

DX from KUMAMOTO

— DX パネルセッション 2022 —

「地方・中小企業では、なぜイノベーション創発・DXが進まないのか？」

1. 主旨

地域・地方創生に向けては、地域での「イノベーション創発・DX推進」が急務です。ここで、イノベーション創発とは新たな発想で新たな価値観を創出することであり、一方、DXとはICT（デジタル）を活用して新たな価値観（イノベーション）を創出することです。

しかしながら、「地方・中小企業においては、イノベーション創発やDXが進んでいない」こと、推進に向けては「DX人材の育成、ハブ（拠点）の構築、普及活動」の必要性が指摘されています。そこで、「DXパネルセッション2022」では、特に「DX人材の育成」に焦点をあてたパネルセッションを開催いたします。奮ってご参加ください。なお、本パネルセッションは、J:COMの番組公開収録となります。

2. 日時：2022年2月13日（日）午後1時～午後3時30分 開場：午後12時30分

3. 会場：zoomによるオンライン参加となります。

4. 参加費：無料

5. 定員：100名（定員になり次第、〆切ります）。事前申し込みが必要です。

6. 申込サイト：<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/02xrg2f6bu421.html>
（申し込みが完了すると、後日、zoomのURLとパスコードが送られます）

7. 主催・後援

主催：崇城大学 IoT・AI センター DXfromKUMAMOTO

後援：熊本県 熊本市 長洲町 熊本県教育委員会 熊本市教育委員会 ジェイコム熊本
熊本日日新聞社 くまもと経済 産経新聞社西部本部 日本経済新聞社熊本支局

8. 問い合わせ先：申込サイトから問い合わせください。



お申込みサイトQRコード

「DXfromKUMAMOTO」は、「熊本から日本全国に向けたDX推進」を目的に設立された「活動ブランド」です。

活動ブランド「DXfromKUMAMOTO」の設立・推進メンバーは以下の通りです。

- ・崇城大学 IoT・AI センター
- ・株式会社肥後銀行
- ・一般社団法人九州テレコム振興センター
- ・総務省九州総合通信局
- ・NEC ソリューションイノベータ株式会社
- ・九州デジタルソリューションズ株式会社
- ・株式会社熊本日日新聞社
- ・株式会社 KIS
- ・ソフトバンク株式会社
- ・西日本電信電話株式会社
- ・一般社団法人 SCB ラボ



<https://www.dxfk.jp/>

パネルセッション：テーマ「DX人材の育成」

地域におけるイノベーション創発・DX推進に向けては、「人材の育成」「拠点の構築」「普及・啓発活動」の3つの取り組みが重要になります。そこで、「パネルセッション」では、特に「人材の育成」に焦点を当てたディスカッションを行います。

熊本における「イノベーター・DX人材」の育成に関しては、次のような取り組みが注目されています。

- ① 高校における「探求型学習」「プログラミングを通じた論理的思考法の学び」「IT学習」の実践
- ② 熊本県教育委員会による「イノベーションハイスクール」の認定（県立高校11校が認定）
- ③ 熊本市教育委員会による「オンライン（遠隔）授業」の実践
- ④ (一社)SCBラボによるSCBイノベーションアカデミー熊本校・福岡校・群馬校&「イノベーション創発講座」開設
- ⑤ 大学や専門学校における「イノベーション創発講座」の導入と普及（崇城大、群馬大など）
- ⑥ 企業・自治体における「イノベーション創発講座」研修・教育の実施
- ⑦ 熊本市北区役所による「中学生向けプログラミング教室・論理的思考の学び」の開催
- ⑧ 熊本市による「スマートシティー構想」の推進

そこで、これらの取り組みを推進されている方々をパネリストとして招聘し、次のテーマについて議論を深めていきます。

- ① 人材育成の具体的な取り組みについて
- ② 人材育成の必要性について
- ③ 実施に向けての課題、解決したこと
- ④ 解決に際して工夫したこと
- ⑤ 人材育成の効果について

J:COM 番組公開収録
(番組名：SCBイノベーションアカデミー)

パネリスト

- 遠藤 洋路 氏（熊本市教育委員会 教育長）
重岡 忠希 氏（熊本県教育庁高校教育課 課長）
柿下 耕一 氏（熊本県立熊本工業高校 校長）
有馬 千秋 氏（熊本県立熊本西高校 教諭）
井手 修身 氏（イデア IT カレッジ阿蘇・学校法人 イデア熊本アジア学園 学校長）

コーディネーター

- 星合 隆成 氏（崇城大学 IoT・AI センター長 情報学部教授）

「イノベーション創発・DX推進に向けた 崇城大学IoT・AIセンターの取り組み」

地方・中小企業は、なぜイノベーション創発・DXが進まないのか？

星合隆成（工学博士・P2P提唱者）

崇城大学IoT・AIセンター長
崇城大学情報学部教授
早稲田大学招聘研究員

コンセプトラボ株式会社取締役会長
SCBイノベーションアカデミー校長（SCB提唱者）
（一社）SCBラボ所長・理事
元群馬大学客員教授/元日本大学非常勤講師
元ベルコミュニケーション研究所招聘研究員（米国留学）
元電子情報通信学会通信ソサイアティ幹事
総務省ICタグと自律分散協調ネットワーク調査検討会委員
経済産業省次世代型IoT環境研究会委員

