



日本女子大学 Campus Plan事例紹介

2023年11月22日
学校法人日本女子大学
管理部 システム課

1. 日本女子大学について

2. 日本女子大学とCampusPlan

3. 事例紹介

事例1: 受験管理システム (UCARO) の入学金決済連携【入試課・経理課】

事例2: 住所および口座変更届のオンライン化【人事課・経理課】

事例3: 年末調整申告システムの導入【人事課】

事例4: 通信教育課程のポータルシステムの巻取り【通信教育課】

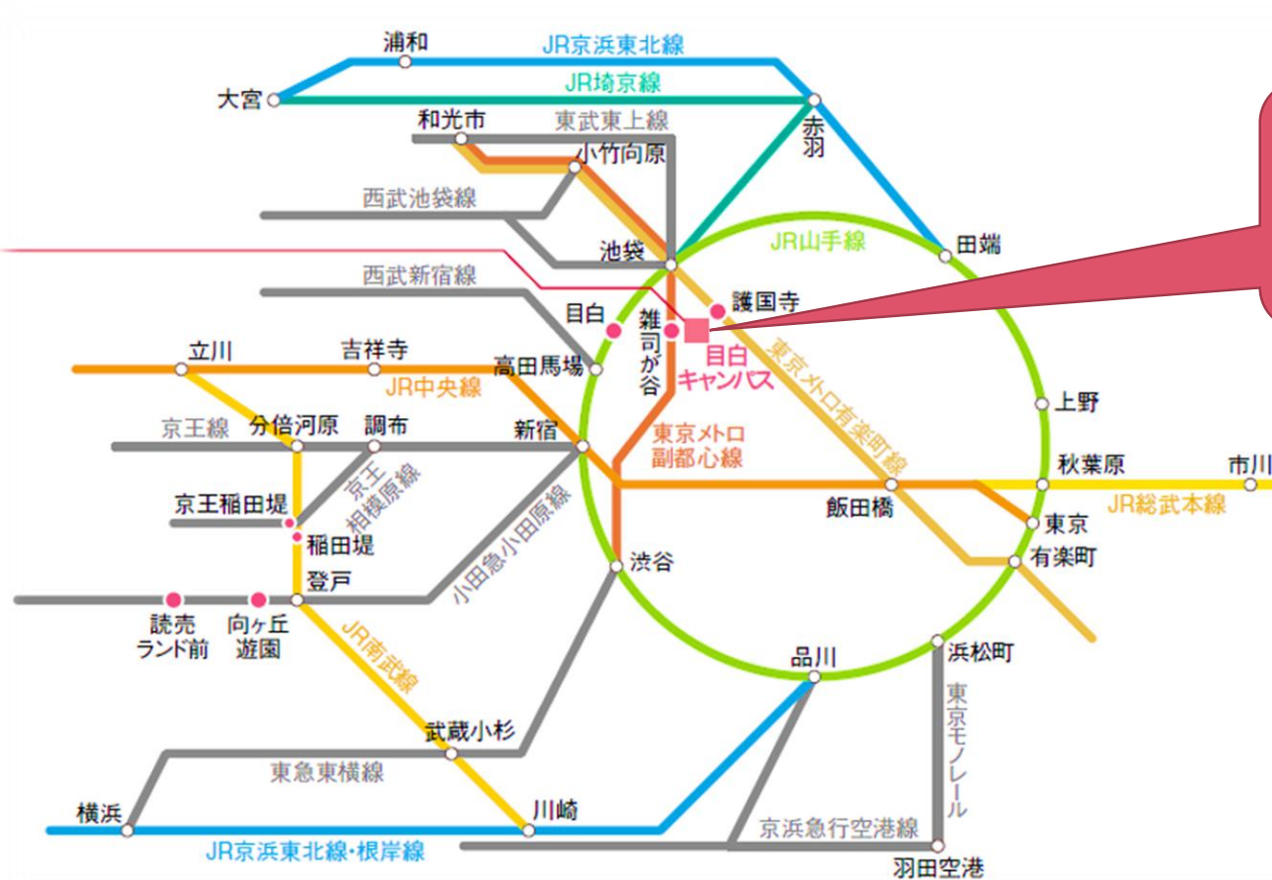
事例5: 個別ファイル送信機能【通信教育課】

4. 今後のシステム方針 (証明書発行機)

5. 今後の期待するサービス



「目白キャンパス」所在地：東京都文京区目白台2-8-1



最寄り駅は、JR線「目白駅」
東京メトロ「雑司が谷駅」「護国寺駅」

近くには、
早稲田大学・学習院大学・
お茶の水女子大学・東京音楽大学など
たくさんの大学があります。

都心の山手線の内側にありながら、
緑豊かで静かな環境が魅力です！

「これからも変わり続けていく」改革している大学

「創立**120**周年」を迎えました！

2021年4月、全学部が目白ワンキャンパスになりました！
教室、学生滞在スペースも新設されました。



「創立120周年」今後の日本女子大学



2022年度から3年連続の学部学科再編で、女子総合大学としての基盤を強化。

日本女子大学は、ますます発展していきます。

学部・学科の種類

「6学部15学科」 を擁する女子の総合大学

(2024年4月より)

「自ら考え、学ぶ意欲を持つ機会をつくる」
ことで、現代社会から求められる高度な知識・
技能を身に付け、個々の学生の人間性をより
魅力的なものへ昇華していきます。

女子大学では
関東最大級の規模

学生数は
約6,500名

1学年1学科の
学生数は
30～150名
程度

•建築デザイン学科

2024年4月
新学部設置
(構想中)

建築デザイン
学部 (仮称・届出中)



•国際文化学科

NEW
2023年度
4月開設

国際文化学部



•児童学科
•食物学科
•被服学科
•家政経済学科

家政学部



•日本文学科
•英文学科
•史学科

文学部



•現代社会学科
•社会福祉学科
•教育学科
•心理学科

人間社会学部



•数物情報科学科
•化学生命科学科

理学部



私立女子大で
唯一の学部

2. 日本女子大学とCampusPlan

- 本学は、**2007年10月（16年前）よりCampusPlanの利用を開始**しました。
- その後、現在に至り、Campusplanの各種システムを順次サービスインしています。
- 直近では、**VerUPに加え、ポータル/シラバスシステム、学生カルテの導入と、各種のカスタマイズに対応**いただきました。

