

107-1 物理實驗(一) 小助教申請表

【申請方式】

- 欲擔任 107-1 物理實驗(一)小助教研究生，即日起可至『電物系辦公室』、『助教辦公室』領取或由『電物系網頁』、『交大物理教育網』下載申請表格。
※ 物理教育網 <http://physlab.ep.nctu.edu.tw/>。
- 申請時間：**2018-08-13 至 2018-08-30 中午前**，請將填妥申請表送至助教辦公室，**逾時不候**。
- 請先**確認**個人課表後再於申請表內**確實填寫個人資料與志願序**，未填寫者視同放棄。
- 小助教篩選原則：志願序 → 博士生 → 碩二生 → 碩一生。
※ 電子物理系研究生優先錄取，如有缺額再由其他系所物理相關科系畢業者依志願序遞補。
- 為求公平，經篩選核可者不可私下互換或找人遞補**，若因不可抗拒因素必須放棄者，請立即通知授課教師，空缺再依志願序遞補。
- 不適任者 (ex：遲到、不夠積極、作業批改不公...等)，授課教師具有隨時更換權力**。
- 確實勾選教學助理類型 (學習型與勞務型教學助理差異，請至本校人事室網站查詢)。

➤ 物理實驗助教 (共 27 人)

- **確實瞭解**本學期所有實驗原理、步驟與操作方法，並於指定時間至實驗室**確實完成**預作。
※ 曾經擔任小助教者亦同。
- 協助授課助教進行物理實驗教學與作業批改 (預報、結報)。
- 每週工作時間約 5-6 小時 (含報告批改時間)。

節/星	一	二	三		四	五
A	光電工程 (含電資) 共 3 名 高嘉鄖		電物電物 (含科學班) 共 2 名 高嘉鄖	電物光電 (含奈米) 共 2 名 鍾介文	生物科技 共 4 名 鍾介文	土木工程 共 4 名 高嘉鄖
B						
C						
D						
X			應用化學 共 2 名 高嘉鄖	材料工程 共 2 名 高嘉鄖		
E	機械工程 共 4 名 鍾介文	電子工程 共 4 名 高嘉鄖				
F						
G						
H						

※ 應用化學系與材料工程系上課時間或許會延後 (第 1 次上課再與學生討論)。

➤ 示範演示教學助教 (共 2 人)

- 協助校內外團體參訪活動解說。
- 參與示範教材設計與實驗影片拍攝。

助教 高嘉鄖 (Chia-Yun, Kao) 2018.08.08
chiayun10@nctu.edu.tw

107-1 物理實驗(一) 小助教申請表

編號_____

系級/學號	志願序 < 例：電物電物 >	
姓名	1	
實驗室位置	2	
實驗室分機	3	
手機	4	
E-mail	5	
教學助理	<input type="checkbox"/> 學習型 <input type="checkbox"/> 勞務型 (須自行負擔勞健保)	

系級/學號	志願序 < 例：電物電物 >	
姓名	1	
實驗室位置	2	
實驗室分機	3	
手機	4	
E-mail	5	
教學助理	<input type="checkbox"/> 學習型 <input type="checkbox"/> 勞務型 (須自行負擔勞健保)	

系級/學號	志願序 < 例：電物電物 >	
姓名	1	
實驗室位置	2	
實驗室分機	3	
手機	4	
E-mail	5	
教學助理	<input type="checkbox"/> 學習型 <input type="checkbox"/> 勞務型 (須自行負擔勞健保)	

系級/學號	志願序 < 例：電物電物 >	
姓名	1	
實驗室位置	2	
實驗室分機	3	
手機	4	
E-mail	5	
教學助理	<input type="checkbox"/> 學習型 <input type="checkbox"/> 勞務型 (須自行負擔勞健保)	