岐阜県DX推進コンソーシアム令和7年度第2回講演会 岐阜大学人工知能研究推進センター2025年度第5回講演会



服科学者/理学博士/岐阜大学客員教授 **茂木 健一郎 氏** 



<sup>岐阜大学工学部教授</sup>/ 岐阜大学人工知能研究推進センター長 **力口藤 邦人 氏** 

# Al が社会・企業経営 にもたらすインパクト

AI が当たり前となるこれからの社会。私たちはこれから どう行動すべきか。今日注目を集める AI・AI エージェン トが社会と企業経営に与えるインパクト、そして人間と AI の関わり方について探求します。

# 講演会プログラム

□主催者挨拶 13:30 ~ 13:45

□第1部 13:45 ~ 14:30 講演「AI × 脳科学から見る近未来」 登壇者: 茂木 健一郎 氏

□第2部 14:45~15:30

対談

「岐阜から考える AI × ビジネスの未来」 登壇者: 茂木 健一郎 氏

加藤 邦人氏

□交流会 15:45 ~ 16:30

※岐阜県DX推進コンソーシアム会員・岐阜 大学協力会会員以外の方は、当日、参加費 として1,000円(税込)を申し受けます。

会場定員 180名 オンラインあり

参加費:無料

1.22

13:30~16:40(13:00 開場)

ソフトピアジャパンセンタービル 3 階 ソピアホール(オンライン配信あり)

お問い合わせ先 TEL: 0584-77-1188 E-mail: gifudx@softopia.or.jp

共催:岐阜県DX推進コンソーシアム

岐阜大学人工知能研究推進センター

岐阜大学工学部電気電子・情報工学科情報コース

協力:岐阜大学協力会









堪参加 オンライン参加

#### 講師プロフィール



#### もぎ けんいちろう 茂木 健一郎 氏

【脳科学者/理学博士/岐阜大学客員教授】

東京大学理学部・法学部卒業後、同大学院理学系研究科に進み、理学博士を取得。 理化学研究所やケンブリッジ大学を経て、現在はソニーコンピュータサイエンス研究所 上級研究員を務める。

2024年度より岐阜大学客員教授に就任。

「IKIGAI(生きがい)」、「脳と仮想」や「ひらめき脳」をはじめ、多数の著書を執筆。



かとう くにひと

# 加藤 邦人 氏

【岐阜大学工学部教授/岐阜大学人工知能研究推進センター長】

中京大学情報科学部を卒業後、同大学院修士課程を修了。1996年より岐阜大学に所属し、 その間メリーランド大学客員研究員、現在工学部電気電子・情報工学科情報コースの教授 を務める。

画像処理・パターン認識等の研究に取り組んでおり、岐阜大学人工知能研究推進センター 長も兼任。博士(情報認知科学)

### 会場のご案内

#### 公共交通機関でお越しの場合

<東海道本線> 名古屋―大垣間 快速で約30分

< 大垣駅から > タクシーで約 10 分、バスで約 10 分

JR 大垣駅南口 3 番乗り場 ソフトピア線・羽島線(バス停「ソフトピアジャパン」で下車できます)

<岐阜羽島駅から> 車で約20分、バスで約30分

(岐阜羽島駅北口 大垣駅前、または、ソフトピアジャパン行き)

※ソフトピアジャパン行きは、大垣駅での乗り継ぎなしでご乗車できます。

# 🚘 お車でお越しの場合

<国道 21 号線 > 和合 IC から 車で約 2 分

<名神高速道路> 大垣 IC から 車で約 20 分 岐阜羽島 IC から 車で約 25 分



※駐車場は地下駐車場または、臨時駐車場をご利用ください。