2007年～

人事・給与情報システム
教員業績情報システム
教務システム

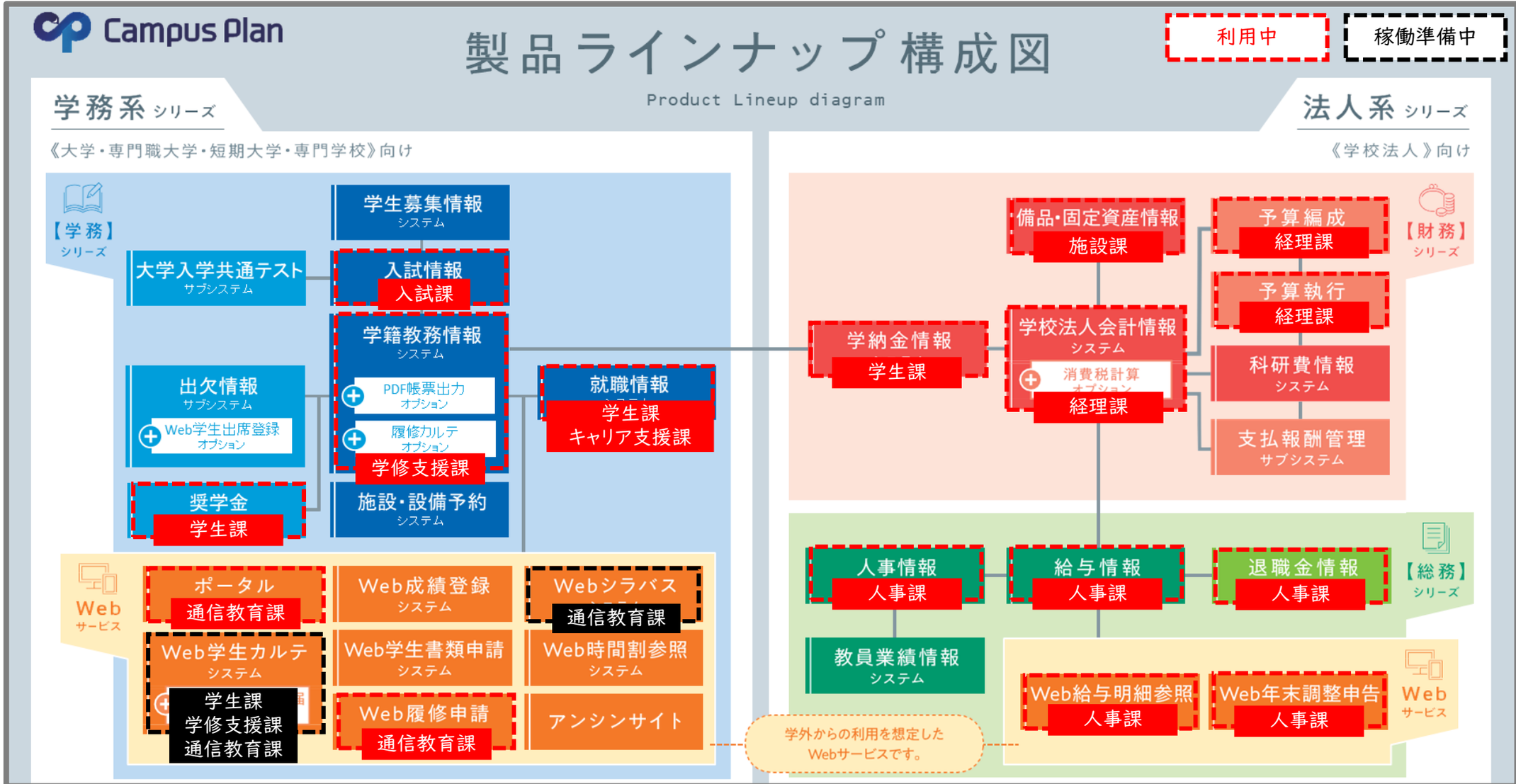
2022年～

・Ver.4→10
・ポータルシステム
・Webシラバスシステム
・Web学生カルテシステム
・各種カスタマイズ

・会計情報システム
(予算編成・予算執行・業者支払いサブシステム)
・備品・固定資産情報システム
・奨学金サブシステム
・入試情報システム
・学籍情報システム
・証明書発行機
・学籍情報システム

2011年～

• CampusPlanは、本学の運用に最も深く関わっている基幹システムです。



- これまでの事例・経験を踏まえ、Campus Planの次の内容をお伝えします。
 - ①多くの組織・教職員・学生に利用される重要なサービス
 - ②様々なニーズに対応できる柔軟性のあるサービス
 - ③業務の生産性向上・低コスト化に貢献できるサービス

事例1: 受験管理システムの入学金決済連携【入試課・経理課】

事例2: 教職員の個人情報登録のオンライン化【人事課・経理課】

事例3: 年末調整申告システムの導入【人事課】

事例4: 通信教育課程のポータルシステムの巻取り【通信教育課】

事例5: 通信教育課程学生の個別書類のWEB送信【通信教育課】

事例Ⅰ

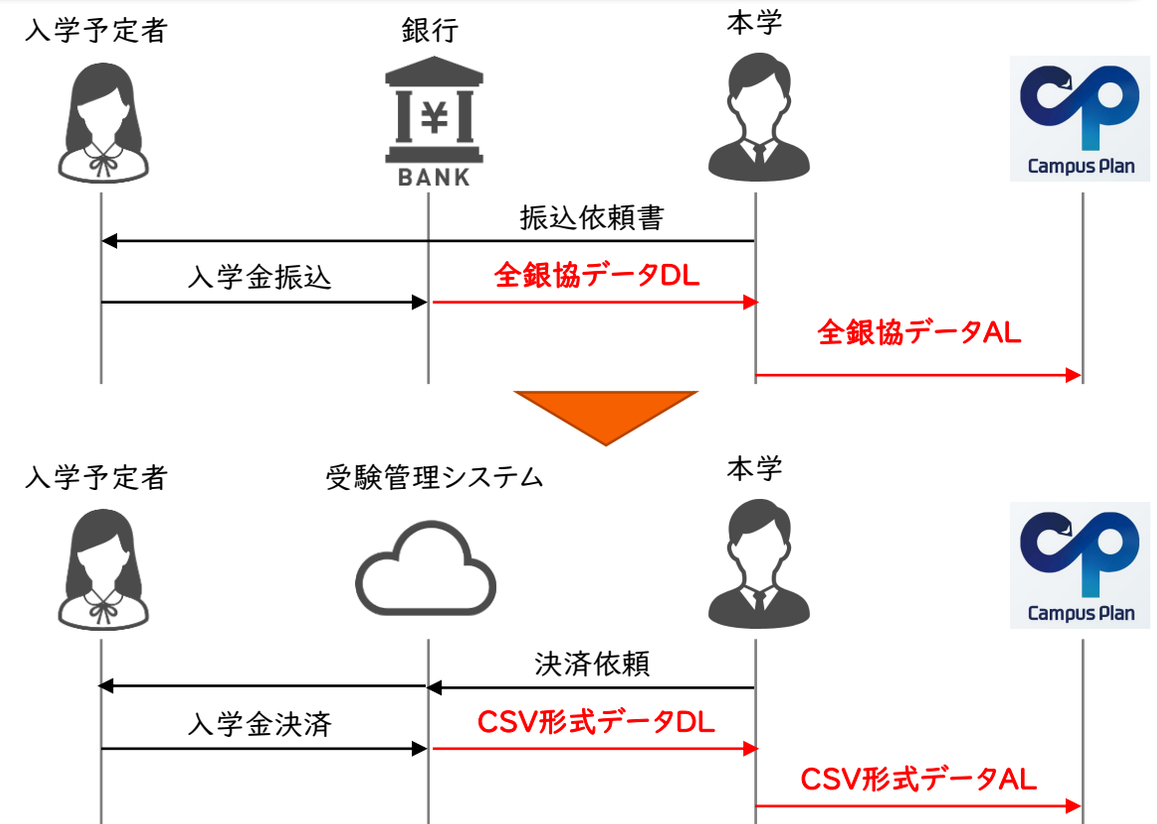
受験管理システムの入学金決済連携 【入試課・経理課】

受験管理システムの入学金決済連携

- 本学では、2019年度入試より、受験管理システムにUCARO (ODKソリューションズ社) を利用しています。
- 2023年度より、更なるサービスレベルの向上のため、入学金納付を従来の入学金振込から、受験管理システムの入学金決済機能で対応する方針となりました。



出典：UCARO 導入大学/事例
https://ucaro-univ.net/case/japan_womens_university.html



【課題】 受験管理システムの決済結果が全銀協形式でないため、Campus Planに取込できない

- 「受験管理システム入金情報取込」の機能追加をカスタマイズで対応いただきました。
- 本機能により、**受験管理システムから出力されるデータで、納付処理が可能**になりました。
- また、5月に相談を開始し、9月期の入試に間に合うように迅速に対応いただきました。

学務>学納金情報システム>入金管理>振込処理>UCARO入金情報取り込み



①受験管理システムの決済結果CSVを指定



前除	入金方法	入金日	金額	受験番号	出願情報氏名(漢字)	ステータス	入金日時	受験番号	氏名	エラー
1	2:一次金	2023年01月20日	200,000	99999	佐々木小次郎	入学手続中	2023/01/20 16:11			1:学生なしエラー
2	3:二次金	2023年01月20日	612,760	18001	山田花子	入学手続中	2023/01/20 18:00	18001	山田 花子	4:納付金額エラー
3	1:一括	2023年01月20日	812,760	18002	田中一郎	入学手続中	2023/01/20 09:30	18002	田中 一郎	0:OK

