

RPA演習 UiPathで複数ソフトウェアを扱う 2020-0621

##演習 1 Excel、Outlook2016の連携

###演習概要

Excelに書かれたリストを参照して、メールを作成し、送信する処理を自動化する。

Excelのリスト[config2.xls](

<http://moodle.ckg.ac.jp/moodle/mod/resource/view.php?id=1752>)には、メールの宛先、件名、内容が書かれている。

UiPathの自動化の方法をマニュアル化しなさい。

ソフトウェアはPowerPointやExcelなど自由に使ってよい。

###資料

[config2.xls](<http://moodle.ckg.ac.jp/moodle/mod/resource/view.php?id=1752>)

###準備

Outlook2016 自分のアカウントでメールの送受信ができること

[config2.xls](<http://moodle.ckg.ac.jp/moodle/mod/resource/view.php?id=1752>)

###提出物

自動化を作成したUiPathの画面のフロー

RPA演習 UiPathで複数ソフトウェアを扱う 2020-0621

演習 1 Excel、Outlook2016の連携

演習概要

Our websites and dashboards use cookies. By continuing, you agree to their use. Learn more, including how to control cookies.

Got it!

Excelに書かれたリストを参照して、メールを作成し、送信する処理を自動化する。

Excelのリスト[config2.xls](#)には、メールの宛先、件名、内容が書かれている。

UiPathの自動化の方法をマニュアル化しなさい。

ソフトウェアはPowerPointやExcelなど自由に使ってよい。

資料

[config2.xls](#)

準備

Outlook2016 自分のアカウントでメールの送受信ができること
[config2.xls](#)

提出物

自動化を作成したUiPathの画面のフロー
