

## eラーニングシステム (AIDLE-K) eポートフォリオシステム (Mahara) 利用説明会

総合学術情報センター (ICT支援部門)

## 本日の予定

- 1 AIDLE-Kの概要について
- 2 AIDLE-Kの主な機能について
- 3 Maharaの概要について
- 4 Maharaの主な機能について
- 5 AIDLE-K, Maharaの操作説明

## 授業支援システム (AIDLE-K) とは

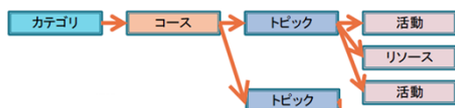


LMS=Learning Management System  
AIDLE-K=Aichi medical university moodLE - Kyouiku

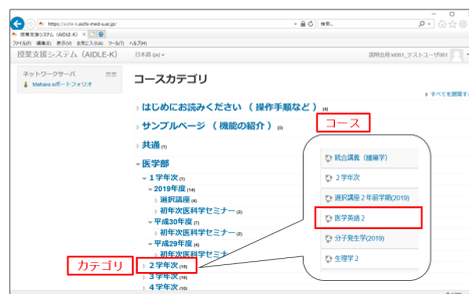
## AIDLE-Kの特徴

- ・ 授業科目単位でコースを作成します。
- ・ コース単位で利用できる学生を登録できます。また、学部単位、学年単位などで閲覧制限をかけることもできます。
- ・ 必要に応じ表示、非表示 (表示期間) 等が設定できます。

## AIDLE-Kの構成



- ・ カテゴリ 【学部等】
- ・ コース 【科目, セミナー等】
- ・ トピック 【教員, 授業, 単元等】
- ・ 活動, リソース 【資料配布, 小テスト等】





## AIDLE-Kの主な機能

- 1 資料の配布・閲覧・ダウンロード
- 2 課題レポートの提出・評価
- 3 小テスト
- 4 アンケート機能

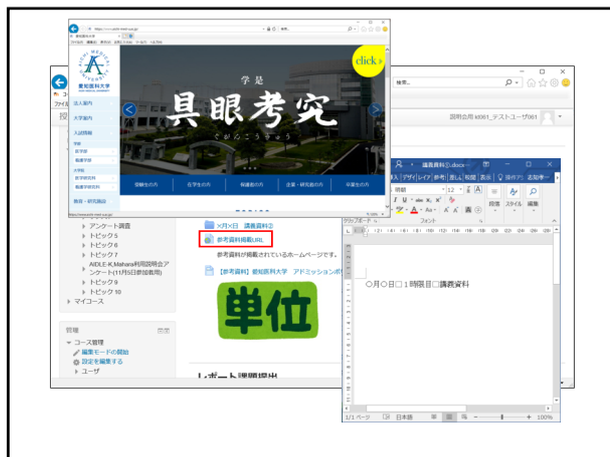
### AIDLE-Kの主な機能①

#### 資料の配布・閲覧・ダウンロード

授業で使用する資料を事前に登録し、授業時に閲覧・ダウンロードできます。また授業に使用した資料を登録し、自学自習時に閲覧できます。

#### 《登録可能なもの》

- ・ Word, Excel, PDFやパワーポイント
- ・ 画像, 動画
- ・ ホームページへのリンク



### AIDLE-Kの主な機能②

#### 課題レポートの提出・評価

授業での課題を提出させたり、後日レポートを提出させることができます。また、提出物に対し、評価やフィードバックを行うことができます。

#### 《特徴》

- ・ 提出期限が設定できる。
- ・ 提出状況が一覧画面で確認できる。
- ・ 課題を一括ダウンロードできる。
- ・ 課題レポートに教員が評価をつけられる。また、学生にフィードバックすることもできる。



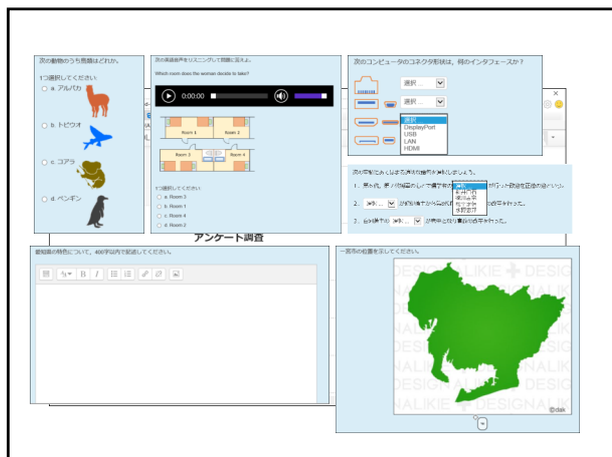
## AIDLE-Kの主な機能③

### 小テストの実施

学生に小テストを課し、授業の内容を理解しているか、理解度を把握することができます。

#### 《特徴》

- ・ 多肢選択問題、○×問題、記述問題等を組み合わせた小テストができる。
- ・ 時間設定ができる。(開始, 終了, 制限時間)
- ・ 受験者の回答が一覧画面で確認できる。
- ・ 標準偏差などの分析内容が確認できる。



## AIDLE-Kの主な機能④

### アンケート調査の実施

授業の理解度のチェックや授業評価のために、アンケートを取ることができます。

#### 《特徴》

- ・ 多肢選択、記述等を組み合わせたアンケートができる。
- ・ 回答者の回答が一覧画面で確認できる。
- ・ 回答結果は自動で集計、グラフ化される。
- ・ 匿名、非匿名が設定できる。



## コース作成手続

AIDLE-Kにコースを作成するには、利用申請書を作成し、総合学術情報センター (ICT支援部門) に提出してください。申請後、2~3日で開設を行います。(開設時に申請者へメールで通知します。)