③取込結果をファイル出力も可能

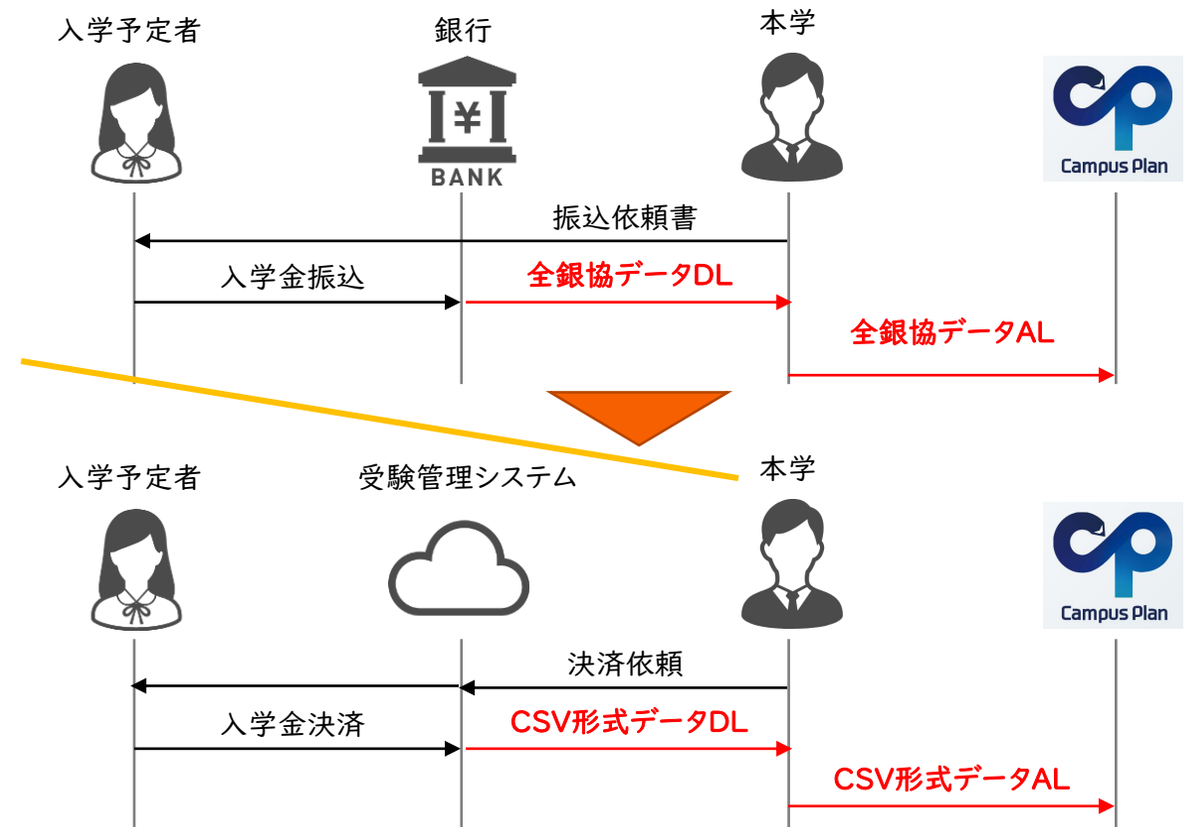
【効果】

本学側の工数を増やさず、入学予定者の入学金決済手続きを簡略化を達成
(本学の方針も2023年度中に実現)

<実際の声>

・従来、振込名義人と入学予定者の紐づけの確認が取れない場合、経理課→入試課→入学予定者への確認が必要であった。受験管理システム上で決済するので、確認が不要になった。

・従来、振込～銀行データダウンロード～受験管理システムへの支払い確認済みステータス反映までタイムラグがあるため、入学予定者からの問い合わせが発生していた。リアルタイムに反映されるため、問い合わせがなくなった。

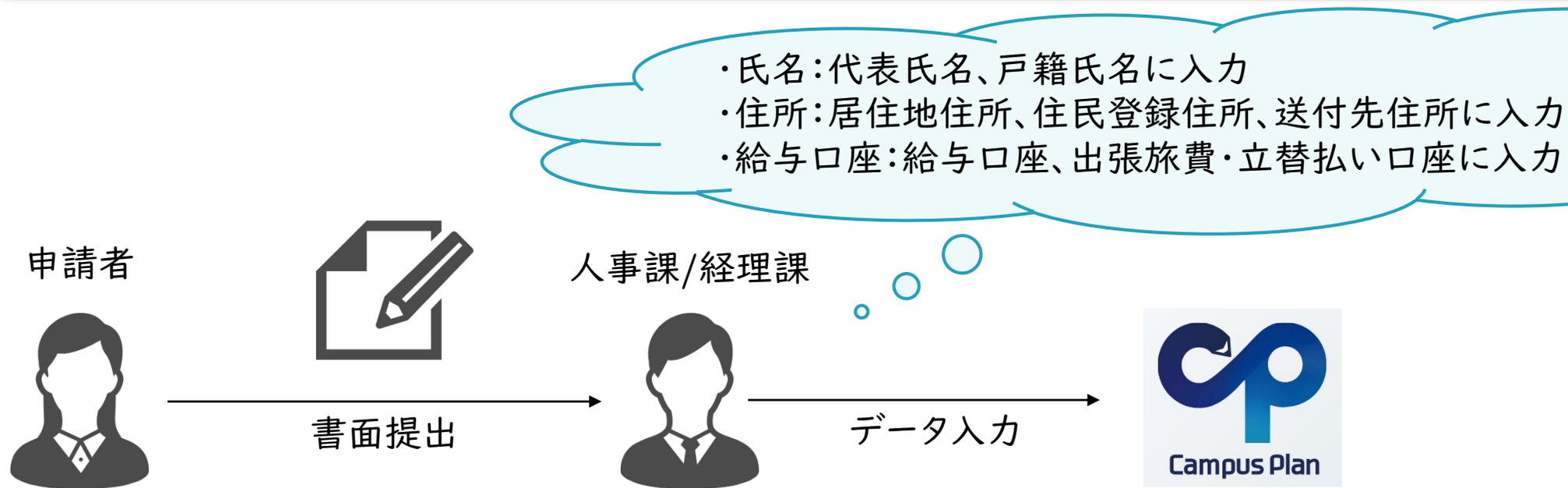


事例2

教職員情報の登録・変更 オンライン化

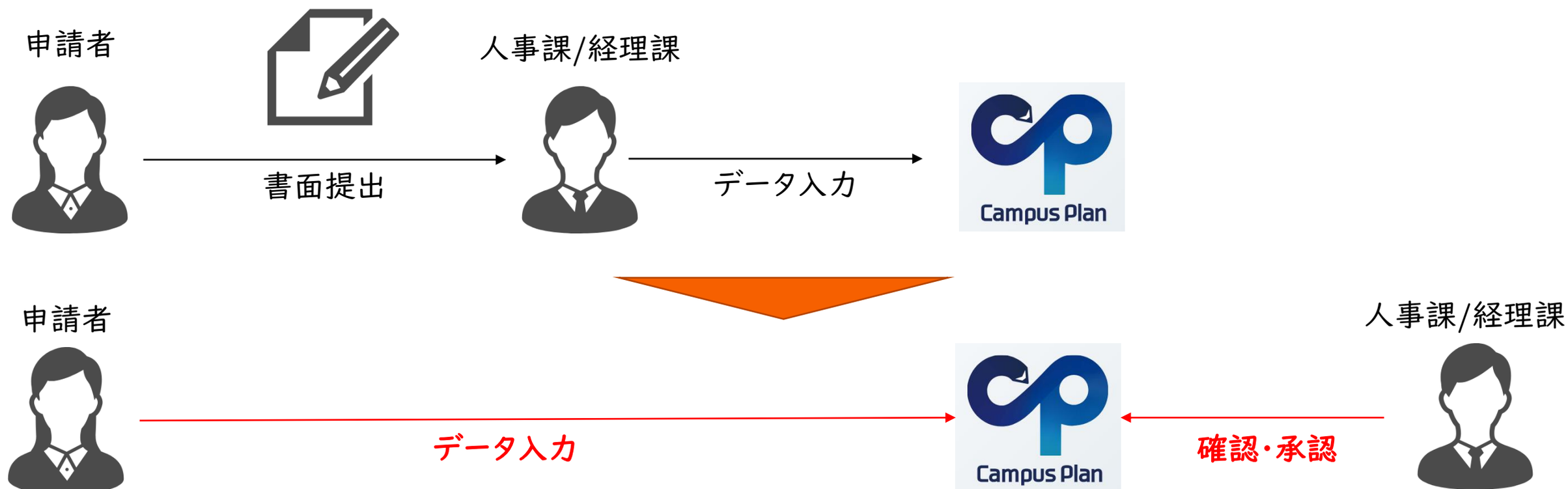
【人事課・経理課】

- これまで、教職員情報（住所/給与口座等）の登録・変更には、**書面を提出、人事課/経理課に依頼し、登録するフロー**でした。



【課題】 書面・人手を介すため、システム反映までに時間・手間がかかる。

- Campus PlanのWEBサービス上に「給与振込口座」を登録する機能を実装いただきました。また、「氏名」「住所」「連絡先」変更機能の利用を開始しました。
- 申請者がWEBサービス画面より直接入力し、入力情報を担当者が承認後、データが必要な項目にすべて反映される仕組みです。
- したが、担当者は、入力データに誤りがないかの確認のみで業務が完了します。



