

# テクノロジーで音楽をもっと身近に！

## IoTテクノロジーセミナー

製品に込められた情熱と  
高度なテクノロジー

そして世界初となる

GODJとKAGURAの共演

ご期待下さい！

講演会 + デモンストレーション演奏



**宮崎 晃一郎 氏**

(株式会社JDSound 代表)



**中村 俊介 氏**

(株式会社しくみデザイン CEO)

ポータブルDJ機器GODJに続き、当時クラウドファンディングで新記録を達成し「21世紀のラジカセ」とも言われているGODJ plus。開発したのは東北発のものづくりベンチャー・株式会社JDSound

今回は代表の宮崎氏に製品に込められた技術と、made in TOHOKUにこだわる思いなどを語って頂きます

そして九州からは、モーションコントロールでさまざまな音源で自在に演奏できる、体感型電子楽器KAGURAを開発された株式会社しくみデザインの代表 中村氏に実演交え開発秘話と製品に込めた思いを語って頂きますもちろん、GODJ Plus と KAGURA の共演も！ ご期待下さい！

### パネルディスカッション

宮崎晃一郎氏 (株式会社JDSound)

中村俊介氏 (株式会社しくみデザイン)

小橋泰成氏 (株式会社Braveridge)

力武知嗣氏 (力武デザイン事務所)

《日時》 平成30年 **3月2日 (金)** **14:00~17:00**

《会場》 福岡SRPセンタービル・2F (福岡市早良区百道浜2-1-22)

《主催》  **株式会社 福岡ソフトリサーチパーク**  
(福岡市早良区百道浜2-1-22 福岡SRPセンタービル 2F)

《申込み》 <http://www.quest9.org>

**申込み受付開始は2/19の予定です**

《問合せ》 NPO法人QUEST (担当：馬場、小寺) 092-846-1600 / info@quest9.org



講演会 + デモンストレーション演奏 (14:00~16:00)



## 宮崎 晃一郎 氏 (株式会社JDSound 代表)

東北大学卒。イリノイ大学アーバナシャンペーン校修了。  
モトローラ株式会社にて半導体設計に従事し、その後、複数の音楽機器開発に携わり、2012年に株式会社ファウディオ (現JDSound) を設立し、DJ機器GO-DJを製品化。海外DJ機器メーカーMONSTER社に認められライセンス契約を結ぶ。昨年は、GODJ Plusをクラウドファンディングで資金調達し (当時新記録樹立) 製品化。現在ハイパフォーマンスUSBスピーカOVOを開発中。また、製品生産は made in TOHOKU こだわっている。



## 中村 俊介 氏 (株式会社しくみデザイン CEO)

名古屋大学建築学科を卒業後、九州芸術工科大学大学院にて博士号 (芸術工学) を取得。2005年にしくみデザインを設立し、参加型のサインージュや、SMAP等アーティストのリアルタイム映像演出など、数々の日本初となる革新的な作品を手がける。体の動きで演奏する楽器「KAGURA」がアメリカやスペインのアワードでグランプリになるなど世界からの評価も高い。また、クリエイティブ教育ラボ (EduCreative Lab) を設立し、次の世代をクリエイティブにするための活動も続けている。

パネルディスカッション・ゲスト (16:00~17:00)

ご講演のお二方に加え、力武知嗣 氏 (力武デザイン事務所代表) 小橋泰成氏 (株式会社Braveridge COO) をお招きし、濃い技術談義にて熱く語っていただきます



### 力武 知嗣 氏 (力武デザイン事務所代表,九州大学客員教授,九州工業大学客員教授)

1984年マツダに入社。レース用エンジン制御システムを開発し、世界選手権 (ルマン24時間レース) で日本車初優勝に導く。三次元画像処理ベンチャー会社を経て、ソニーにてデジカメ、プレイステーションの半導体デバイス開発。その後、九州大学にて感性を科学するユザーサイエンス機構特任教授に就任。複数の文科省等の大型国家プロジェクトのマネジメント業務、委員を歴任。特許70件。現在は中小企業の技術的強みを引き出し、オープンイノベーション体制を構築し、2014年力武デザイン事務所設立。代表となる。



### 小橋 泰成 氏 (株式会社Braveridge COO)

1992年九州芸術工科大学 芸術工学部画像設計学科卒業。  
1992年九州松下電器株式会社入社、コードレス電話開発に従事。退職後、2004年株式会社Braveridge創業。無線系の高い設計・開発技術を売りにし、最近BLE/LPWA (LoRaWAN) 関連の製品開発でモノづくり企業のトップランナーとして注目され、企画設計から開発量産まで「一貫して自社生産」にこだわる。企画開発のコンサルから、セミナー登壇などにも積極的に対応中。昨年12月「糸島リサーチパーク」民間企業立地第一号として糸島工場完成。無線機器などの開発生産力増強を目指す。

《会場》福岡SRPセンタービル・2F (福岡市早良区百道浜2-1-22)

《主催》  **株式会社 福岡ソフトリサーチパーク**  
(福岡市早良区百道浜2-1-22 福岡SRPセンタービル 2F)

《申込み》 <http://www.quest9.org>

申込み受付開始は2/19の予定です

《問合せ》NPO法人QUEST (担当：馬場、小寺) 092-846-1600 / info@quest9.org

