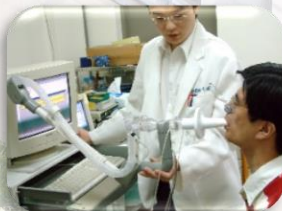


## 研究室及設備

物理治療學系暨研究所位於公共衛生大樓，共佔地約1667平方公尺，其中研究區域佔390平方公尺、行政和辦公室佔1179平方公尺。有五大研究領域，如下：

### 一、心肺循環與運動科學

- 臨床心肺功能研究室
- 競技物理治療實驗室



### 二、小兒科學

- 嬰幼兒動作發展研究室
- 幼兒行為實驗室
- 兒童知覺動作發展研究室



### 三、肌肉骨骼系統與生物力學

- 動作表現分析實驗室
- 核心肌群與脊椎動態穩定研究室
- 肌動學研究室
- 動作科學實驗室
- 肌肉骨骼影像與生物力學實驗室
- 力學生物學研究室



### 四、生活品質與健康促進

- 生活品質與健康促進研究室
- 健康體適能研究室



### 五、神經科學與神經工程學

- 應用電生理實驗室
- 復健工程實驗室
- 姿勢控制研究室
- 步態分析與動作控制研究室



電腦室：配有12台電腦與相關多媒體周邊設備，架有區域網路與網際網路，以提高教學品質。



系圖書館：共有中、西文圖書共1200冊、期刊70餘種。

實習教室：配有17張治療床供操作課程練習。



## 畢業生出路

主要進修領域：

1. 物理治療學研究所。
2. 各相關領域研究所，如運動醫學或運動相關訓練、公共衛生、醫務管理、各基礎醫學科（生理、解剖）、醫學工程、科技輔具、特殊教育等。

就業管道：

物理治療師（任職於醫院、診所、物理治療所、長期照護機構、學校機構、發展中心或自行開業）、專業教師（大專院校、醫學院、健康照護學院、體育學院、休閒管理學院等）、研究工作者（研究所或教學醫院）、儀器研發與行銷等。



臺大  
School  
College

## 國立臺灣大學醫學院 物理治療學系暨研究所

## 簡介

國立臺灣大學物理治療學系 印贈

系址：100 台北市徐州路17號3樓

電話：02-33668156

傳真：02-33668161

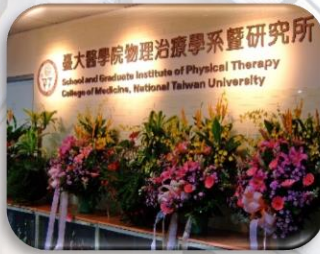
網址：

<https://www.mc.ntu.edu.tw/ntupt/>

email：ptschool@ntu.edu.tw

## 一項結合醫學與藝術的醫療專業

- **物理治療 (physical therapy)**：利用運動治療、徒手治療、功能訓練、物理儀器及科技輔具來預防、評估與改善病患的機能損傷及功能障礙之醫療專業。



- **物理治療師 (physical therapist)**：從事物理治療業務之專業醫療人員，受到中華民國物理治療師法之規範與保障。
- 民國56年成立本系，為我國物理治療師正規教育之濫觴。每年招收38名學生，另有僑生和外籍生名額。
- 為與世界接軌、提升專業服務品質，105-108學年度四年制、六年制並行，109學年度起新生入學全面六年制。
- 民國86年成立國內第一所物理治療學研究所碩士班，每年招收13名碩士班研究生，另有僑生和外籍生名額。
- 民國93年設立國內第一所物理治療學研究所博士班，每年招收學研組共3名博士班研究生，另有僑生和外籍生名額。

## 教學特色

**大學部**以培育理論與實務兼具、學業品德兼備、並能終生學習之物理治療師為目標；

**研究所**則以培育物理治療教師、臨床專科物理治療師與臨床教師、物理治療研究人才及行政人才為目標。本系特色為：

- 理論與實務配合
- 學術與人文並重
- 小班教學之授課方式
- 多元化教學媒介之採用
- 跨校、跨領域之研究導向、國際交流

## 課程內容

### 學士班課程：六年制學士班 Doctor of Physical Therapy, DPT

	大學一年級	大學二年級	大學三年級	大學四年級	大學五年級	大學六年級
六年制	(1)物理治療預備課程	(2)生物醫學科學課程			(6)基礎物理治療實習	(8)進階物理治療實習
		(3)基本物理治療課程				
		(4)基本臨床醫學課程				
		(5)進階物理治療課程			(7)進階專業選修模組課程	
		通識課程				3.進階核心專業選修模組
	1.基本核心課程		2.進階核心專業必修課程			

**碩士班課程**：物理治療理論與研究評論、高等物理治療評估學與實習、物理治療研究方法學、學術論文之倫理及撰寫、實用統計學及各組專業必選課程等。

**博士班課程**：除實證物理治療與臨床決策、專題討論等共同必修課程外，臨床組及學研組另有專業必選修課程。有關博士班課程內容，請參照本系網頁有關博士班課程的介紹。

## 教育目標

- **學士班**：培育具備健全品格、堅實學問、宏觀視野與關懷社會的物理治療中堅人才。
- **碩士班**：培育具備專業研發、團隊合作、及國際觀，並且符合國家社會需求的物理治療與健康促進相關專業之高階人才。
- **博士班**：培育具備領導專業、跨領域合作、全球視野及造福人群的物理治療與健康促進相關專業之研究與教學人才，提昇物理治療專業臨床教育訓練水準。

## 師資

- 本系專任教師共計15名：教授5名、副教授4名、助理教授6名。兼任教師共計14名：教授1名、副教授3名、助理教授4名、副教授級專業技術人員3名、講師3名。
- 教師具博士學位25名、碩士學位3名、學士學位1名，為國內師資陣容最堅強之物理治療學系所。
- 教師專長包括骨骼肌肉系統、神經系統、小兒、呼吸循環系統等臨床專才以及生物力學、動作控制、運動醫學、公共衛生等。