【申請者用画面】



学校法人 日本女子大学 WEBサービス

メインメニュー ログアウト

本間 隼人 様

①教職員情報登録変更

- 教職員情報登録・変更
- 給与明細参照
- 年末調整申告



学校法人 日本女子大学 WEBサービス

メインメニュー ログアウト

本間 隼人 様

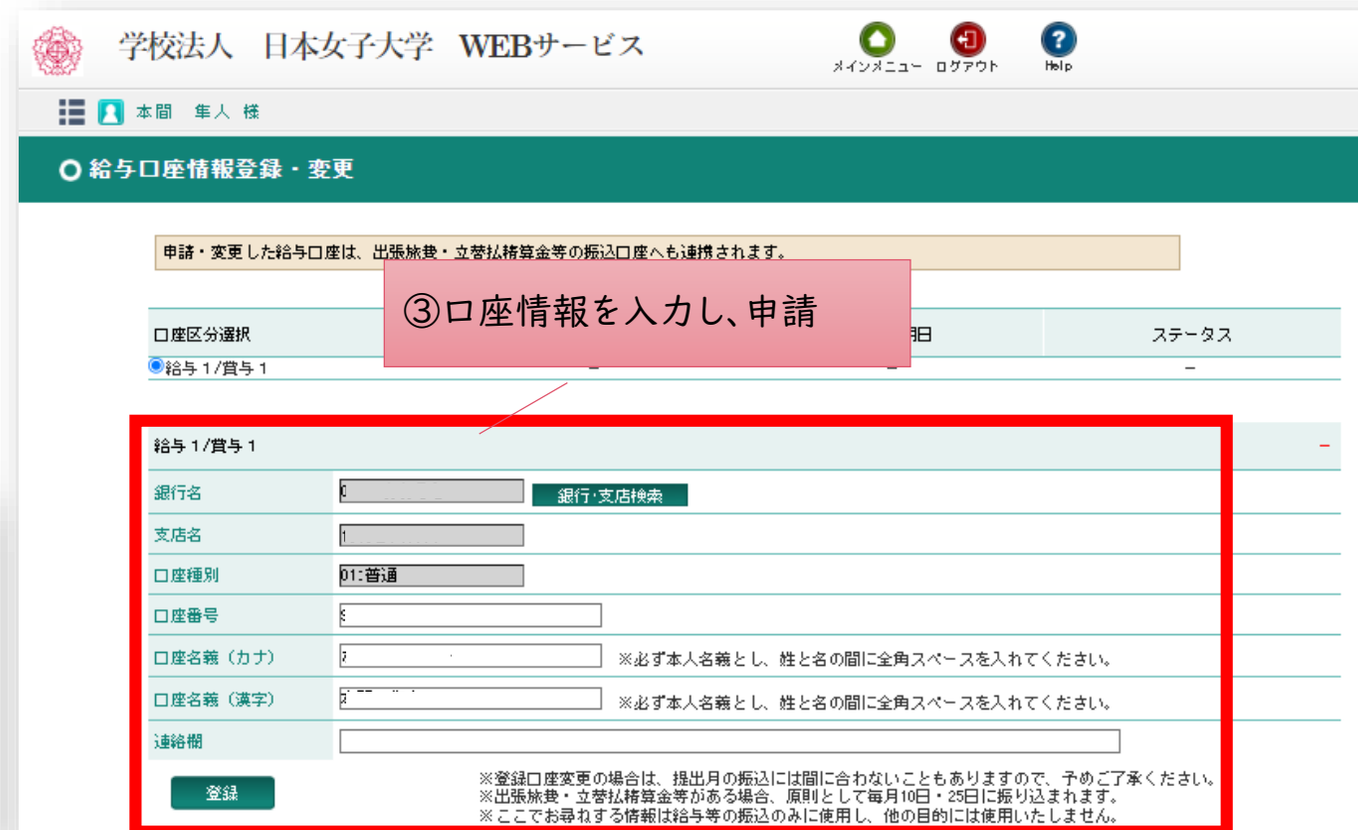
○ 教職員情報登録・変更

- 連絡先登録・変更
- 給与口座情報登録・変更

【非常勤講師の皆様へ】
連絡先として使用するメールアドレスを登録してください
(本学メールアドレス可)

申請・変更した給与口座は、出張旅費・立替払精算金等の振込口座へも連携されます。

②給与口座情報登録・変更



学校法人 日本女子大学 WEBサービス

メインメニュー ログアウト Help

本間 隼人 様

○ 給与口座情報登録・変更

申請・変更した給与口座は、出張旅費・立替払精算金等の振込口座へも連携されます。

口座区分選択

● 給与 1 / 給与 1

③口座情報を入力し、申請

給与 1 / 給与 1	-
銀行名	<input type="text"/> 銀行・支店検索
支店名	<input type="text"/>
口座種別	01:普通
口座番号	<input type="text"/>
口座名義 (カナ)	<input type="text"/> ※必ず本人名義とし、姓と名の間に全角スペースを入れてください。
口座名義 (漢字)	<input type="text"/> ※必ず本人名義とし、姓と名の間に全角スペースを入れてください。
連絡欄	<input type="text"/>

登録

※登録口座変更の場合は、提出月の振込には間に合わないこともありますので、予めご了承ください。
※出張旅費・立替払精算金等がある場合、原則として毎月10日・25日に振り込まれます。
※ここでお尋ねする情報は給与等の振込のみに使用し、他の目的には使用いたしません。

立替払い用口座情報も同時に登録

【承認者用画面】

CampusPlan

WEB申請内容確認 (口座) 2022年06月17日 管理者 System

WEB申請内容確認 (口座)

申請中教職員情報

口座情報が申請中もしくは受付拒否の教職員のみ表示されます。

受付拒否のみの教職員を含む

教職員...	氏名	フリガナ	人事所...	氏名変
000000...	青山	アオヤ	法人本...	

教職員番号 00000001

人事所属 10000000:法人本部

口座情報変更申請

登録済情報

給与/賞与	銀行名	支店名	口座種別	口座番号	口座名義(カナ)	口座名義(漢字)
給与/賞与1						

①申請情報の確認

申請内容

変更種別	申請入力年月日	受付区分	銀行名	支店名	口座種別	口座
1	給与/賞与1	2022年06月02日	1:受付承認			

②申請を承認(登録)

