

大学院技術英語 ガイダンス

佐藤証 西9-613

akashi.satoh@uec.ac.jp

<http://satoh.cs.uec.ac.jp/ja/lecture/CircuitDesign/index.html>

講義資料

電気通信大学 情報理工学研究科 佐藤研究室

ENGLISH



佐藤研究室

ホーム

メンバー

設備

研究

講義

文献

リンク

サイトマップ

佐藤研究室紹介ビデオ

新着情報

過去のお知らせ

2018.03.23 修士2年生の松林雅人君が「目黒会賞」と「学生表彰」を受賞しました

NEW

2018.02.27 『人工知能・IoT・ビッグデータ分野における産学連携マッチングフェスティバル』に出展しました。 NEW

論理設計学

計算機アーキテクチャ基礎論

大学院技術英語

2017.11.10 IoTフォーラム2017 IoTコンテストで優秀賞を受賞しました。

2017.07.14 JPBM全国大会2017で小型プランターの展示とパネルディスカッションを行いました

都市型スマート農業

MORE

ビルの屋上を利用して都市部に緑のスペースを広げる、新しいサービス業としての楽しむ農業を展開しています。



SAKURAプロジェクト

MORE

暗号モジュールの物理攻撃実験用の標準評価プラットフォーム SAKURAを森田テックと共同開発しています。



お料理の研究

MORE

IHクッキングヒーターで作るおいしいお料理の研究は、佐藤研で今、一番注目を集めているプロジェクトです。



<http://satoh.cs.uec.ac.jp/ja/lecture/TechEnglish/index.html>

講義方法

- クラスを学籍番号順に約30名のクラス1と2に分けます
- CSプログラムの名簿ができていないため、12日(金)の夜に講義資料のページで指定をします
- 1931xxxよりも前の学籍番号の学生はクラス2となります。
- クラス1はWriting&Presentation, クラス2はReadingの講義を前半7回行い, 後半7回は内容を入れ替えます
- Readingは3~4人の小グループに分けますが, 受講者が確定しないため適宜Readingの先生の指示に従ってください
- 教室はWriting&Presentationが西9-135, Writingが西9-116です。
- 成績はWriting:30点, Presentation:30点, Reading 40点
- Writing&Presentationでは, 基本的に成績とは関係ありませんが毎回アンケート用紙を配布します

講義スケジュール(クラス1)

～ Writing & Presentation ～

担当：佐藤, Hauser

- 第2回(4/15): Writing (grammar and vocabulary for technical writing, analyzing model technical report)
- 第3回 (4/22): Writing (title, abstract, citations and references)
- 第4回 (5/6): Writing (keywords, captions)
- 第5回 (5/13): Presentation (model presentation)
- 第6回 (5/20): Presentation (preparation and feedback)
- 第7回 (5/27): Student presentations
- 第8回 (6/3): Student presentations

講義スケジュール(クラス2)

～ Reading～

担当：戸田

- 第2回 (4/15): Introduction to technical reading; finding and utilizing technical reports; distribution of reading packet
- 第3回 (4/22): Technical report 1 (understanding the report)
- 第4回 (5/6): Technical report 1 (critiquing the report)

担当：寺田

- 第5回 (5/13): Technical report 2 (understanding)
- 第6回 (5/20): Technical report 2 (critiquing)
- 第7回 (5/27): Technical report 3 (understanding)
- 第8回 (6/3): Technical report 3 (critiquing)

講義スケジュール(クラス1)

～ Reading～

担当：吉永

- 第9回 (6/10): Introduction to technical reading; finding and utilizing technical reports; distribution of reading packet

担当：チリムゲ

- 第10回 (6/17): Technical report 1 (understanding the report)
- 第11回 (6/24): Technical report 1 (critiquing the report)
- 第12回 (7/1): Technical report 2 (understanding)
- 第13回 (7/8): Technical report 2 (critiquing)

担当：吉永

- 第14回 (7/22): Technical report 3 (understanding)
- 第15回 (7/29): Technical report 3 (critiquing)

講義スケジュール(クラス2)

～ Writing & Presentation ～

担当：佐藤, Hauser

- 第9回(6/10): Writing (grammar and vocabulary for technical writing, analyzing model technical report)
- 第10回 (6/17): Writing (title, abstract, citations and references)
- 第11回 (6/24): Writing (keywords, captions)
- 第12回 (7/1): Presentation (model presentation)
- 第13回 (7/8): Presentation (preparation and feedback)
- 第14回 (7/22): Student presentations
- 第15回 (7/29): Student presentations

無記名アンケート

<https://bit.ly/2WMLaP6>

