

# 情報基礎演習 アンケート

授業ホームページ: <http://www.studio.h.kyoto-u.ac.jp/~sakura/enshu/>

初回受講時に以下の作業を行ってください。

## 1 紙のアンケートとは別に、以下への回答を PandA で提出

「マイドキュメント」フォルダーの中に「情報基礎演習」フォルダーを作る。

- i. その中に kadai01.txt というファイルを作成する(半角文字、以下、半角と表記)。具体的には、フォルダー内で右クリックし、「新規作成」->「テキスト ドキュメント」を選択する。ファイル名を入力する。
- ii. ファイル中に以下のアンケートの回答を記入し、保存する。
- iii. PandA の授業のサイトを参照し、課題の添付ファイルとしてファイルを提出する。次回以降も大部分の課題はこのように提出する。提出後にファイルを消去すると提出していないことになる。自分が何を提出したかを PandA により確認することが重要である。
- iv. スクリプト以外の実行ファイル(自己解凍ファイルを含む)を提出しても無視されることに注意。

アンケートの項目は以下の通り:

1. 学生証番号の下4桁(半角)。
2. 姓、名をこの順にローマ字で記入する(半角、姓はすべて大文字)。
3. 学部名、回生。
4. この授業を履修しようと思った目的と、期待する内容。
5. シラバスや web 頁の授業内容で、特に魅力を感じるものはどれですか(0~3 個まで)。
6. 逆に特に魅力を感じない授業内容はどれですか(0~3 個まで)。
7. PC 等(スマートフォンやタブレットを除く)をどれくらい使っていますか(毎日 2 時間、週 2 日 3 時間など)。OS は何ですか。
8. PC について、よく使うソフトは何ですか。
9. スマートフォンやタブレットをどれくらい使っていますか。OS は何ですか。
10. よく使うアプリは何ですか。
11. Line のアプリをインストールして使っていますか。
12. 家に PC をお持ちですか。OS は何ですか。
13. この授業では OS として Windows と Linux を使用します。どちらに興味がありますか。
14. Word などのワープロソフトの使用経験はどれくらいありますか。
15. Excel などの表計算ソフトの使用経験はどれくらいありますか。
16. 情報発信の経験はどれくらいありますか。
17. プログラミング経験はどれくらいありますか。
18. 使用したことのあるプログラミング言語は何ですか。
19. 情報科学関係の他の授業を履修した、あるいはするつもりであれば科目名を教えてください。
20. 所属学部の提供する情報関係の演習科目はありますか。あれば科目名を教えてください。
21. 2 コマ連続の実習と、1 コマの演習では総合的に見てどちらが良いですか。
22. 1 コマの演習で履修しにくい曜日・時間帯があれば教えてください。

## 2 (時間があれば)情報セキュリティの e-learning を受講