【効果】

・手続きのペーパーレス化により、業務の煩雑性の排除し、担当者の工数削減・システム反映までの時間短縮・申請者の利便性向上を実現。

<実際の声>

申請者と担当者のやり取りが非常に効率化された。
また、増え続ける申請用紙の管理も困っていたので、紙を管理もしなくてよくなったのは、非常にありがたかった。



申請者



データ入力



人事課/経理課

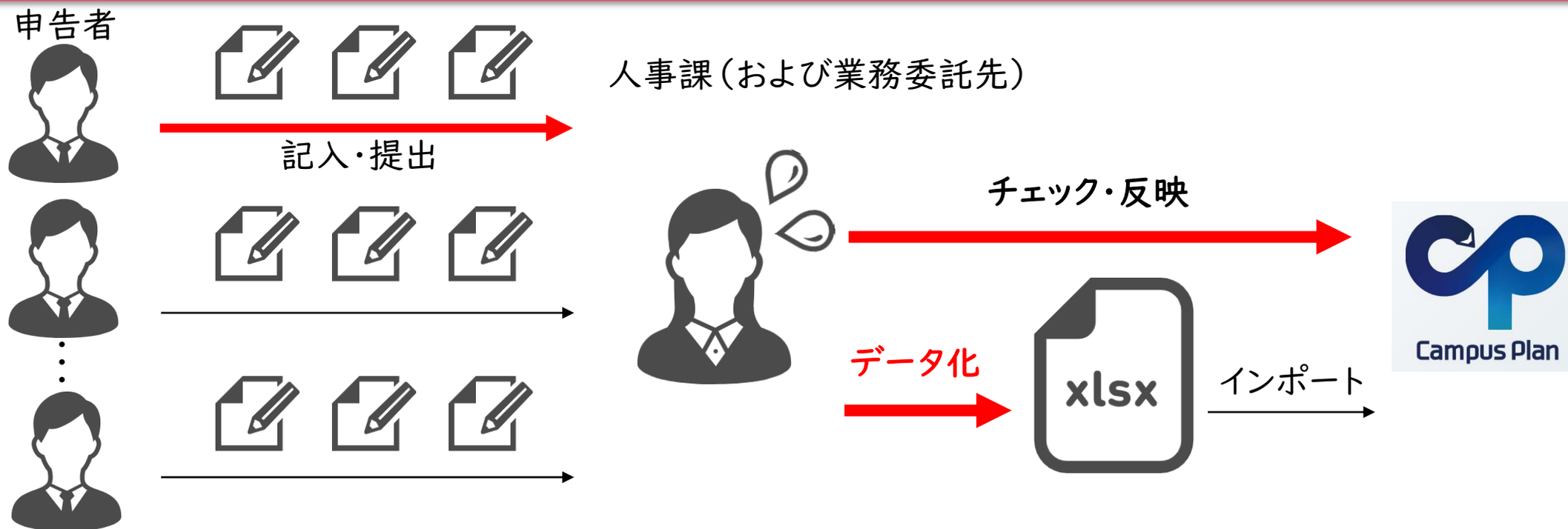


承認

事例3

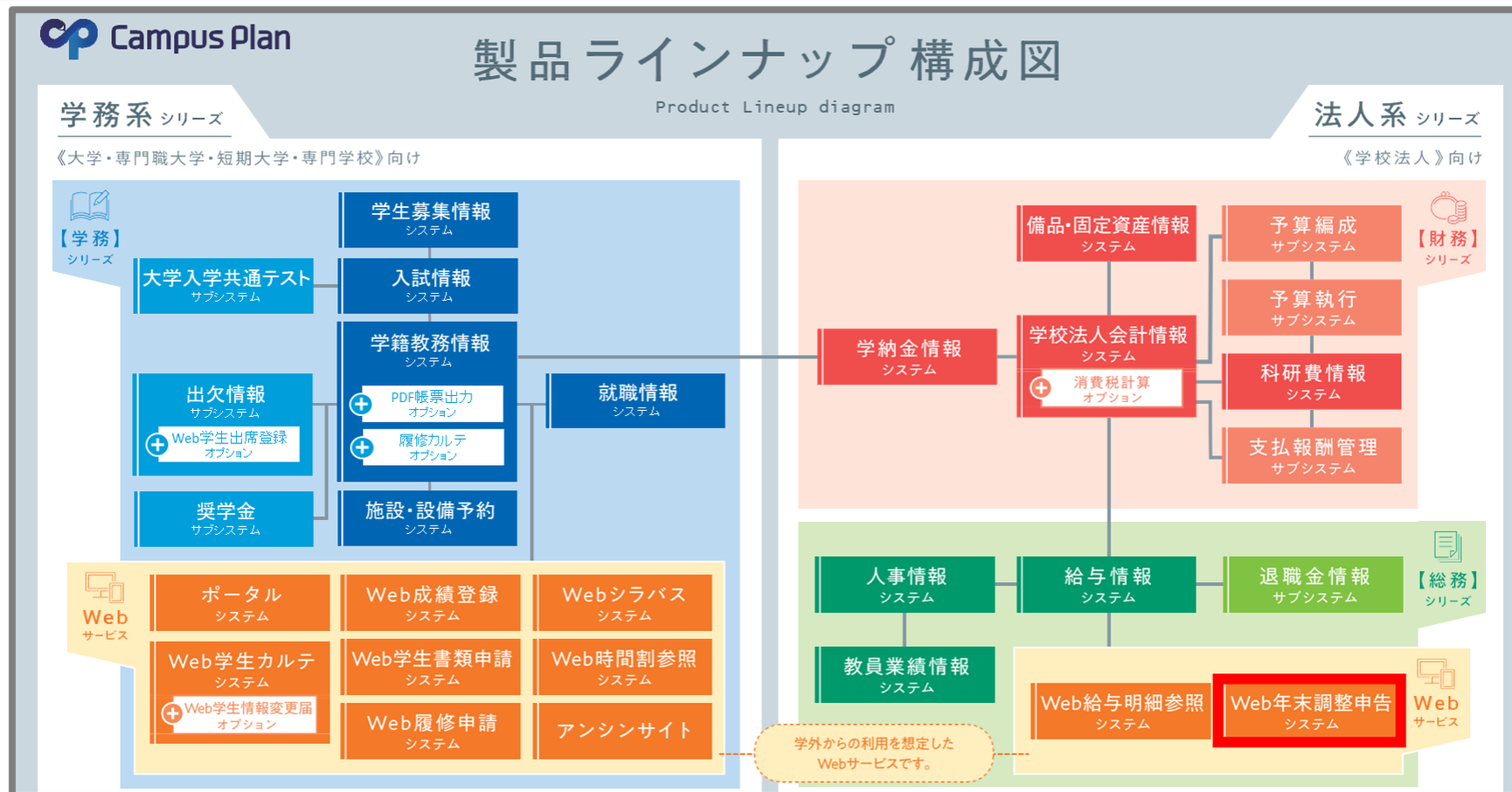
年末調整申告システムの導入 【人事課】

- 近年の税制改正により、年末調整の申告方法・計算方法が複雑化、提出書類・業務量が増加。
- 多量の紙で提出された情報を、担当者（および業務委託先）が確認し、Campus Planに反映する必要がありました。
- 政府としても電子化を推進しているという背景もありました。



【課題】すべて紙ベースの作業のため、申告者・担当者共に毎年負担が大きい

- 本学は、2022年度にリリースされたWeb年末調整申告システムを導入しました。



【効果】

申告者の利便性向上、担当者の業務負担軽減



【効果】

申告者の利便性向上、担当者の業務負担軽減

<実際の声>

導入後、申請者の側としてのメリットは次のようなものがありました。

- ①Web上で登録すればよいので、紙よりも入力・提出が楽になる
- ②記入漏れ（入力漏れ）のチェック・自動計算機能があるので、ミスを予防できる
- ③システム側の指示に従い、入力を進めればよい

逆に担当者としてのメリットは、

- ①Campus Planとデータ連携しやすい
- ②提出状況の管理・督促/不備がある場合の差戻がWeb上で完結
- ③Campus Planへ反映するデータを一括出力できる

「Web年末調整申告システム」のリリース初年度～2年目は、多数の課題や不具合が生じましたが、迅速にご対応いただきました。まだご検討いただいている最中の機能もありますので、今後よりよいサービスへ改善を期待しております。

