

**長庚大學醫學影像暨放射科學系**  
**基礎醫學物理學程**  
**Department of Medical Imaging and Radiological Sciences**  
**Fundamental Medical Physics Program**

一、目的與宗旨：

1. 深植本系學生基礎物理及應用數學的實力
2. 提升本系學生的研究水準與日後尖端科技的學習能力
3. 增進本系學生報考國內一流研究所之考試實力
4. 增強本系學生出國進修和申請歐美一流研究所的競爭水準
5. 培養國內醫學物理及放射科學的基礎研究人才

備註：學生完成本學程規定課程將由本系頒發大學部「基礎醫學物理學程」證書一張。

二、依據：

長庚大學學程設置原則辦理。

經本系 2010-06-22 系課委會決議通過，報請院課委會核准後公佈實施。

經本系 2016-11-10 系課委會修正通過，報請院課委會核准後公佈實施。

三、醫學物理學程規劃負責人：

杜書儒（分機：3524；E-mail：sjtu@mail.cgu.edu.tw）

四、基礎醫學物理學程必修核心課程

應用數學一，應用數學二，應用數學三

五、基礎醫學物理學程選修課程（四選三）

近代物理，電磁學，熱力學，輻射劑量學

六、申請對象：醫放系大學部學生。

七、申請方式：填寫修讀學程登記表並繳交至系辦公室存檔。修讀完畢後填寫學程申請書，審核通過後於畢業時由本系頒發基礎醫學物理學程證書。

八、附件：醫放系學生修讀學程登記表。

九、附件：基礎醫學物理學程申請書表格。

# 長庚大學醫放系學生修讀學程登記表

填單日期： 年 月 日

學 號		姓 名	
年 級		電 話	
聯絡地址			
擬修讀學程	召集人：		
備註	1.登記時請附在學歷年成績單。 2.登記流程： 學生填寫登記表→擬修讀學程召集人→系辦公室備查。		

