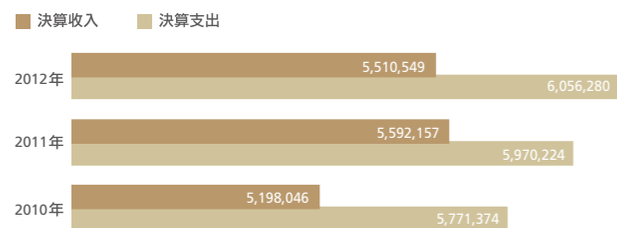


◆ 校友人數

	2010年	2011年	2012年
學士	1,271	1,314	1,443
碩士	1,459	1,466	1,504
博士	313	295	311
合計	3,043	3,075	3,258

◆ 財務狀況-收入支出決算

單位：新臺幣(仟元)



NTHU | 研究成果

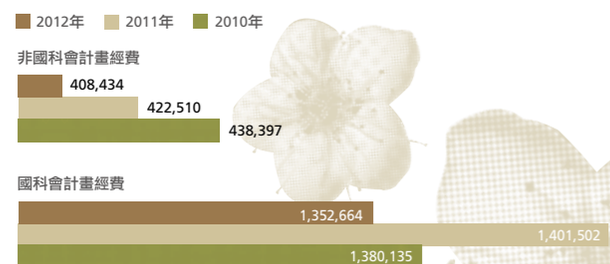
◆ 研究成果

單位：篇數

類別	2010年	2011年	2012年
SCI 論文	1,434	1,688	1,661
SSCI 論文	67	67	84
A&HCI 論文	15	12	12
學術性專書及專章著作數	51	77	65
人社領域非SSCI、非中文期刊發表論文	45	31	34
HiCi 論文	84	105	131

◆ 研究計畫經費

單位：新臺幣(仟元)



資料時間：2013年3月

NATIONAL  
TSING HUA  
UNIVERSITY

◆ 產學合作經費

單位：新臺幣(仟元)



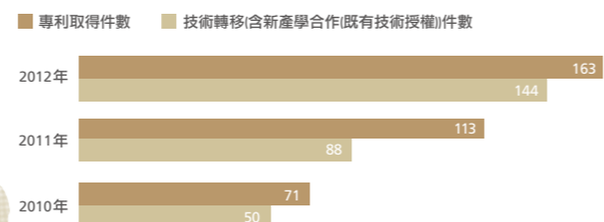
◆ 技術移轉金額

單位：新臺幣(仟元)



◆ 專利與技轉件數

單位：件



※ 2007-2011年連續5年獲「國科會績優技轉中心獎」

※ 2012年獲首屆「湯森路透台灣創新獎」

※ 2012年獲經濟部「績優育成中心—最佳育成特色獎(科技利基型)」

資料時間：2013年03月

清華

NATIONAL  
TSING HUA  
UNIVERSITY



國立清華大學

30013 新竹市光復路二段101號

電話：03-5715131

<http://www.nthu.edu.tw>

<http://www.facebook.com/nthu.tw>

[secretary@my.nthu.edu.tw](mailto:secretary@my.nthu.edu.tw)

# NATIONAL TSING HUA UNIVERSITY

清華大學成立於民國前一年，民國四十五年在梅貽琦校長主持下於臺灣新竹復校，長期吸引優異的歸國學人任教、研究。清華學術表現卓著，多項學術研究領域在世界居於領先地位，產官學研成果豐碩。此外，清華具有很高的學術聲望，有三位校友為諾貝爾獎得主，一位教授為有數學界諾貝爾獎之譽的沃爾夫獎得主，而任中央研究院院士者，教授有16人，校友則有13人。

清華校園依山傍水、鬱鬱蔥蔥，校地面積共計105公頃，總樓地板面積為509,257.5平方公尺。全校圖書藏量已逾372萬冊/件/種，其中圖書達87萬冊，現期刊3,242種，電子書、電子期刊與資料庫逾170萬種，電子資源之數量與佔館藏量之比例均逐年增加。姐妹校分布五大洲，共155所著名大學。

