

# コンピュータ演習 第14回

今回のテーマも、「プレゼンテーション」です。

今回と次回で、まとめの課題に取り組みます。

- リハーサル機能を使って、スライドを自動的に再生しましょう。

## 連絡事項

授業では、eラーニングのシステムを利用します。出席の確認や、課題の提出などに利用します。

- アドレス: <http://elearn.humans.hyogo-dai.ac.jp/moodle/>
- 自宅からでもアクセス可能です

## 今回の内容

1. [プレゼンテーションのテーマの選択](#)
2. [リハーサル機能](#)

## 今回の課題

- 課題: [情報モラルのプレゼンの作成](#)

# 情報モラル

## 情報モラルについて

プリントやeラーニング上での資料をもとに、情報モラルの一部について説明します。次のポイントに注意してください。

- パソコンやインターネットの操作だけが重要ではない
- 利便性と危険性を十分に理解する
- 背景にある仕組みを理解する
- ネット上のコミュニケーションも現実のコミュニケーションと同じ

## テーマの選択

今回と次回（第14回、第15回）の2回の授業を通じて、パソコンやインターネットを利用するときに注意する、トラブルや犯罪の危険性を訴えるプレゼンテーションを作ります。

自分たちの体験や様々な資料をもとに、テレビのCMのような作品を制作します。

プレゼンテーションで扱うテーマについて、下の表から、興味のあるテーマを1つ選択してください。キーワードは、テーマに関連する言葉です。

番号	テーマ	キーワード
1	個人情報の漏えい	アンケート、クレジットカード、パソコンの破棄
2	ネチケット	メールでのマナー、掲示板でのマナー
3	迷惑メール	チェーンメール、スパムメール
4	売買のトラブル	ネットオークション、違法物・危険物の販売
5	コンピュータウイルス	ウイルス対策ソフト、ソフトの不具合
6	不正アクセス	なりすまし、スパイウェア、不正侵入
7	著作権の侵害	違法コピー、キャラクターの利用
8	ネット詐欺	ワンクリック詐欺、フィッシング詐欺

# 第14回の課題：情報モラルのプレゼンの作成

## 課題の内容

選択したテーマに関するプレゼンを、今回と次回で制作します。

### (1) テーマの決定（今回）

プレゼンにするテーマを1つ決めてください。テーマが決まったら、eラーニングで報告してください。

1. 『第14回の課題』をクリック
2. 「提出課題を編集」ボタンをクリック
3. 選択したテーマを入力して、「変更内容を保存」ボタンをクリック
4. 変更内容が保存されれば、報告完了！

### (2) プレゼンの作成（今回と次回）

今回と次回で、「**情報モラルの選択したテーマに関するプレゼン**」を作成します。

プレゼンの目的は、テーマに関する危険性やマナーなどを「ひとつのストーリー」として紹介することで、情報モラルを訴えるということです。作品には、次のようなルールを決めておきます。

1. スライドの枚数は、6枚以上(多くても8枚まで)
2. スライドの構成は、場面ごとに考える
  - 第1場面:表紙(タイトル、学籍番号、氏名:スライド1枚)
  - 第2場面:起承転結の「起」
  - 第3場面:起承転結の「承」
  - 第4場面:起承転結の「転」
  - 第5場面:起承転結の「結」
  - 第6場面:まとめ(スライド1枚)
3. プレゼン全体を、「**60秒程度**」で再生する
  - 別紙「スライドショーを自動的に実行する」を参考にすること
  - 見た人が内容を理解できるように時間配分を考える
4. 第6場面は、それまでの内容の解説や注意点を文章でまとめる

## ファイルの保存

編集ができれば、次のようにして、ファイルに保存してください。

1. メニューから「ファイル」「名前を付けて保存」をクリック
2. 保存する場所に「マイドキュメント」を設定
3. ファイル名に「0728」+「学籍番号」+「.pptx」を設定(半角文字で)
  - 例:学籍番号がE2101000の場合、ファイル名は「0728e2101000.pptx」

## 課題の提出

この課題の提出は**次回(第15回)の授業**です。注意してください。