

令和元年 11 月 13 日

報道関係者 各位

四国大学／四国大学短期大学部
学長 松重 和美

附属経営情報研究所 学術講演会
「AI の可能性と AI 応用人材の育成で切り拓く地域ビジネス」
開催について(ご案内)

拝啓 時下、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は本学の教育研究活動にご支援・ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

四国大学附属経営情報研究所主催の学術講演会「AI の可能性と AI 応用人材の育成で切り拓く地域ビジネス」を次のとおり開催します。

近年の人工知能 (AI) の進歩は著しく、計算機上で知能を実装しそれを高度に利用することで、様々な分野で新しいソリューションを提供しています。本講演では、まず AI 研究の歴史やアプローチを紹介するとともに、その基本原理や仕組み、様々な分野での適用事例と活用方法などを具体的に分かりやすく紹介します。最後に、四国大学の「AI 応用人材育成プログラム」と将来のインフラとしての AI の動向についても紹介します。

つきましては、イベント告知及び取材等ご配慮くださいますようお願いいたします。

敬具

記

- 日 時：令和元年 11 月 28 日 (木) 13:00~14:30 (12:30~開場)
- 場 所：四国大学 共通講義棟 1 階 R101 講義室
- 入場料：無料

以上

【問合せ先】 〒771-1192 徳島市応神町古川字戎子野 123-1
四国大学 学部運営支援課 (事務担当：辻)
TEL: (088) 665-9909

AIの可能性とAI応用人材の育成で 切り拓く地域ビジネス



近年の人工知能（AI）の進歩は著しく、計算機上で知能を実装しそれを高度に利用することで、様々な分野で新しいソリューションを提供しています。本講演では、まずAI研究の歴史やアプローチを紹介するとともに、その基本原理や仕組みを分かりやすく紹介します。次に知能を実装し利用するためのAIプラットフォーム（機械学習ライブラリ）を紹介するとともに、様々な分野での適用事例と活用方法を具体的に分かりやすく紹介します。みなさんが持っている問題（課題）に対する新しいソリューションを一緒に考えていきます。最後に、四国大学の「AI応用人材育成プログラム」と将来のインフラとしてのAIの動向についても紹介します。

四国大学 経営情報学部 メディア情報学科 主任

長沼 次郎 教授

Profile

- 学位 博士（工学）（京都大学／1995.11）
- 学歴 徳島大学 工学部 電気工学科卒業（1981.3）
- 主な職歴
 - NTT LSI研究所 主任研究員（1991.4）
 - NTTサイバースペース研究所 主幹研究員（2001.10）
 - NTTサイバースペース研究所 主幹研究員ディレクタ（2004.2）
 - NTTサイバースペース研究所 主幹研究員グループリーダー（2008.4）
 - 四国大学 経営情報学部 メディア情報学科教授（2011.4）現在に至る
- 主な受賞歴
 - 第33回 日本産業技術大賞 内閣総理大臣賞（団体表彰）（2005.4）
 - 第51回 通信協会 前島賞（2006.3）
 - 2007年度 文部科学大臣表彰 科学技術賞（2007.4）
 - 2010年度 高柳記念奨励賞（2011.1）



日時

令和元年

11月28日 木

13:00～14:30（開場12:30）

会場

四国大学共通講義棟1階 R101講義室

入場
無料

駐車場
あり



送付状

FAX:088-665-9958

Mail: noriko-tsuji@shikoku-u.ac.jp

[送付先]

四国大学 学部運営支援課

■お申込みについて

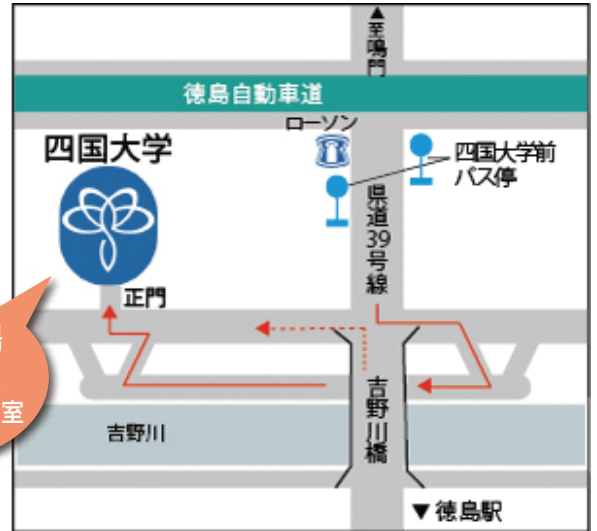
下記申込書にご記入の上、FAX かメール添付にてお申込ください。

尚、申込者に申込受付・参加証等は送付いたしません。
定員に達し参加不可能な場合にのみ、連絡させていただきます。

■駐車場について

正門入って右側の東駐車場をご利用いただけます。
台数に限りがあるので、可能な方は乗り合わせていただくか、公共交通機関をご利用ください。

講演会場
共通講義棟
1階R101講義室



■申込締切/令和元年 11 月 22 日(金)

四国大学附属経営情報研究所 学術講演会 参加申込書

参加希望者名	所属施設 (事業所名、勤務先、学校名等)	連絡先
ふりがな ----- お名前		
ふりがな ----- お名前		
ふりがな ----- お名前		
ふりがな ----- お名前		
ふりがな ----- お名前		

*この申込書に記入された個人情報、本講演会以外の目的に使用しません。

お問い合わせ

四国大学 学部運営支援課

〒771-1192 徳島市応神町古川

TEL : 088-665-9909 (直通) Fax : 088-665-9958 [事務担当 辻]

Mail : noriko-tsuji@shikoku-u.ac.jp