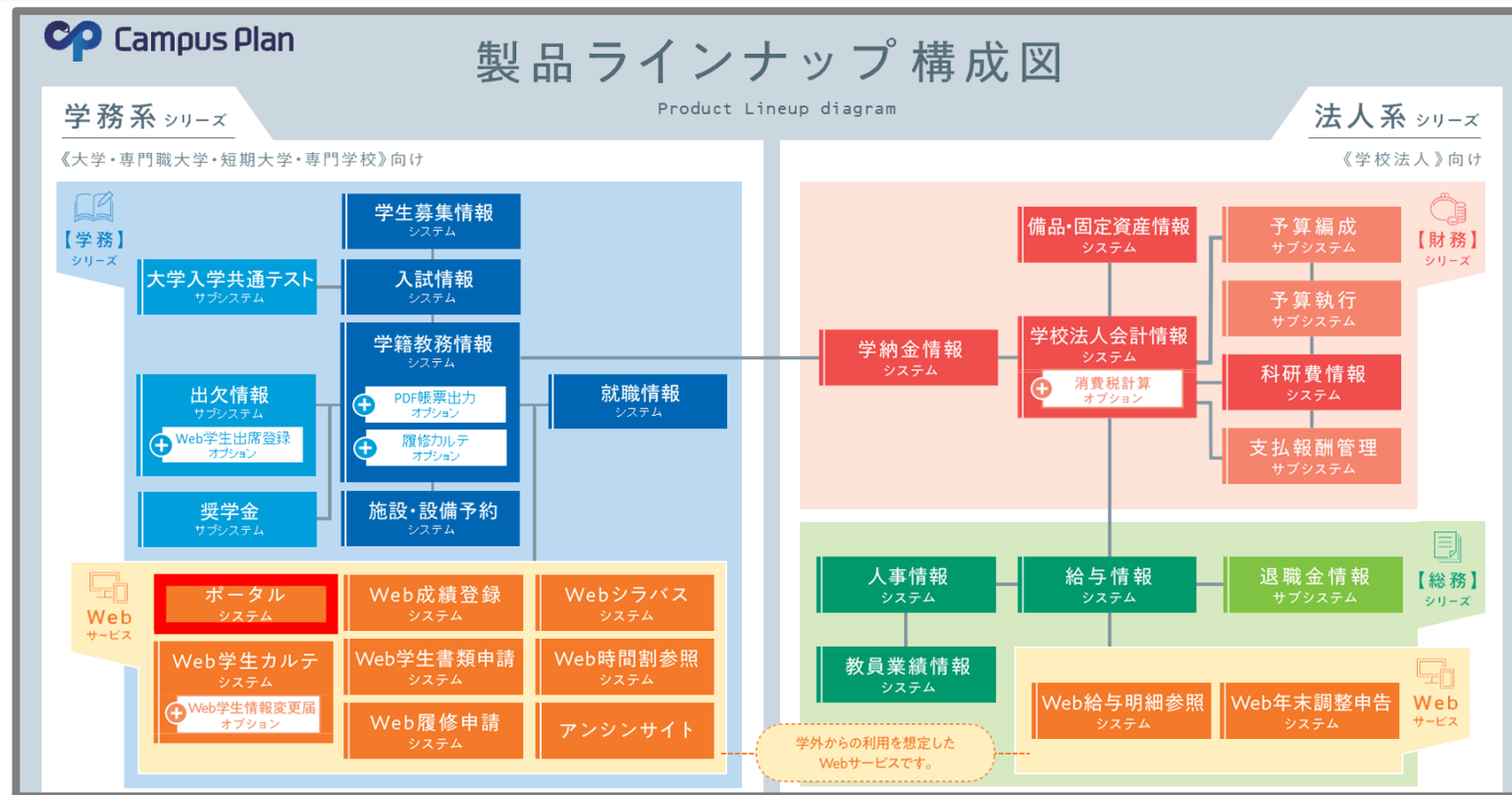


事例4

通信教育課程のポータルシステム巻取り 【通信教育課】

通信教育課程のポータルシステム巻取り

- 通信教育課程の学生旧ポータルシステムは、長年使われてきたシステムであり、老朽化に伴い、維持管理が難しい状況となっていました。
- 2022年度、Webポータルシステムを導入し、旧ポータルシステムからの巻取りを計画しました。
- ただし、学生の年齢層が高いといったことも加味し、システムのユーザー側の使いやすさも重要でした。



【課題】 旧システムの老朽化への対応とシステムのユーザーの使いやすさの両方の要求

- 通信教育課程の学生は、ポータルシステムから、「大学からのお知らせの確認(お知らせ一覧)」「Web履修申請の実施」「Web成績の確認」ができます。
- また、従来は、履修申請・成績確認は紙とWEBのハイブリッド運用をしていましたが、ポータルシステムとの巻取り時に、全てWEBへ移行しました。



The screenshot shows the portal system interface with several key elements highlighted:

- ①お知らせの確認(絞り込み可能)**: A red box highlights a notification table in the 'お知らせ一覧' section.
- ②Web履修申請**: A red box highlights the 'Web履修申請' link in the top navigation bar.
- ③Web成績の確認**: A red box highlights the 'Web成績' link in the top navigation bar.

日時	タイトル	配信元	カテゴリ
2023年02月16日 15:34	【スクーリング】集中1期 受講許可・不許可通知 NEW	日本女子大学 通信教育	履修

Navigation icons at the bottom:

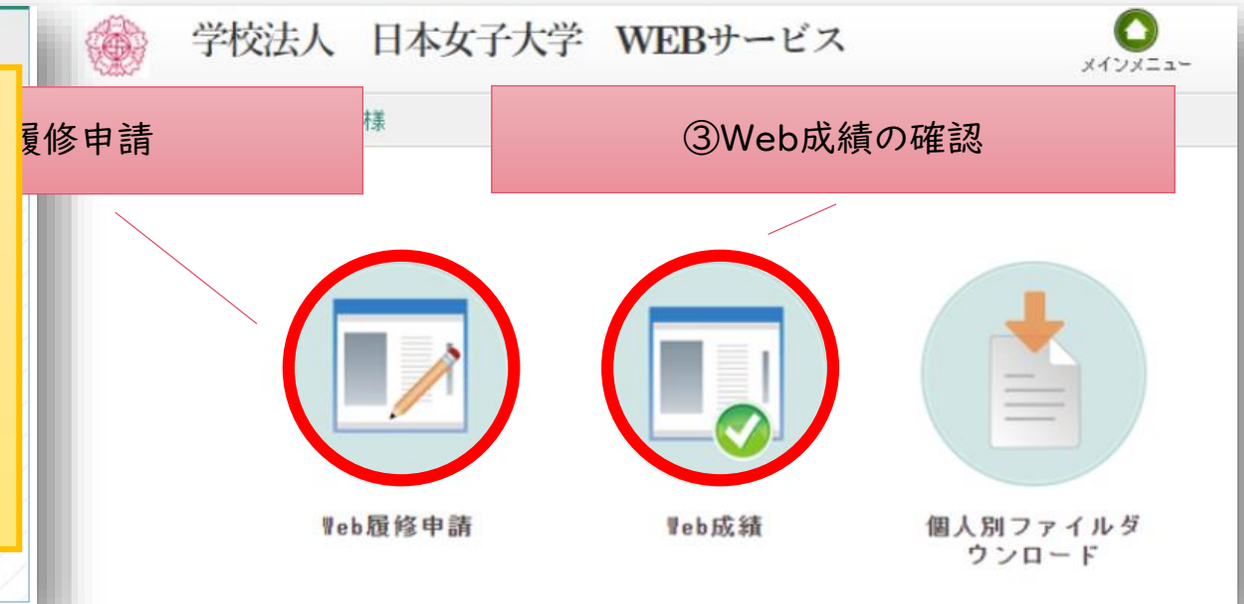
- Web履修申請 (Icon: Document with pencil)
- Web成績 (Icon: Document with checkmark)
- 個人別ファイルダウンロード (Icon: Document with download arrow)

【効果】 システムのわかりやすさを維持・向上したうえで、旧システムの巻取りを完遂

- 通信教育課程の学生は、ポータルシステムから、「大学からのお知らせの確認(お知らせ一覧)」「Web履修申請の実施」「Web成績の確認」ができます。
- また、従来は、履修申請・成績確認は紙とWEBのハイブリッド運用をしていましたが、ポータルシステムとの巻取り時に、全てWEBへ移行しました。

<実際の声>

- ポータルシステム自体は、わかりやすいので使い方自体の問い合わせ等はほとんどない。
- 履修申請・成績確認をすべてWebにしたことで「紙媒体はないのか?」といった問い合わせは、初年度ということもあり多くあることは課題。



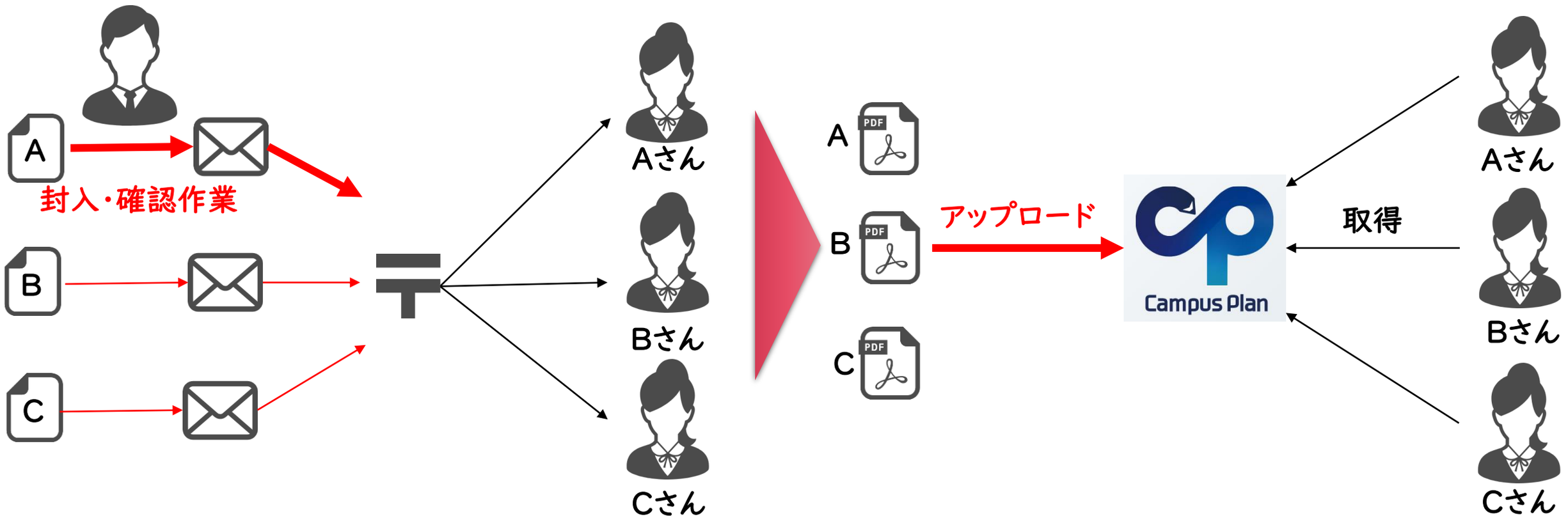
【 効果 】 システムのわかりやすさを維持・向上したうえで、旧システムの巻取りを完遂

