

マッチングフォーラムのご案内

技術・技能伝承 のお困りごと 解決します。

～概念マップによる知識の見える化と、AIを用いた知識の伝達活動の高度化～



講師：近畿大学工学部 情報学科マルチメディアシステム研究室
山元 翔氏

専門分野：人工知能、学習工学、HCI

日時 平成30年 9月 14日 金 14:00～16:00

会場 近畿大学工学部 情報学科コンピュータ教室 (G159)
(広島県東広島市高屋うめの辺1) ●PCを使用して実習を行っていただきます。

定員 20名 (先着順・定員になりしだい締め切らせていただきます。)

対象者 ●中小企業の経営者 ●生産管理者の方など

申込方法 Web (申し込みサイト) から
お申し込みください。

▼お申込みアドレス
<https://www.hiwave.or.jp/event/15833/>

申込締切日：9月11日 (火)



参加料
無料

技術シーズの概要および特徴

当該技術は、マニュアルを文章の形ではなく、コンセプトマップ (概念とその関係) で保存します。それを分解し、学習者 (新入社員等) に組み立てさせることで、「自分の考えたこと」と「マニュアル (マップ) で伝えたいこと」の違いを、概念とその関係として明らかに見えるようにするというものです。

「学習者が組み立てるための概念マップ」は、洗練し、「会社の共通言語としての知識」として作り上げることで、より効率が良く、より高度な知識伝達を可能とします。

このような企業様におすすめです

きちんとした作業手順書が作成されていない。
作業手順書はしっかりしているが、暗黙知の部分も伝承させたい。



社内で蓄積された知識・技術を海外へ移転する際の有効な知識伝達手段が知りたい。



【お問い合わせ先】

公益財団法人ひろしま産業振興機構
研究開発支援センター [担当：百々 (どど)]

☎082-240-7712

追求します 新たな価値創造!!

産振構は皆様のビジネスパートナー

当財団では、産学連携による産業力強化の助長を目的に、企業が求めるニーズと研究機関が持つ魅力的な技術シーズとを結ぶ機会としての「ニーズ/シーズのマッチングフォーラム」を開催しています。

主催：公益財団法人ひろしま産業振興機構、東広島市産学金官連携推進協議会