

平成30年度産業創出講演会(産業振興方策調査報告会・講演会) 開催報告

近年、第四次産業革命下のSociety5.0(超スマート社会)実現化に向けた動きとして、IoT(モノのインターネット)、BD(ビッグデータ)、AI(人工知能)などのデジタル技術の活用が著しく進展してきております。

このたび、当センターでは国立研究開発法人産業技術総合研究所の本村陽一氏をお招きし、「サイバーフィジカルイノベーションの実現に向けて」と題して経営者の方々はもちろん人工知能等に関心のある方々に参考となるお話を伺う講演会を開催しました。講演では具体的な事例を交えて、人工知能とは何なのか、情報システムと人々・社会が融合することにより実生活の上でどのような変革が起こるのかについてご紹介いただきました。参加された方からは、AIの可能性について理解できたとの声が寄せられました。

また、ご講演の後に当センターから「中国地域デジタルイノベーションセンターの構築に係る方策検討調査」の調査結果についてご報告いたしました。

【開催概要】

	広島会場	岡山会場
日時	2018年9月19日(水) 13:00~15:10	2018年9月20日(木) 13:30~15:40
主催	(公財)中国地域創造研究センター、(一社)中国経済連合会	
共催	(公財)中国電力技術研究財団、(一社)中国地域ニュービジネス協議会、(独)中小企業基盤整備機構中国本部	
後援	中国経済産業局、国立研究開発法人産業技術総合研究所中国センター、岡山県(in岡山)、広島県(in広島)、岡山市(in岡山)、広島市(in広島)、中国地方商工会議所連合会、(公財)鳥取県産業振興機構、(公財)しまね産業振興財団、(公財)岡山県産業振興財団、(公財)ひろしま産業振興機構、(公財)やまぐち産業振興財団	
出席者	210名	85名

【プログラム】

- (1) 講演: 題目 「サイバーフィジカルイノベーションの実現に向けて」
講師 産業技術総合研究所 人工知能研究センター 首席研究員 本村陽一氏
- (2) 調査報告: 題目 「中国地域デジタルイノベーションセンターの構築に係る方策検討調査」
講師 中国地域創造研究センター 主席研究員 本郷 満

【会場風景】



本村講師



広島会場



岡山会場



この事業は、競輪の補助を受けて実施しました。

<http://hojo.keirin-autorace.or.jp/>