



## CEREMONY

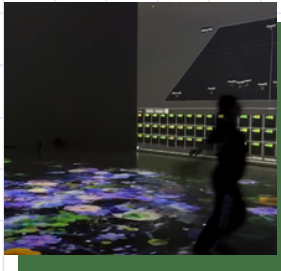
### 立命館大学CVICオープンング セレモニーに参加しました

5月15日に開催された立命館大学びわこ・くさつキャンパス（BKC）の先端クロスバースイノベーション commons（CVIC）オープンングセレモニーに参加しました。

CVICは、仮想空間を作り出す国内最大級の複合現実感アリーナ「X-Verse Arena」を完備する施設で、アリーナ以外にも身体・心理・生体の同時計測を可能にする設備を備え、リアルとバーチャルが高度に融合する社会における心身の変化やELSI（倫理的・法的・社会的課題）などに関して解明・研究する「身体圏研究」を推進されています。



X-Verse Arenaでは、暗く広大な空間を花のオブジェを持って歩くとセンサーが感知して足元に花が咲く（ちょうどアニメ「もののけ姫」で、シシ神様が歩くシーンみたいな）デモに参加したのですが、音や映像だけでなく花の匂いまでできてきて驚きの体験でした。



CVICからどのような研究成果が出てくるのか今後は楽しみです。立命館大学は、博士力改革、財政力改革、社会実装力改革やアントレナシップ教育にも力を入れておられ、九工大の取組とも親和性が高く、今後連携を深めていければと考えています。



（経営戦略室 三宅）



## EVENT

[申込はこちら](#)  
Garoonへ

※Garoonへのリンクは九工大の教職員のみ閲覧可能です。

### 6/18(木)開催「九州工業大学J-PEAKS事業に関する勉強会」

時間：8:50～10:20

会場：戸畑キャンパス

中村記念館2F 多目的ホール

形式：対面開催

対象：九工大の全教職員

内容：J-PEAKSの目的と業務DXの必要性、グループワーク



## DISCUSSION

### 長崎大学との情報交換会を開催しました

5月21日（木）、長崎大学 実海域技術開発研究推進センターの皆様が本学を訪問されました。

未来テラスにてJ-PEAKSの紹介に続き、未来社会ロボット実装センターの取り組みを紹介し、本学の研究環境やロボット技術の最新動向について意見を交わしました。その後は戸畑キャンパスで新型水中ロボット（Mega Bee）を見学し、さらに若松エコタウンへ移動して水槽設備等を見学いただきました。現場での議論は大変盛り上がり、両校の研究者が互いの知見を共有しながら、今後の連携強化の可能性を探る貴重な時間となりました。今回の訪問を通じて、両校の海洋ロボティクス分野における連携が一層深まることが期待されます。

（経営戦略室 松尾）



## INFORMATION

### 最新版JSPSのリーフレットが出来ました！

日本学術振興会(JSPS)が作成した、J-PEAKSのリーフレットが完成しました。本学を含む採択25大学の取り組みが紹介されていますので、ぜひご覧ください。

[リーフレットはこちら](#)

オライリー、タッシュマンの名著「両利きの経営」を(今さらながら)読みました。

成功した企業は、強みのある既存事業の強化という「深化」に投資が偏るので、新規事業の「探索」にもバランスよく投資すべき、ということ(私こときが一言でまとめてしまっただいのか!)のようです。

大学は儲かるかどうか不透明な研究も積極的に行う「探索」組織です。九工大はJ-PEAKS事業で、研究成果を社会実装という形で「深化」させ、深化で稼いだお金で新たな研究テーマの「探索」をしようとしています。

つまりJ-PEAKSで民間企業とは逆方向から両利きの経営を目指しているのかも知れません。違うかも知れませんが・・・

MIYAKE  
リエゾンの  
つぼやき...

