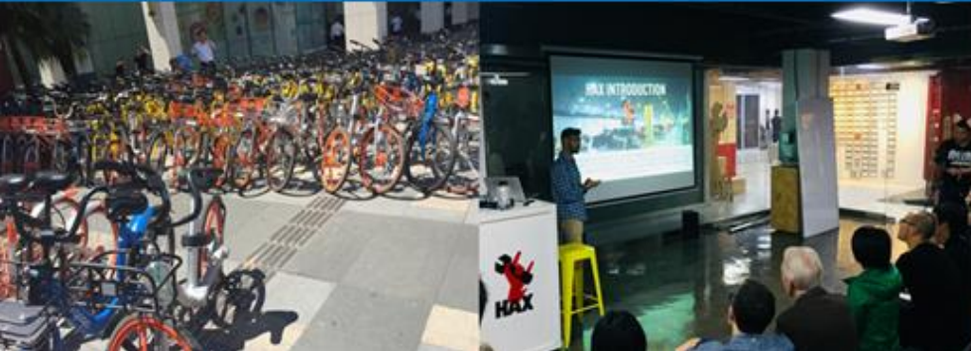


個人でもメイカーになれる今、知っておきたい

# ハードウェアのシリコンバレー 深圳のエコシステム



## 2018.2.28(水) 広島工業大学情報学部

五日市キャンパス  
新4号館2階, 211教室

10:00 - 11:00(受付9:30-)

参加対象: 起業, 個人メイカー, グローバル, イノベーション  
に関心のある方, 学生

3Dプリンター, Arduinoなどのオープンソースハードウェアの登場, インターネットの進展により, 小ロットでの製造, クラウドファンディングによる資金調達など個人や小規模チームでも製品開発が行える時代になっています。そういったなかで, 世界中から注目されている都市が, 中国の深圳です。「深圳での1週間はシリコンバレーの1か月に匹敵する」「ハードウェアのシリコンバレー」「人類史上最速で成長する都市」といわれています。このたび, 深圳在住で世界的なDIYイベントの「メイカーフェア深圳」の運営に関わる高須正和氏をお招きし, 深圳のリアルな情報・ハードウェアスタートアップの現状, 21世紀のイノベーションなどについて語っていただきます。また, シリコンバレー・深セン拠点のアクセサレーターHAXなどのスタートアップ支援についてもお聞きできるめったにない機会ですので, ぜひご参加ください。

申し込みはこちら: <https://goo.gl/forms/OL6SFbdbNxRsmj4x2>

申し込み用コード  
はこちらです



### タイムテーブル

- 10:00~ オープニング
- 10:05~ 講演  
(高須正和氏)
- 10:50~ 質疑応答
- 11:00 終了

### スピーカー 高須正和氏



スイッチサイエンス所属, 深圳在住。メイカーフェア深セン・シンガポールなどの運営に携わる。日本のメイカーが海外のメイカーフェアに共同出展する「ニコ技輸出プロジェクト」、ギーク向けダンスパーティーAkiparty(マルチネレコード主宰tomadと共同)など、海外と日本のメイカームーブメントをつなげる活動を行っている。著書に『メイカーズのエコシステム 新しいモノづくりがとまらない。』(インプレスR&D)『世界ハッカースペースガイド』(翔泳社)



事前に, 高須氏の著書「メイカーズのエコシステム」, 藤岡淳一氏の著書「ハードウェアのシリコンバレーに深センに学ぶ」を読んで予習していただくと, より有意義な講演になります。どうぞご検討ください。

主催

広島工業大学 ビジネス情報システム研究センター 082-921-4222

広島県商工労働局 イノベーション推進チーム 082-513-3353

日本経営システム学会 イノベーション指向データ分析研究部会 <http://matsumotolab.com/~jams/>