



立足海洋 航向世界 成就全球就業競爭力

各系所招生學制

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

學院	系所	學制	大學部			研究所			
			類組	學士班	進修班	碩士班	博士班	碩士在職專班	
海運暨管理學院	商船學系	二		●		●		●	
	航運管理學系	一		●	●	●	●	●	
	運輸科學系	一、二		●		●		●	
	輪機工程學系	二		●		●	●	●	
	食品科學系	三		●	●	●	●	●	
	水產養殖學系	三		●		●	●	●	
	生命科學院	生命科學暨生物科技學系	三		●		●	●	●
		海洋生物研究所					●	●	●
		海洋生物科技博士學位學程						●	●
		環境生物與漁業科學學系	三		●		●	●	●
海洋科學與資源學院	海洋環境資訊系	二		●		●	●	●	
	地球科學研究所					●	●	●	
	海洋事務與資源管理研究所					●		●	
	海洋環境與生態研究所					●		●	
	海洋資源與環境變遷博士學位學程						●	●	
	機械與機電工程學系	二		●		●	●	●	
工學院	系統工程暨造船學系	二		●		●	●	●	
	河海工程學系	二		●		●	●	●	
	材料工程研究所					●	●	●	
	海洋工程科技博士學位學程						●	●	
	電機工程學系	二		●		●	●	●	
電機資訊學院	資訊工程學系	二		●		●	●	●	
	通訊與導航工程學系	二		●		●	●	●	
	光電與材料科技學士學位學程(系)	二		●				●	
	光電科學研究所					●	●	●	
人文社會科學院	應用經濟研究所					●	●	●	
	教育研究所 / 師資培育中心					●		●	
	海洋文化研究所					●		●	
	應用英語研究所					●		●	
	海洋文創設計產業學士學位學程(系)	一		●				●	
海洋法律與政策學院	海洋法政學士學位學程(系)	一		●				●	
	海洋觀光管理學士學位學程(系)	一		●				●	
	海洋政策碩士學位學程					●	●	●	
	海洋法律研究所					●	●	●	

馬祖校區 (2017年9月開始招生，規劃3年在基隆校區與1年在馬祖校區上課)

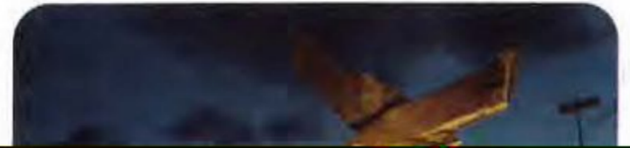
海運學院	海洋經營管理學士學位學程(系)	一	●
工學院	海洋工程科技學士學位學程(系)	二	●
生科學院	海洋生物科技學士學位學程(系)	三	●

本校共有7個學院，22個學系，11個獨立研究所，27個碩士班，20個博士班，11個碩士在職專班，本校學生共有9,000餘人。

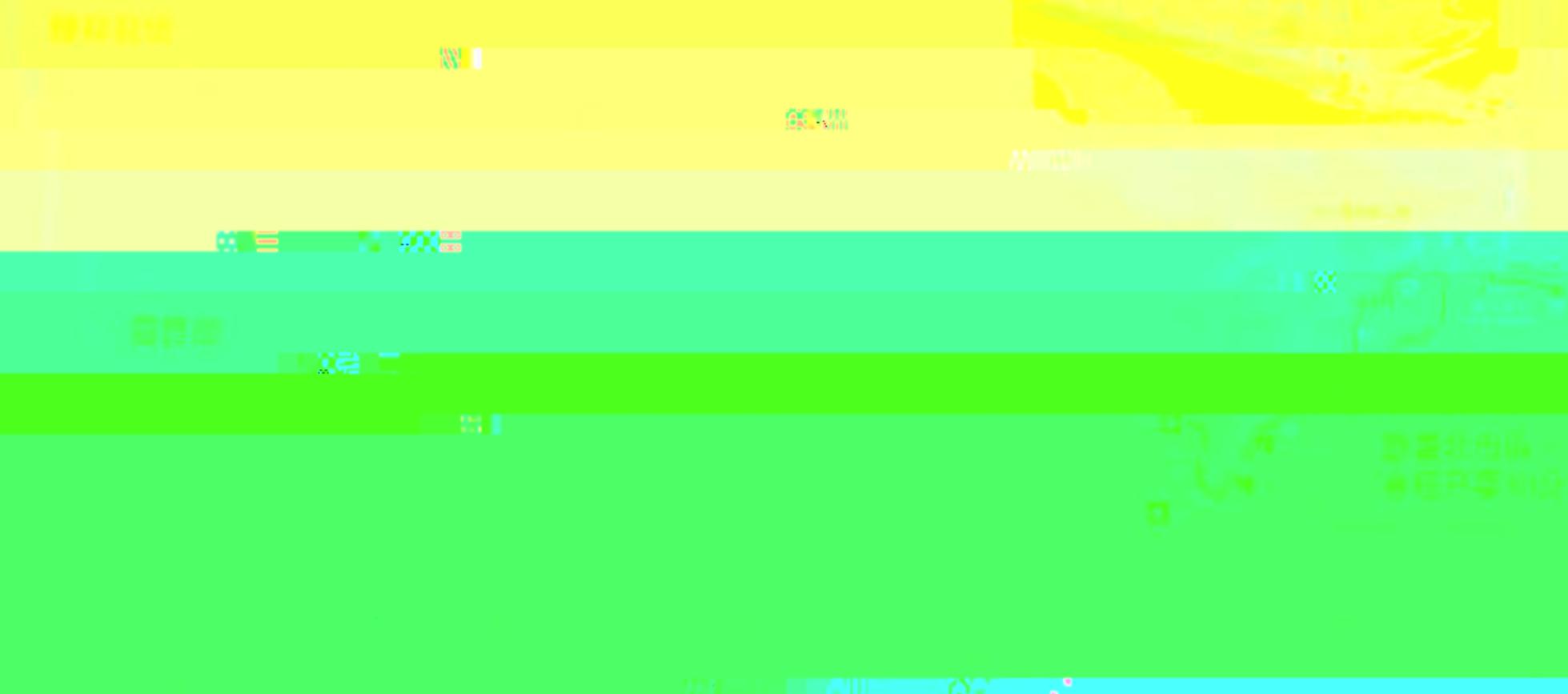
生活在大海



海洋大學總校區位於大台北基隆市(Keelung, Taiwan)之濱海，占地約四十多公頃，海大校園建築在山與海之間，山巒有完善的步道，



氣空調、專用電話及宿舍網路。公共區域含有交誼廳、溫書廳、閱覽室、公共浴廁、廚房、洗衣間、公共電話等設施。校園內現有2個學生餐廳、16個餐飲部，及3家便利商店，提供全校教職員生衛生、營養、價位合理之膳食。並定期抽檢餐飲及飲水衛生，確保



海洋科學與資源學院

College of Ocean Science and Resource



教育目標

培養具備海洋科學、資源及海洋事務管理能力，並兼具人文素養之人才。

重點特色

海洋科學的重點特色在於海洋物理、化學、生物、地質、資訊、全球氣候變遷、海岸變遷、海洋遙測、水下科技、地震與斷層之監測；海洋資源相關科技的重點特色在於海洋資源探勘與發展永續利用、環境生態保全、和大陸礁層資源調查；此外，本院也積極擴展海洋事務、策略和管理等相關領域之研究，以維

工學院

College of Engineering

教育目標

重點特色



電機資訊學院

College of Electrical Engineering and Computer Science

教育目標

重點特色

