

- 担当者
  - － 講義: 藤堂
  - － 実習: 斉藤・鈴木・森下 (TA)・曹 (TA)
- 配布資料
  - － 「計算機実験 I」について (本資料)
  - － 計算機実験ハンドブック (昨年の秋に配布済み)
- 成績評価: 出席 (講義 & 実習)、レポート (2回)
- 開講日: 4月10日(水) 10:25
  - － 初回は**全員、本郷キャンパス浅野地区 情報基盤センター 1F 大演習室 1**に集合すること
  - － **計算機実験ハンドブック**を持参すること
- 講義・実習の場所について

二回目以降は、講義と実習を交互に行う。実習はクラス全体を2つのグループに分けて行う。講義と実習の教室は離れているので、くれぐれも間違えないように。グループ分け・スケジュールについては初回到指示する

  - － 講義: 理学部4号館1220室
  - － 実習: 本郷キャンパス浅野地区の情報基盤センター1F大演習室2 (初回のみ大演習室1)  
[http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01\\_13\\_01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_13_01_j.html)
- 自習環境
  - － 理学部4号館1215室 (ECCS iMac 16台)
  - － 情報基盤センター1F実習室 (ECCS iMac 11台、平日8:30-18:20) 他、ECCS分散端末室
  - － Mac、Windowsなどで動作する仮想Linux + L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X環境を配布予定
- 初回までに確認しておくべきこと
  - － 情報基盤センター教育用計算機システム (ECCS) の端末 (iMac) にログインできることを確認する。 (FAQ: よくある質問: パスワードを忘れた  
[http://www.ecc.u-tokyo.ac.jp/announcement/2004/03/23\\_300.html](http://www.ecc.u-tokyo.ac.jp/announcement/2004/03/23_300.html))
  - － 情報基盤センター学習管理システム (ITC-LMS <https://itc-lms.ecc.u-tokyo.ac.jp>) にログインできることを確認する
- 講義のページ: <https://exa.phys.s.u-tokyo.ac.jp/ja/lectures/2019s-computer1>

