

# 「ものづくり工程におけるAI活用について」セミナー開催！

開催日：2018年2月16日（金）15:00～16:30

場所：北上市産業支援センター研修会議室A・B



## 【(株)カブク様 AIサービスの紹介】

### ① Kabuku Connect

試作・特注品・金型作成・仕上げなどを世界約300工場から一括見積り。国内最大級の技術購買アウトソーシングサービスで高品質、短納期、低価格の提供を実現。

### ② kabuku MMS

3Dプリント製造案件の見積・受注・製造・発送・管理などに必要な機能をワンストップで提供。

本セミナーでは「Kabuku Connectの強み」、「AIに何が出来るのか?」「サービス・ソリューション提供事例」などについて講演頂きました。参加者は20名。

・AIは蓄積量に比例して優秀になる。

・AIには得意な得意な事と苦手な事が明確に存在する。単純労働（パートレベルの仕事内容）はAIに任せて人はよりイノベティブ、もしくはコミュニケーションが重要な業務に従事。

・ITの力を利用すれば、少人数でも迅速な製品開発が可能となる（低コストで少量多品種生産を実現）

・ITエンジニアの確保が困難になってきている。AI技術に対応出来るよう人事に力を入れていくべき！



【講師 渡邊 兼人氏】

株式会社カブク  
営業部本部部長

[問い合わせ先]

北上産業支援センター（指定管理者）(株)北上オフィスプラザ)

HP <http://www.kitakami.ne.jp/~mono/> 電話 0197-71-2181