九州大学学術情報リポジトリ Kyushu University Institutional Repository

# [007]九州大学基幹教育院ラーニングアナリティクスセンターNewsletter

https://hdl.handle.net/2324/3054008

出版情報:LAC Newsletter. 7, pp.1-, 2020-02. Kyushu University Learning Analytics Center

バージョン: 権利関係:



九州大学基幹教育院ラーニングアナリティクスセンター

## NEWSLETTER



Moodle: 教職員用のスタートガイドを掲載しています

資料のご紹介

Moodleのご利用に慣れていない方を対象とした基本操作や『簡単メニュー』を用いて Moodleのコースを利用する方法を主にご紹介しています





#### 《掲載場所について》

• M2BTOP > HOME画面右上 (https://m2b.s.kyushu-u.ac.jp/) ・スタートガイド(教職員用)

Moodle HOME画面左>~LINK~>マニュアル>スタートガイド(教職員用)





Moodle教職員用マニュアル



移転の お知らせ M2B事務局・LAセンターの移転に伴い 移転作業期間中は対応ができません。

期間中にいただいたお問い合わせは移転後順次対応致します。ご理解ご協力の程よろしくお願い致します。

<移転作業期間>2020/2/12~2020/2/14(終日)<移転場所>伊都キャンパス・センター1号館1510,1511号室

### M2B(みつば)学習支援システム講習会開催について

教育改革推進本部と基幹教育院主催の全学FDとして、 M2B学習支援システムの講習会を計5回開催いたします。 途中退席、途中参加も可能です。詳しい内容と参加申込は 下記ホームページをご覧ください。

3 · 24 Tue. <u>特別プログラム</u> (入門編十中級編) 病院キャンパス 09:30~12:00

3 · 26 Thu. 入門編 筑紫キャンパス 09:30~11:30 大橋キャンパス 13:30~15:30

3 · 27 Thu. <u>入門編</u> 伊都キャンパス 09:30~11:30 <u>中級編</u> 伊都キャンパス 13:30~15:30

※開催3日前までに参加人数が一定数に達しない場合は 開催中止となりますのでご注意ください。

詳細・参加申込はこちら(教育改革推進本部FDポータル)

https://ueii.kyushu-u.ac.jp/fdp/event/index?y=2020&m=3

### 講習会講師紹介

### 情報基盤研究開発センター 教授 藤村 直美



大学1年生の時に始めたアマチュア無線ですが、 仕事の都合で30年ぐらいのブランクがありましたが、 定年退職を機会に再開しました。その間に無線の世 界でもデジタル化が進み、昔の面影はあまりありま せん。時間があって電波伝搬状態が良い時は海外と のデジタル通信を楽しんでいます。



昨年の秋にハワイに行った 折に、パイパー(PA-28-181)という単発小型機の体 験操縦をしました。オアフ島 をぐるっと回って1時間の飛 行時間でした。その成果とし て、1時間の公式飛行時間証 明書をもらっています。写真 はダニエル・ド・イノウエ国 際空港(HNL)4R滑走路に 着立進入する時の様子です。

九州大学を定年退職してからも情報統括本部や教育 改革推進本部の仕事を4年間ほど担当しました。九大 に入学してから満51年この3月に担当するMoodle講 習会やPC講習会が最後の仕事で、遂に卒業です。

今後の九大の発展と皆さんのご活躍を祈ります。

### M23 ワンポイントレッスン

【教員編】

### 公認欠席(公欠)の入力・確認方法について

- ★Moodle上の操作方法(教員)
- (コース内自動出欠ブロックがある事が前提です)
- ①担当講義のコースを開き、出欠レポートから該当 の講義日をクリック
- ②該当の学生を「出席」に手動で変更、備考欄に 「公欠」などと記載して画面下"OK"をクリック
- ③「出欠が正常に取られました」というメッセージ が画面に表示されたら完了

※出欠レポートのダウンロードファイルには備考欄は記載されません。確認はMoodle上で行ってください。

### M2Bシステムの利用状況

M2B学習支援システムは、SSO-KIDを持つ全ての 方が利用可能となっています。

授業内での利用方法は授業設計に合わせて取り入れることができますので、利用方法でお困りの場合は、お気軽にM2B事務局までお問合せください。

### M2Bシステム利用授業数

Moodle	2153
Mahara	157
BookQ	341

(2019年12月27日現在)

発行: 九州大学基幹教育院ラーニングアナリティクスセンター Copyright © 2020 Learning Analytics Center. All rights reserved.

TEL: 092-802-6077

MAIL: m2b-office@artsci.kyushu-u.ac.jp