



平成 29 年 9 月 8 日

各 位

株式会社 鳥取銀行

『鳥取大学・鳥取銀行連携セミナー』の開催について

～ 産学連携による AI 活用事例をご紹介！ ～

株式会社 鳥取銀行（頭取 平井 耕司）では、国立大学法人 鳥取大学（学長 豊島 良太）と共催で、主に AI※の活用に興味をお持ちの事業者さまおよび行政機関の皆さまを対象に「鳥取大学・鳥取銀行連携セミナー」を開催いたします。

本セミナーでは、AIを活用した福祉分野での製品開発事例や、今後におけるロボットテクノロジーの展望についてご説明するほか、産学連携による共同研究のご紹介を通じて、産（企業）と学（大学等の研究機関）のマッチング促進を目的としています。

なお、この連携セミナーは鳥取大学と当行が締結している「業務協力協定」の一環としてシリーズで開催しており、今回で 12 回目となります。

当行は『お客さまの明るい未来と活力あふれる地域を創造する銀行』を目指し、今後も産学官金連携の推進により、お取引先企業の販路拡大や経営課題の解決支援に一層注力してまいります。

※ AI…Artificial Intelligence の略で「人工知能」等と訳される。

記

【セミナーの概要】

名 称	鳥取大学・鳥取銀行連携セミナー 「産学連携による AI ロボット開発」	
主 催	株式会社鳥取銀行、国立大学法人鳥取大学	
後 援	鳥取県、鳥取市、鳥取大学振興協会の、地方独立行政法人鳥取県産業技術センター、公益財団法人鳥取県産業振興機構	
開催場所	鳥取大学 共通教育棟 A31 講義室（鳥取市湖山町南 4 丁目 101 番地）	
開催日時	平成 29 年 9 月 21 日（木） 10：00～12：00	
内 容	10：05～ 10：30	『福祉用具の活用による生活の質（QOL）の向上を目指して』 【講師】株式会社ウィードメディカル 鳥取本社 課長 門脇 総司 氏 【内容】・鳥取大学との産学連携のきっかけや開発過程 ・今後の展望について など
	10：30～ 11：10	『ロボットテクノロジーを用いた車いす移動支援技術の開発』 【講師】鳥取大学 大学院工学研究科 准教授 竹森 史暁 氏 【内容】・ウィードメディカルとの共同研究による車いす開発 ・今後の AI ロボットの展望について など
	11：10～ 11：25	関係機関からの情報提供
	11：30～ 12：00	高知能化車いす試乗・見学会 講演内でご紹介する車いすの試乗・見学（希望者のみ）
参加費	無料	
定 員	30 名（先着順）	
申込締切	平成 29 年 9 月 19 日（火） ※定員に達し次第締切りとさせていただきます	
お申込先	鳥取銀行本支店もしくはふるさと振興本部 TEL：0857-37-0274 FAX：0857-37-0222 （担当：田中・石井）	

以 上

《本件に関するお問い合わせ先》
ふるさと振興本部（田中） 経営統括部（安田）
TEL 0857-37-0274・0260