

# コンピュータサイエンス基礎演習Ⅱ

## 第1回

# 成績評価と 授業の運営方針について

# コンピュータ・サイエンス基礎演習の受講方法

- 本科目は、大学で受講するのが必須です
  - 指定された教室以外での受講は欠席として扱います
  - 登校禁止となる場合については、赤羽台事務課と担当教員に事前に連絡してください

# 成績評価について

- 欠席の考え方
  - 講義開始時に行う出席クイズを解かなかった学生は「欠席」とみなします
  - 秋学期で5回以上の「欠席」があった場合は単位は付与されません
  - 4回以下であっても、欠席の回数に応じて減点します。欠席が多い場合は、課題の提出状況が良くても良い成績はつきません
- 出席の確認について
  - 代返等の不正行為が発覚した場合には、単位取消し以上の厳しい処分が行われるので、注意すること！
- 提出課題や出席の状況、受講の態度を評価の対象とします
- 発展課題以外の課題は**基本的にすべて提出してください**
  - 未提出の課題が多いと単位が認められない場合があります
  - 発展課題の提出状況も成績に反映します

# 課題の提出期限について

- 次回の授業の前日中に提出すること
  - 木曜日23:59まで
- 必ず自分の力で取り組むこと
  - 他の回答のコピペ提出やWebで見つけた回答の提出など、自分で解いていない回答については処分の対象となります

# 担当教員

- クラス1, 3
  - 金 智恩, [kim@iniad.org](mailto:kim@iniad.org)
- クラス2, 4
  - 津村 賢宏, [takahiro.tsumura@iniad.org](mailto:takahiro.tsumura@iniad.org)
- クラス5, 7
  - 多田 舜一, [shunichi.tada@iniad.org](mailto:shunichi.tada@iniad.org)
- クラス6, 8
  - 角越 和也, [kazuya.sumikoshi@iniad.org](mailto:kazuya.sumikoshi@iniad.org)