

DUNE CONNECT IDEATHON with JDI

液晶技術を搭載した、新たなサービスを生み出そう！～既存技術の解剖から始める、新サービス創出手法～

DUNE: (1) Display Upcoming Next Electronics の略で、既存技術を解剖し、新たなサービスを生み出すこと。(2) 砂丘
JDI: (株) ジャパンディスプレイ。中小型液晶ディスプレイ世界シェアNo.1

参加
無料

2018.10.28(Sun) 9:30-17:00

In 鳥取大学CDL

鳥取市湖山町南4丁目101番地 鳥取大学内

- オープンイノベーションによる新製品アイデア創出アイデアソンです！
- アイデア創出方法・思考プロセスのノウハウが体感できます！

本イベントのゴールは、プログラミングやモノを作るのではなく、フィジビリティを考慮した「過去からの延長線上に縛られない突き抜けた新製品アイデアの創出」です。
(株) ジャパンディスプレイ様が持つ/開発している要素技術等についてもレクチャーがあります。
IoT領域のソリューション提案に精通した講師の知見もお借りして、ディスプレイという枠に囚われず、IoT、AI、Webなどと結びつけることにより、突き抜けた新製品アイデアを創出しましょう！

【こんな人におすすめのイベントです！】

Display・IoT・AI・Webを活用したビジネスに興味がある人
突き抜けた製品アイデアを創出・共創したい人
アイデア創出方法・思考プロセスのノウハウを体感したい人

※事前知識やスキルなどは一切不要です。テーマに対する関心・情熱があれば、どなたでもご参加いただけます！
※本セミナーは、「産学官連携IoT・AI人材育成プログラム構築事業」の第4弾イベントとなります。



講師 下堀 昌広 氏

インテル(株) シニア・スペシャリスト

1991年 日立工機株式会社入社下堀昌弘業務用プリンタ製品設計業務に従事
2002年 ソニー株式会社入社パーソナルコンピュータ製品設計業務に従事
2014年 インテル株式会社入社
IoT領域を中心とした製品ならびにソリューション提案営業に従事
加えて、IoT関連の国際標準化・コンソーシアム活動 (IIC, OCF, OpenFog
コンソーシアム等) と日本の市場およびコンソーシアムの連携推進業務に従事



メインファシリテーター 角 勝 氏

Filament Inc代表取締役CEO

ヤフー(株) オープンイノベーションエバンジェリスト
公務員(大阪市役所) 出身で、「大阪イノベーションハブ」の立上げと企画
運営を担当。2015年、大阪市を退職し、共創による新規事業開発と組織開
発・人材開発を行うFilament Incを設立。2016年には企業アライアンス
型オープンイノベーション拠点The DECKの立上げにも参画し、他のコ
ワーキング・コラボレーションスペースのコンセプトメイキングや活性化に
もアドバイザーを提供している。1972年生まれ。

<お申込み・お問い合わせ>

TEL : 0857-26-7564

Mail : sangyou-shinko@pref.tottori.lg.jp

詳細 : <https://www.pref.tottori.lg.jp/280199.htm>

担当 : 鳥取県商工労働部産業振興課 大谷・田中

申込方法 : 下記申し込みフォームからお申し込みください。

<http://www.icee.tottori-u.ac.jp/duneconnect>

申込フォーム 鳥取県HP



鳥取県 産業振興課

