

## 情報基礎 (Foundations of Information Processing II)

担当教員名	水島 あかね
学科、科目詳細	建築学科 2年 後期 専門科目 必修科目 1単位 演習
学習・教育目標	(D)(E)
科目的概要	演習を通じて、基本的な情報リテラシーを身につける。
テキスト(参考文献)	杉本くみ子他『情報リテラシーOffice2010』実教出版 阿部秀之『徹底解説SketchUp』エクスナレッジ
履修上の注意	自分でスキルアップに努めること。 授業時間内に完成しなかった課題は、放課後等を利用して作成すること。 課題書をよく読んで課題を作成し、提出〆切日を厳守すること。
目標達成度(成績) の評価方法と基準	合格の対象としない欠席条件(割合) 1/4以上の欠課 評価は、課題・授業態度・発表(80%) + 期末試験(20%)で行う。 合計で60点以上に達したものを合格とする。
連絡先	akane@akashi.ac.jp

## 授業の計画・内容

第1週 オリエンテーション

第2週 google sketchup(1) : 課題1(3D画像の制作)

第3週 google sketchup(2) : 課題1(3D画像の制作)

第4週 google sketchup(3) : 課題1(3D画像の制作)

第5週 Word(1) : 課題2-1(履歴書の作成)

第6週 Word(2) : 課題2-2(アンケート用紙の作成)

第7週 Word(3) : 課題2-2(アンケート用紙の作成)

第8週 Word(4) : 課題2-3(アンケートの実施)

第9週 Excel(1) : 課題3-1(カレンダーの作成)

第10週 Excel(2) : 課題3-2(計算式を用いたデータ分析)

第11週 Excel(3) : 課題3-3(アンケートの集計)

第12週 Excel(4) : 課題3-3(アンケートの集計とグラフの作成)

第13週 Powerpoint(1) : 課題4(発表用データの作成)

第14週 Powerpoint(2) : 発表会1

第15週 Powerpoint(3) : 発表会2

期末試験