

# 基礎物理實驗室

## 功 能：

學習基礎物理學的基本量測與應用。

## 主要儀器設備：

- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| (1) 密立根油滴實驗組  | (2) 霍爾效應實驗組     |
| (3) 電子自旋共振實驗組 | (4) 伯努利實驗組      |
| (5) 拉曼效應實驗組   | (6) 法蘭克赫芝實驗組    |
| (7) 光速測定實驗組   | (8) 重力常數測定實驗組   |
| (9) 磁滯曲線測定實驗組 | (10) 都卜勒效應實驗組   |
| (11) 微波光學實驗組  | (12) 精密分光儀      |
| (13) 示波器x2    | (14) 電源供應器x2    |
| (15) 函數產生器x2  | (16) 指針式衝擊檢流計x2 |
| (17) 三用電錶x2   | (18) PCI-GPIBx2 |

負 責 人：應用物理系 胡裕民 老師

應用物理系 林奎輝 老師

聯絡電話：07-5919468 & 07-5919469