

教授 蔡尚岳  
助教 黃笠哲  
粘政緯

# 普通物理學(一)

General Physics (I)

## TA 的工作

- \*將生活中的一些簡單素材應用於物理實驗中
- \*為同學解答物理學中的困惑
- \*解釋實驗中的物理現象
- \*監考

## 教師指派工作

- \*統計學生成績
- \*協助設計課程
- \*協助聯繫學生學習狀況

## 教學目標

- 1.指導物理與實際應用的思考能力
- 2.指導學生具體描述物理現象的能力
- 3.指導學生解題的正確方向



# 教學特色

不限定標準解題過程。

給予學生學生自由發揮空間。

配合普通物理所教的物理、定律利用生活中的小東西做實驗並驗證，讓學生去真正感受現實物理世界，而不是生硬的計算與方程式。

