたらすか?～

(株)アクアビット

代表取締役 チーフ・ビジネスプロデューサー

田中 栄 氏



1990年、早稲田大学政治経済学部卒業。同年(株)CSK入社、社長室所属。CSKグループ会長・故・大川功氏の下で事業計画の策定、業績評価など、実践的な経営管理を学ぶ。

1993年マイクロソフト(株)入社。WordおよびOfficeのマーケティング戦略を担当。1998年ビジネスプランナーとして日本法人の事業計画立案を統括。さらにXboxの創業メンバーとして、ビジネスの全体設計を担う。

2002年12月に同社を退社後、2003年2月(株)アクアビットを設立し、代表取締役に就任。幅広い分野の企業で中長期戦略や新規事業の立案を支援。戦略やビジョンを議論するための前提として、2004年から法人向けレポート「未来予測レポート」シリーズを刊行。シリーズ累計で1600社以上に導入実績。最新刊は「未来予測2035レポート&デジタルサービス」。2015年5月～2019年4月、あずさ監査法人KPMGジャパン 総合研究所 顧問。北海道札幌市出身、1966年生まれ。

約1年前、生成AI・Chat GTPの登場を皮切りに、コンピューティングの新しい時代が幕を開けました。ITがクラウドへと進化すると共に、メカニクス・エレクトロニクスが一体化する、人工知能・ロボット・IoTに象徴されるこの新しい環境が、これからの社会やビジネス、働き方にどのような影響をもたらすのか展望をお話いただき、企業はどう対応していく必要があるかを考える機会とします。

と き 2024年 6月 3日(月) 16:00～17:30 (開場15:50)

ところ ① 福岡国際会議場 4階 (福岡市博多区石城町) 【定員100名】

※九州IE協会会員優先 ※会場参加希望で満席の場合はオンラインでの受付となります。

② オンライン (Zoomウェビナー) 配信 【定員100名】

※どなたでも参加可能です。1端末1名での参加をお願いします

参加費 無料

九州IE協会

【後援】公益財団法人 九州生産性本部

〒810-0004 福岡市中央区渡辺通2-1-82 (電気ビル共創館6階)

TEL(092)771-6481 FAX(092)771-6490

# スケジュール

(15:50 開場予定)

※会場参加の方は、同会場で通常総会を開催しておりますので、開場時間までロビーにてお待ち願います。

※オンライン参加の方は、講演開始 10 分前より入室いただけます。開始時間までに接続をお願いします。

16:00~17:30 **講演「未来予測 2035」**

**～人工知能(AI)は、社会やビジネスに今後どのような影響をもたらすか?～**

(株)アクアビット

代表取締役 チーフ・ビジネスプロデューサー

**田中 栄 氏**

## 【参加申込要領】

当協会の役員・登録メンバーの方

理事会・総会案内状に添付の「出欠回答書」にてご回答下さい。

確実にお席を確保できるよう、4月25日(木)までにご回答下さい。

一般参加の方

会場参加・オンライン参加とも、**参加申込はWEBでの受付**となります。

**定員** ・会場参加 **100名** ・オンライン参加 **100名**

※ お申込み時に会場参加・オンライン参加を選択してお申込みください。

※ 九州 IE 協会メンバー優先のため、会場参加希望の方は、5月8日以降の確定となります。

※ オンライン参加の方は1名様1端末で参加ください。

1) 九州生産性本部のホームページ (<https://qpc.or.jp/>) の左側にある「現在受付中のセミナー」よりお申し込み下さい。

2) お申し込み後に、「参加証」のURLを記載した「申込確定メール」をお送りいたします。

会場参加の方は、参加証を出力の上、当日会場受付にご持参下さい。

オンライン参加の方は、参加証出力は不要です。開催1週間前までに、視聴用URLを申込時に登録いただいたメールへご案内します。

## 【会場略図】

福岡国際会議場 4階 411・412 ホール

(福岡市博多区石城町)

### 【交通アクセス】

■JR博多駅から 徒歩約30分 バスで13分

■天神から 徒歩約25分 バスで10分

■地下鉄「中洲川端駅」から 徒歩約15分

■お車 大宰府・北九州方面から 築港ランプより3分  
唐津方面から 東浜ランプより5分



★バス乗り場やアクセスの詳細は会場HPが便利です。QRコードよりご覧いただけます

【担当】九州IE協会(三小田、安松)

TEL (092) 771-6481

FAX (092) 771-6490

URL <https://qpc.or.jp/>

Email [support@qpc.or.jp](mailto:support@qpc.or.jp)

〒810-0004 福岡市中央区渡辺通2-1-82 電気ビル共創館6階(九州生産性本部内)