

Connected Industries

講演会(広島)

参加無料

日時

平成30年12月12日(水)
14:00~16:30

会場

広島県立広島産業会館
西展示館
広島市南区比治山本町16-31

デジタル化、AI、IoTなど、世界的な変化の潮流の中にある現代！
経営や現場などの課題に、これらの潮流を如何に活用していくのか。
中小製造業の事例を参考にしながら、共に考えていきます。
是非、ご参加ください。

※Connected Industriesとは

2017年3月に開催されたドイツ情報通信見本市に、安倍総理、世耕経済産業大臣他が出席し、目指すべき産業の在り方として「Connected Industries」の概念を提唱しました。第四次産業革命による技術の革新を踏まえて、将来的に目指すべき未来社会である「Society5.0」を実現していくため、様々な繋がりによって新たな付加価値の創出や社会課題の解決がもたらす「Connected Industries」の実現に向けた取組が進められています。

会場地図



広島県立広島産業会館 西展示館

広島市南区比治山本町16-31

定員 150名

広島駅からお越しの方

JR広島駅(南口)から路面電車で約10分。南区役所前で下車。
徒歩約1分。

紙屋町・八丁堀からお越しの方

紙屋町県庁前から広島バス(23番)で約15分。
または、八丁堀から広島バス(26番旭町線)で約12分。
皆実町(みなみまち)1丁目・南区役所前で下車。徒歩約1分。

お問い合わせ先

ロボット革命イニシアティブ協議会 事務局

担当: 益子、水上

E-mail: jimukyoku@jmfrii.gr.jp 電話: 03-3434-6571

主催 ロボット革命イニシアティブ協議会

後援 中国経済産業局 広島県 広島商工会議所
(公財)ひろしま産業振興機構

協力 日刊工業新聞社



ロボット革命イニシアティブ協議会
Robot Revolution & Industrial IoT Initiative

プログラム

開会挨拶

(公財)ひろしま産業振興機構 副理事長 寄谷 純治 氏

① 基調講演

Connected Industriesと中国地域のロボット関連産業支援について

経済産業省 中国経済産業局 地域経済部

参事官(自動車・航空機・産業機械担当) 閑田 英敬 氏

② 広島県のイノベーション政策について

広島県 商工労働局 イノベーション推進部部長 上丸 敦仁 氏

③ ロボット革命イニシアティブ協議会の取り組み紹介

RRI インダストリアルIoT推進統括 水上 潔

④ 『製造業「ムダ取り塾」』について

広島商工会議所 産業・地域振興部 産業振興チームリーダー 弘兼 知典 氏

⑤ ひろしま生産技術の会の取り組みについて

株式会社ヒロテック 生産技術研究所 係長 国枝 潤 氏

⑥ エッジコンピューティング IoTモデルの取組み

株式会社エネルギー・コミュニケーションズ 経営戦略本部 ITサービス事業部

IoTソリューションチーム マネージャー 増田 剛洋 氏

⑦ 製造業の課題とデジタル化/IoT化などの変革への取組みについて

パネルディスカッション

モデレータ： 水上 潔 (RRI)

パネリスト： 弘兼 知典 氏 (広島商工会議所)

国枝 潤 氏 (株式会社ヒロテック)

増田 剛洋 氏

(株式会社エネルギー・コミュニケーション)

閉会挨拶

お申込み

専用サイトからお申込みください。

https://www.jmfrri.gr.jp/event_seminar/1002.html

上記アドレスへアクセスし、専用フォームからお申込みください。

