

物理系_____組_____年級 學號：_____ 姓名：_____

輔仁大學物理系「輔仁大學理工學院賈玉輝博士/張康院長紀念基金」成績計算表

填表說明：(以110下學期為範例)

1. 請填入各**必修**科目分數，大二及大三請填109上、109下、110上，大四請填108下、109上、109下+110上。(修習不及格亦須填寫)
2. 請自行計算平均，前兩欄計算平均B、最後一欄計算平均A，計算方式為所有分數相加之總分除以科目數(不考慮學分)。
3. 請自行計算進步比例(A-B)/B。
4. 請附上成績單及清寒證明(若有)。

必修科目名稱	大二/三	109 上學期	109 下學期	110 上學期
	大四	108 下學期	109 上學期	109 下學期 110 上學期
微積分(一)(二)				
普通物理(一)(二)(三)				
應用數學(一)(二)				
線性代數				
電磁學(一)(二)				
近代物理				
量子物理(一)				
光學				
程式設計(一)				
理論力學(一)(物組)				
電子學(一)(光組)				
熱物理(物組)				
幾何光學(光組)				
統計物理(物組)				
光電子學(光組)				
平均		B =		A =
進步比例		(A-B)/B =		

申請者簽名：_____