事例5

通信教育課学生の個別書類のWEB送信 【通信教育課】

通信教育課学生個別書類のWEB送信

- 通信教育課では、学生への個別書類の受け渡しを毎回郵送で対応していました。
- 個人によって封入する書類が異なるため、慎重な作業に時間を費やし、さらに、郵送のコストや配送までのタイムラグも発生していました。
- 先に述べた、ポータルシステム経由で学生が個別ファイルを取得できないかを相談しました。

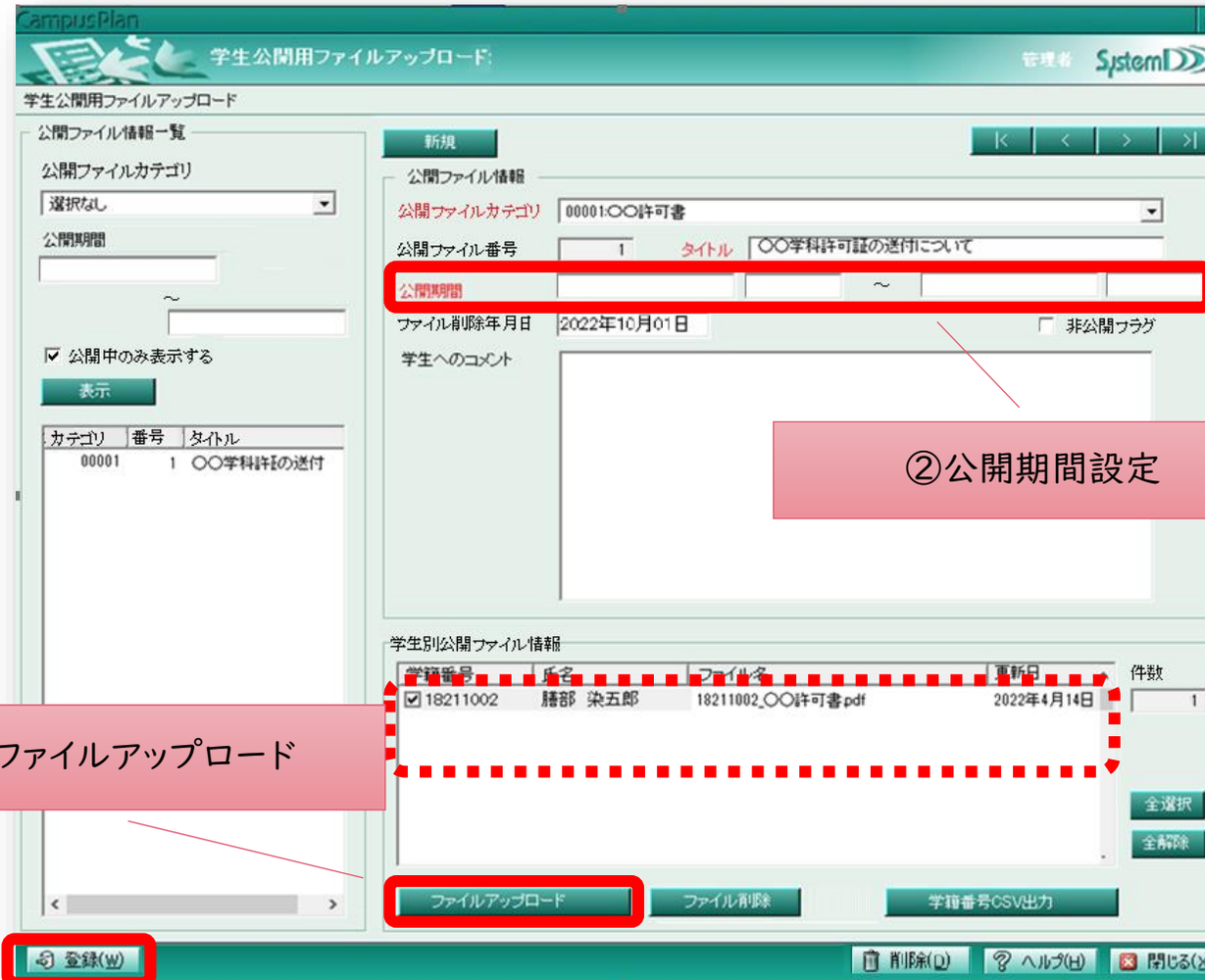


【課題】 学生への個別書類の配送に作業コストと郵送コストが高い

通信教育課学生個別書類のWEB送信

- 担当者は、「学籍番号_ファイル名.拡張子 (例:001_納入案内.pdf)」のファイルを作成し、Campus Plan にアップロードします。
- 学生は、学籍番号が一致するファイルのみをダウンロードが可能になる仕組みです。

【担当者画面】「統合メニュー」>「法人」>「Web」>「Web管理」>「Web共通管理」



Campus Plan
 学生公開用ファイルアップロード
 管理者 System1

公開ファイル情報一覧

公開ファイルカテゴリ
 選択なし

公開期間
 ~

公開中のみ表示する
 表示

カテゴリ	番号	タイトル
00001	1	〇〇学科許諾の送付

新規

公開ファイル情報

公開ファイルカテゴリ 00001:〇〇許可書

公開ファイル番号 1 タイトル 〇〇学科許諾の送付について

公開期間 [] ~ []

ファイル削除年月日 2022年10月01日 非公開フラグ

学生へのコメント

②公開期間設定

学生別公開ファイル情報

学籍番号	氏名	ファイル名	更新日	件数
<input checked="" type="checkbox"/> 18211002	膳部 染五郎	18211002_〇〇許可書.pdf	2022年4月14日	1

全選択
 全解除

①ファイルアップロード

③登録

登録(W) ファイルアップロード ファイル削除 学籍番号CSV出力

削除(D) ヘルプ(H) 閉じる(X)

- 学生は、Webサービス画面（ポータルシステムより遷移）より、個別ファイルをダウンロードすることが可能になりました。

【学生画面】



学校法人 日本女子大学 WEBサービス

①個人別ファイルダウンロード

Web履修申請 Web成績 個人別ファイルダウンロード



SystemD CampusPlan Web Service

個人別ファイルダウンロード

②ダウンロード

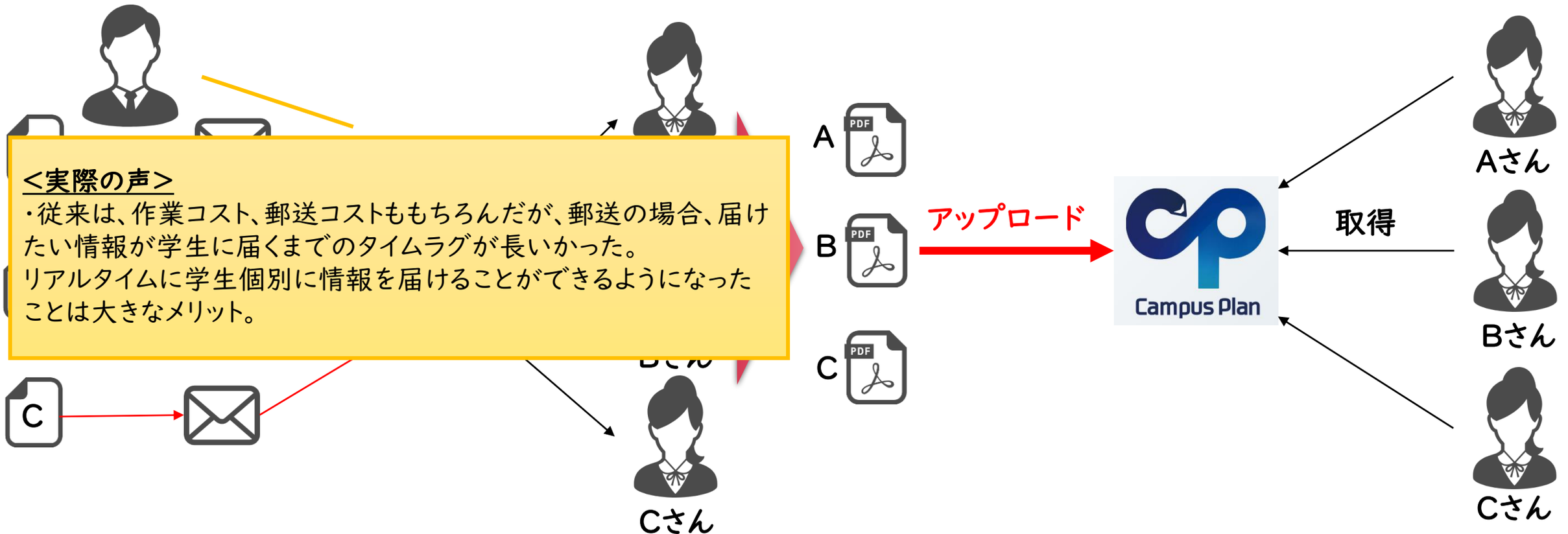
タイトル	カテゴリ	コメント	更新日	ダウンロード
〇〇学科許可証の送付について	〇〇許可証		2022年4月14日	ダウンロード
△△証明書の送付	△△証明書		2022年4月14日	ダウンロード
学割証の送付	学割証		2022年4月14日	ダウンロード

