

## レポートの書き方

何のために書くのか？

科学のレポート：科学の作法を学ぶ／他者に伝える文章を書く

-----

科学の作法が身についているか？・・・評価ポイント①

- ・ 重要なのは検証可能性 誰もが同じ条件で検証できること
- ・ 科学は積み重ね →先人の業績に対する敬意  
→新しいことを積み重ねることに価値
- ・ オリジナリティの尊重
  - ①新しいデータを自分で出して、新しい科学的事実を示す
  - ②他人が出したデータで、新しい科学的事実を発見する
  - ③他人が出したデータで、他人が発見した事実の価値を伝える

#コピー&ペーストのレポートは、科学の作法という点で論外。

他者に伝える、ということができているか・・・評価ポイント②

#自分のノートのメモ書きではない。誰かに見せて読んでもらうもの。  
誰に読ませるかによって、書き方も変わる。

- ・ 見やすく、読みやすいこと。レイアウト、図表の利用
- ・ 構成の工夫：お約束をきちんと守っているか。  
お約束・・・このテーマなら、まずこの説明が必要だろう、という  
定番の内容。  
その上でオリジナルなことを述べているか