

報道関係者 各位

令和4年5月10日
四国大学／四国大学短期大学部
学長 松重 和美

エコプリント GX (グリーントランスフォーメーション) 実証実験開始に伴う
セレモニーについて (ご案内)

平素は本学の教育研究活動にご支援・ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、本学では、今後の学生・教職員の BYOD 端末 (私物端末) の活用、学生サービスの向上及び、本学における DX,GX 対応を進めることを目的とした、「四国大学エコプリント GX 実証実験」を行います。

今回のエコプリント実証実験により、「BYOD 端末 × ポイント制エコプリンタ」のコラボによる四国大学オリジナル印刷削減モデルを構築していくことで、SDGs の推進につながってまいります。

つきましては、実証実験開始に伴うセレモニーを下記の日程で執り行いますので、ご多用中とは存じますが、取材等ご検討くださいますよう、お願い申し上げます。

記

■日 時：令和4年5月17日 (火) 10:00~10:30

■会 場：四国大学古川キャンパス 中央棟1階ロビー

■出席者：リコージャパン株式会社 徳島支社

支社長	岡本 省吾 (おかもと しょうご) 様
営業部部長	浅田 圭一 (あさだ けいいち) 様
営業部 CNV1グループリーダー	渡邊 栄一郎 (わたなべ えいいちろう) 様

四国大学

副理事長	山本 光憲 (やまもと みつのり)
四国大学学長／四国大学情報戦略推進本部長／四国大学 GX 推進機構本部長	松重 和美 (まつしげ かずみ)
事務局長	佐野 義行 (さの よしゆき)
四国大学 GX 推進機構副本部長／SDGs・消費者政策研究会会長	加渡 いづみ (かど いづみ)

- 次 第：1. 開式
2. 出席者紹介
3. 岡本支社長挨拶
4. エコプリント体験
5. 松重学長挨拶
6. 記念撮影
7. 閉式

【実証実験について】

実証実験期間

令和4年5月17日（火）～6月30日（木）

目的・効果

学内 Wi-Fi 内の BYOD 端末（私物端末）からブラウザ操作だけで簡単にオンデマンド印刷でき、四国大学学生証又は職員証をかざすことで安全に印刷物を取り出すことができるエコプリント環境の GX 実証を行う。

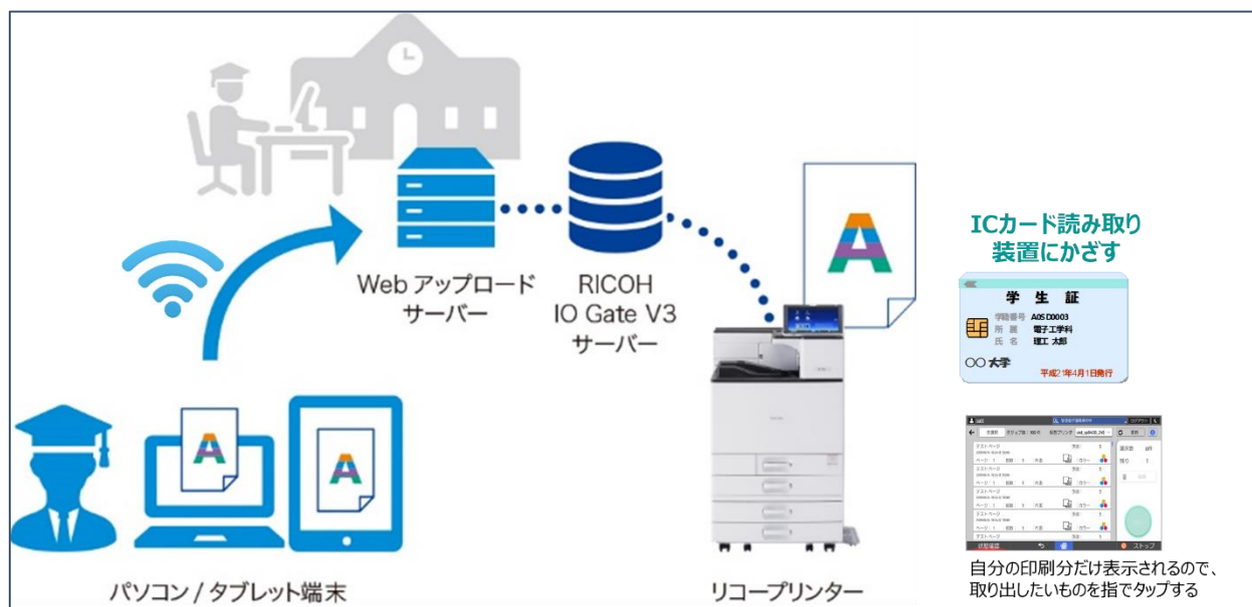
実証により今後の BYOD 端末活用、印刷コストの抑制が可能な大学エコプリント環境の GX モデルを構築し、学生サービスの向上及び、本学における DX,GX 対応を進めることにより SDGs へつなげる。

機材

- ソフトウェア RICOH IO Gate V3
- A3 カラープリンター RICOH SP C840M
- デジタルフルカラー複合機 RICOH IM C4500A

特徴

- BYOD 端末からネット経由でオンデマンド印刷
- 学生証 IC カードで安全に印刷物の取り出し
- 印刷上限管理
- 両面印刷などエコ印刷設定の強制



以上

<本件に関する問合せ先>

四国大学 情報戦略課 住吉・榎谷

TEL: (088)665-9918(平日 9～17 時)