

|                 |   |  |   |
|-----------------|---|--|---|
| 系 所 別           | 物理學系、天文物理研究所及應用物理學研究所   |  |   |
| 組 別             | 三系/所聯招  |  |   |
| 所 組 代 碼         | 202   |  |   |
| 身 分 別           | 一般生   |  |   |
| 招 生 名 額         | 18  |  |   |
| 報 名 資 格 附 加 規 定 | 獲有理、工、電資等相關學院碩士學位者。   |  |   |
| 報 名 審 查 資 料     | 一、學力證件<br>二、大學及碩士班歷年成績單<br>三、碩士論文(若為論文初稿，須有指導教授之簽署方可受理)<br>四、著作(無則免繳)<br>五、研究計畫<br>六、個人簡歷(含學經歷)及相關證明<br>七、至少三位教授推薦函(限由推薦教授上傳PDF檔，表格置於網站<br><a href="https://www.phys.ntu.edu.tw">https://www.phys.ntu.edu.tw</a> 請考生自行下載) |  |   |
| 考 試 項 目         | 審 查   | 審 查 方 式  | 就所繳資料加以審查。  |
|                 |   | 佔 總 成 績 比 例  | 50%   |
|                 | 筆 試   | 參 加 資 格  |   |
|                 |   | 筆 試 科 目  |   |
|                 |   | 筆 試 日 期 地 點  |   |
|                 |   | 佔 總 成 績 比 例  | 0%  |
|                 | 口 試   | 參 加 資 格  | 審查成績達70分者。口試名單、時間及地點4月29日(星期三)公布於物理學系網站，考生請自行查詢，不另通知。 |
|                 |   | 口 試 日 期 地 點  | 時間：5月2日(星期六)。<br>地點：凝態科學研究中心與物理學館。                    |
|                 |   | 佔 總 成 績 比 例  | 50%   |
|                 | 其 他 規 定   | 一、三所辦理聯招，分四個志願：物理學系甲組(主修理論物理：志願代碼202A)一般生5名；物理學系乙組(主修實驗物理：志願代碼202B)一般生8名；天文物理研究所(志願代碼202C)：一般生1名；應用物理學研究所(志願代碼202D)：一般生4名。<br>二、請在鍵入報名資料時留意志願所別，至多選擇四個志願，報名後不得要求更改。錄取考生依總成績名次高低及志願順序分所組錄取。<br>三、各所如遇正取生報到後有缺額可遞補，備取生不分志願序、按其考試總分高低排序遞補之。已獲正取者將不再具有備取資格。<br>四、三系(所)招生名額分別內含逕修博士名額。<br>五、審查成績特優者，不需參加口試。<br>六、「應用物理學研究所」學生入學後不可申請轉所。 |   |
| 聯 絡 電 話         | (02)23627007 ; 33665123   |  |   |
| 網 址             | <a href="https://www.phys.ntu.edu.tw">https://www.phys.ntu.edu.tw</a>   |  |   |