《申請書はこちらから入手できます》



## 資料登録時の注意事項

- ・ AIDLE-Kではダウンロードや印刷が自由にできるため、登録データに使用している画像や論文の引用等、著作権上問題がないかどうか登録者自身がチェックし、対応する必要があります。  
→ 必要に応じて資料から対象画像等を削除するなどの対応が必要となります。  
著作権についてのご相談は総合学術情報センターでも受け付けています。
- ・ 登録データは、ダウンロード後の閲覧の利便性や、改変が困難であることから、PDF形式に変換しての登録をお勧めします。(レポート様式等を除く。)

## eポートフォリオシステム

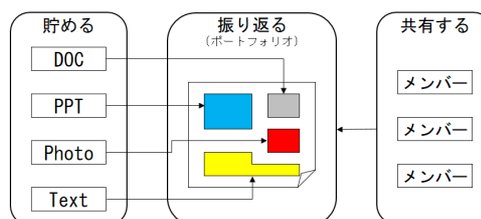
ティーチング・ポートフォリオ：教員が、自らの教育活動について振り返り、自らの言葉で記し、様々な根拠資料によって、これらの記述を裏付けた教育事業についての厳選された記録。

eポートフォリオ：レポートや授業のメモ、プリント、教師や同僚のコメント、サークルや課外活動など、学生の「学び」に関わるあらゆる記録をデジタル化して残すシステム。

## Maharaの特徴

- ・ AIDLE-K(Moodle)との親和性が高い。(シングルサインオン、登録データの共有等)
- ・ 作成するポートフォリオの種類によってグループを作成し、共有する対象者を個別に設定できます。

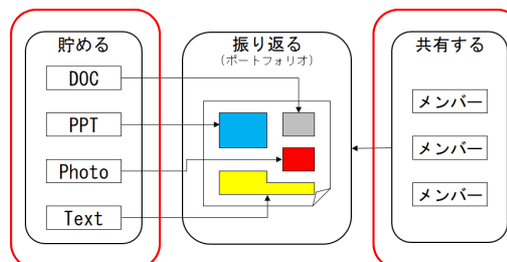
## Maharaの構成



## Maharaの主な機能

- 1 グループを作成する
- 2 活動記録(コンテンツ)の登録
- 3 ポートフォリオ(ページ)の作成
- 4 ポートフォリオ(ページ)の公開

## Maharaの構成



## Maharaの主な機能①

### グループを作成する

特定の目的に応じたグループを作成し、グループメンバーを登録することで、特定のメンバー間だけでポートフォリオを共有することができます。

### 活動記録(コンテンツ)の登録

各種活動(教育)記録を保存しておくことができます。

#### 《登録可能なもの》

- ・ Word, Excel, PDFやパワーポイント
- ・ 画像, 音声, 動画
- ・ 作成したワークシート

## グループを作成する

メンバー | わたしのポートフォリオ

検索:  並び替え:  管理者を最初に表示:  検索

あなたはユーザのプロファイルページ経由または同時に複数の招待状を送信することでユーザにこのグループへの参加を招待することができます。

結果

登録日	ユーザ名	操作
2019年 10月 28日	テストユーザ001 - 管理者	
2019年 10月 29日	テストユーザ002 - メンバー (ローンを変更する)	グループから削除する
2019年 10月 29日	テストユーザ003 - メンバー (ローンを変更する)	グループから削除する
2019年 10月 29日	テストユーザ004 - メンバー (ローンを変更する)	グループから削除する

## 活動記録(コンテンツ)の登録

ファイル (最大アップロードサイズ 1GB)

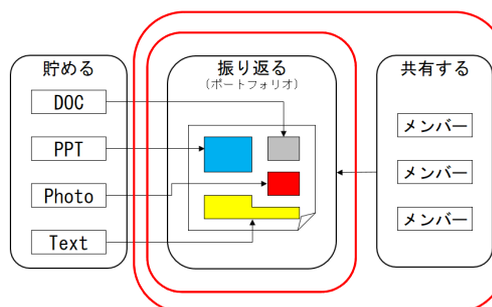
ファイルをアップロードするにはここにドロップしてください。

フォルダを作成する

ホーム

名称	説明	サイズ	登録日
レポート様式.docx		11.6K	2019/10/29
参考画像.docx		591.5K	2019/10/29
記録Book1.xlsx		17K	2019/10/29
講義資料 1.pptx		30.2K	2019/10/29
通函子 1.jpg		24K	2019/10/29

## Maharaの構成



## Maharaの主な機能②

### ポートフォリオ(ページ)の作成

登録したコンテンツを使用して、自身のポートフォリオを作成することができます。

### ポートフォリオ(ページ)の公開

作成したポートフォリオをグループメンバーに公開し、共有することができます。

公開したポートフォリオなどに関して、フォーラム機能を使用して意見交換ができます。

## ポートフォリオ(ページ)の作成・共有

About | わたしのポートフォリオ

このページを編集する | 設定 | コピー | 印刷

テキスト

このポートフォリオを公開します。

1 ...

2 ...

3 ...

ダウンロードできるファイル

記録Book1.xlsx (17KB)

2019年度のわたしの活動記録

ダウンロードできるファイル

講義資料 1.pptx (30.2KB)

リンクおよびリソース

- 操作手順 (ダウンロードの編集)
- 操作手順 (コンテンツファイル)
- 操作手順 (コンテンツの日誌)
- 操作手順 (コンテンツのリンク)
- 操作手順 (グループの作成)
- 操作手順 (グループの追加)
- 操作手順 (グループの削除)
- 操作手順 (グループのリスト)
- 操作手順 (グループの承認)
- 操作手順 (ADOLEの管理もポートフォリオの管理)

## フォーラム機能による意見交換