【効果】

- ・封入・確認作業の工数を削減し、郵送コストをゼロ化を達成

<実際の声>

・従来は、作業コスト、郵送コストももちろんだが、郵送の場合、届けたい情報が学生に届くまでのタイムラグが長かった。
リアルタイムに学生個別に情報を届けられるようになったことは大きなメリット。



事例の振り返り

事例1: 受験管理システムの入学金決済連携【入試課・経理課】

【課題】 受験管理システムの決済結果が全銀協形式でないため、Campus Planに取込できない

【効果】 本学側の工数を増やさず、入学予定者の入学金決済手続きの簡略化を達成

事例2: 教職員の個人情報(住所/給与口座等)登録のオンライン化【人事課・経理課】

【課題】 書面・人手を介すため、システム反映までに時間・手間がかかる。書面の保管が必要。

【効果】 手続きのペーパーレス化により、業務の煩雑性の排除し、担当者の工数削減・時間短縮を実現

事例3: 年末調整申告システムの導入【人事課】

【課題】 すべて紙ベースの作業のため、申請者・担当者共に毎年負担が大きい

【効果】 年末調整の申請者と担当者の「書類作成」、「転記・確認・差戻作業」工数の削減

事例4: 通信教育課程のポータルシステムの巻取り【通信教育課】

【課題】 旧システムの老朽化の対応とシステムのユーザーの使いやすさの両方の要求

【効果】 ユーザーのわかりやすさを維持・向上させつつ、旧システムの巻取りを完遂

事例5 通信教育課程学生の個別書類のWEB送信【通信教育課】

【課題】 学生への個別書類の配布に関わる作業コストと郵送コストが高い

【効果】 封入・確認作業の工数を削減し、郵送コストゼロを達成

事例1: 受験管理システムの入学金決済連携【入試課・経理課】

【課題】 受験管理システムの決済結果が全銀協形式でないため、Campus Planに取込できない

【効果】 本学側の工数を増やさず、入学予定者の入学金決済手続きの簡略化を達成

事例2: 教職員の個人情報(住所/給与口座等)登録のオンライン化【人事課・経理課】

Campus Planを16年間利用してきて、...

- ①多くの組織・教職員・学生に利用される重要なサービス
- ②様々なニーズに対応できる柔軟性のあるサービス
- ③業務の生産性向上・低コスト化に貢献できるサービス

【課題】 旧システムの老朽化の対応とシステムのユーザーの使いやすさの両方の要求

【効果】 ユーザーのわかりやすさを維持・向上させつつ、旧システムの巻取りを完遂

事例5 通信教育課程学生の個別書類のWEB送信【通信教育課】

【課題】 学生への個別書類の配布に関わる作業コストと郵送コストが高い

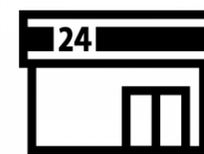
【効果】 封入・確認作業の工数を削減し、郵送コストゼロを達成

今後のシステム方針（証明書発行機）

- 現在の本学の証明書発行機は、株式会社システムディと共同開発したCampus Planと学籍教務情報システムと連動するシステムになります。
- しかし、システムの老朽化に伴い、来年度のシステム更改を予定しています。（2012年導入）
- 更改に合わせ、どこでも証明書を発行できるサービスを提供し、サービスレベルを向上させたいと考えます。例えば、本学のコンピュータ演習室複合機、コンビニマルチコピー機での発行などを想定しています。
- また、さらにキャッシュレス決済や証明書デジタル発行の動向にも拡張性を持つ必要があると考えています。



スマートフォン
発行申請・決済



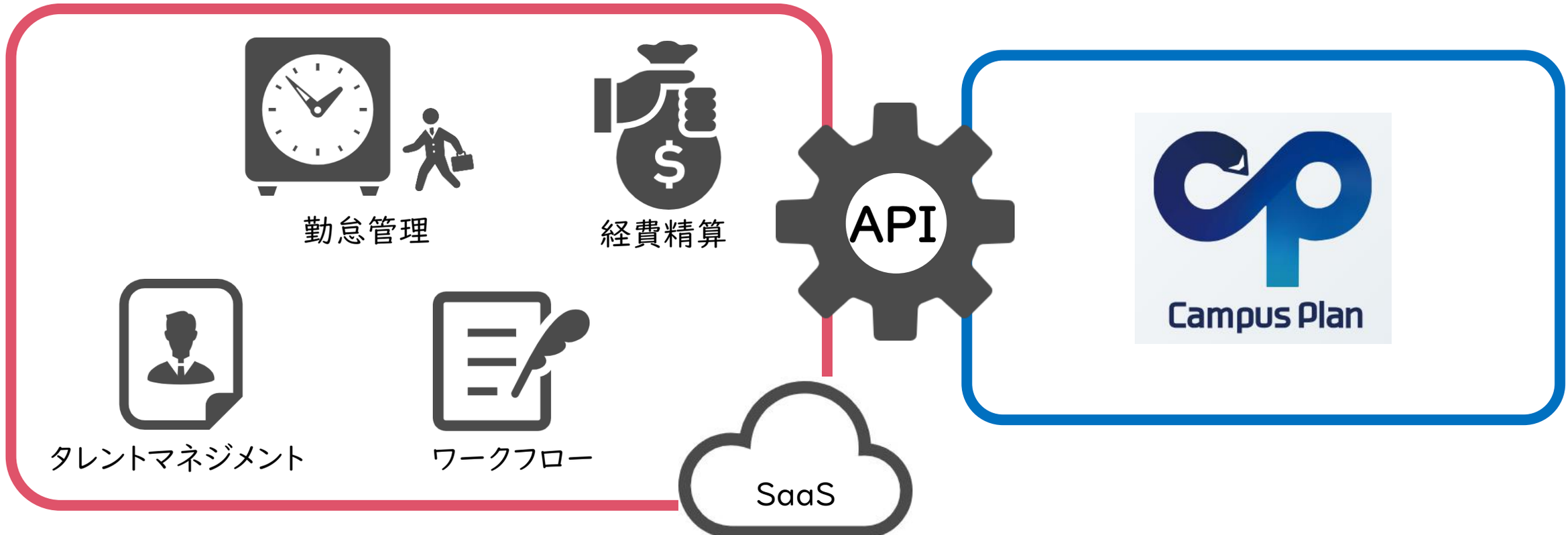
様々な証明書発行の選択肢



今後の期待するサービス (SaaSとのAPI連携)

- 本学のシステムの構成として、専門系システム (勤怠管理/ワークフロー/タレントマネジメントなど) は、クラウド(SaaS)を利用の流れが進んでいます。
- 基幹システムである Campus Plan と柔軟に API連携※可能な専門系システムをメニューとして整理・展開 をいただければ、検討や導入、運用管理負荷も低減され、更なる大学のDX化が促進されると考えます。

※API(Application Programming Interface)連携: アプリケーション間やシステム間でデータや機能を連携すること



最後に・・・

ご清聴ありがとうございました。
少しでも皆様のご参考になれば幸いです。

今後も、日本女子大学はCampus Planとともに学生のサービスレベル向上に励んで参ります。