

私の授業を履修する上で、知っておいてほしいこと

(平成 28 年度秋学期 担当：佐藤 弘康)

- Youtube の動画 (<https://youtu.be/KNhDscDrU20>) で初回のガイダンスを受講してください。
- 以下のすべての項目を確認し、理解したら にチェックを入れてください (空欄も埋めてください)。
- 履修の意思があるならば、点線以下を切り離し、氏名・学籍番号を記入して提出してください。

(1) この授業に関する情報元は

- web ページ (<http://www3.nit.ac.jp/~hiroyasu/teaching/index.html>)
- twitter (@shiroyasu_NIT)
- 日本工大サポータル (シラバス, 掲示板など)

(2) 授業について

- 授業は「内容の説明」「例題の解説」と で構成されます。

(3) 問題演習 (課題提出) について

- 教科書等の中から問題を指定し, に解答して提出してもらいます。
- 次の 3 つのことを必ずやってください; (i) 解答後は必ず をする. (ii) 誤答の場合は途中式の 箇所を探す. (iii) そこを する.
- この 3 つのことが達成されていれば, 1 回の提出で 点加点します (合計は最大 10 点).
- どれか 1 つでも欠けている場合は「不合格」となり加点しません. 再提出しても加点されません.
- 提出期限を過ぎた答案は一切受け取りません. 提出されても加点しません.
- 提出期限は の週の 曜日です. 直接手渡しするか, 私の研究室 のドアの黄色い に投函してください。

(4) 今年度秋学期のオフィスアワーについて

- 月 2 限, 火 2 限, 水 3 限, 木 2 限 は研究室にいますので, ぜひ質問しにきてください。

(5) 成績評価について

- 成績は, 期末試験, 問題演習の課題, 小テスト (またはレポート) の点数で評価します。
- 期末試験 点, 問題演習の課題 点, 小テスト (またはレポート) 点の合計 100 点中 **60** 点以上で合格となります。
- 期末試験後, 不合格者に追試・レポート課題等を課すことはありません (望まれても行いません)。
- 電車の遅延や病欠で期末試験が受験出来なかった場合は, それらを証明する書類を提出することにより, 追試を受けることができます (学生便覧または教務課で確認してください)。

(6) 授業の欠席について

- はありません. 「授業を n 回以上欠席すると不合格になる」という n も存在しません。
- 何らかの事情で欠席したが, 問題演習の課題を提出する意思があるならば, 答案用紙を渡します. 公欠・病欠でない限り提出期限は延期しません。

以上

-----切り取り線-----

提出日：平成 28 年 月 日 曜日 科目名： _____

学科： _____ 学籍番号： _____ 氏名： _____ ガイダンス受講票