

生体情報論演習

- Introduction -

2011. 4. 15.

京都大学 情報学研究科 杉山磨人

内容

- PowerPoint
 - 簡単な使い方の説明
 - 演習, 発表
- 生命科学分野で必要となる統計的手法
 - Excelを使って棒グラフなどを描く
 - Excelでデータの検定をする
- 初心者歓迎
- なるべくやさしく進めます

進め方

- 資料をWebページにアップします
[http://www.iip.ist.i.kyoto-u.ac.jp/
member/mahito/materials.html](http://www.iip.ist.i.kyoto-u.ac.jp/member/mahito/materials.html)
- 連絡先:
mahito+seitai (at) iip.ist.i.kyoto-u.ac.jp
- メディアセンターのアカウントが必要

評価の方法

- 出席
- 発表
 - 1人あたり2～3回程度を予定
- 課題の提出
 - 2回程度