兩岸清華大學同根同源，學術交流頻繁，創校至今，校友們在世界的各個領域上，都有傑出的表現，並充分地展現校訓「自強不息，厚德載物」的精神。

清華大學設有原子科學院、理學院、工學院、人文社會學院、生命科學院、電資學院及科技管理學院等七個學院及共同教育委員會，為一文、理、工均衡發展的國際化高等學府。

本校成立清華學院，推展住宿學習生活。現有厚德與載物二間書院，合計每屆招收270位院生。院生在住宿導師的引導與協助下，一同結伴踏上自我探索、社會關懷與跨領域學習的大學之旅。



## NTHU | 組織概況

### ❖ 行政組織



### ❖ 教師人數

職稱	分級	人數
專任教師 (641人)	教授	330
	副教授	164
	助理教授	130
	講師	9
	教官	8
研究人員		246
約聘教師		20
兼任教師		284

### ❖ 職員人數

職稱	人數
職技人員	214
駐警	27
約用人員	446
計畫人員	381

資料時間：2013年2月

### ❖ 學位學程

理學院	學位	台灣文學研究所	M, D
數學系	B, M, D	台灣研究教師在職進修碩士學位班	M
物理學系	B, M, D	生命科學院	學位
化學系	B, M, D	生命科學系	B
統計學研究所	M, D	醫學科學系	B
天文研究所	M, D	生命科學院學士班	B
理學院學士班	B	分子與細胞生物研究所	M, D
先進光源科技學位學程*	M, D	分子醫學研究所	M, D
化學生物學程博士班	D	生物資訊與結構生物研究所	M, D
工學院	學位	生物科技研究所	M, D
化學工程學系	B, M, D	系統神經科學研究所	M
動力機械工程學系	B, M, D	醫學生物科技學程	D
材料科學工程學系	B, M, D	結構生物學程博士班	D
工業工程與工程管理學系	B, M, D	醫師博士學程博士班	D
工學院學士班	B	電機資訊學院	學位
奈米工程與微系統研究所	M, D	資訊工程學系	B, M, D
工業工程與工程管理學系碩士在職專班	M	電機工程學系	B, M, D
生物醫學工程研究所	M	電機資訊學院學士班	B
先進能源學程博士班	D	通訊工程研究所	M, D
原子科學院	學位	電子工程研究所	M, D
工程與系統科學系	B, M, D	資訊系統與應用研究所	M, D
生醫工程與環境科學系	B, M, D	光電工程研究所	M, D
原子科學院學士班	B	資訊工程學系生物資訊學程博士班	D
核子工程與科學研究所	M, D	科技管理學院	學位
先進光源科技學位學程*	M, D	計量財務金融學系	B, M
人文社會學院	學位	經濟學系	B, M, D
中國文學系	B, M, D	科技管理學院學士班	B
外國語文學系	B, M	科技管理研究所	M, D
人文社會學院學士班	B	服務科學研究所	M
歷史研究所	M, D	經營管理碩士在職專班(MBA)	M
語言學研究所	M, D	科技法律研究所	M
人類學研究所	M, D	國際科技管理碩士學程(IMBA)	M
社會學研究所	M, D	共同教育委員會	學位
哲學研究所	M	學習科學研究所	M

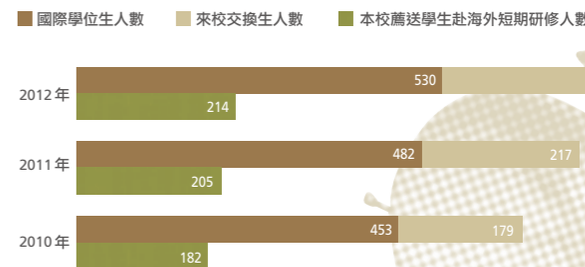
B：學士班、M：碩士班、D：博士班

### ❖ 學生人數

單位	學士班	碩士班	博士班	合計
理學院	941	437	353	1,731
工學院	1,513	986	562	3,061
電機資訊學院	1,130	1,187	419	2,736
生命科學院	389	224	264	877
原子科學院	680	306	221	1,207
人文社會學院	754	435	159	1,348
科技管理學院	881	490	50	1,421
共同教育委員會	0	30	0	30
合計	6,288	4,095	2,028	11,411

資料時間：2013年02月

### ❖ 國際交流學生人數



資料時間：2013年02月

### ❖ 姊妹校分布

區域	亞洲	美洲	歐洲	非洲	大洋洲	合計
小計	88	27	34	2	4	155

資料時間：2013年02月