

107 學年度國立臺灣海洋大學運輸科學系

碩士班甄試招生文宣

系所名稱	運輸科學系研究所 Department of Transportation Science (DTS)
招生人數	一般生 14 人 在職生 5 人
報考資格	1. 符教育部認定之國內外大專校院並取得學士學位或應屆畢業者 2. 符合教育部同等學力規定者 3. 歡迎跨領域報考，本所研究領域多元化，非相關領域大學畢業亦可
簡章網址	http://admission.ntou.edu.tw/info.aspx?v=1666
考試科目	資料審查 40% · 面試 60% (口試日期 2017/11/18 10:00 起 608 教室)
報考網址	http://exam.ntou.edu.tw/ 106 年 10 月 15 日 (日) 起 至 106 年 11 月 10 日 (五) 止
發展重點	以「海運科技」與「運輸配送」兩大專業領域為發展主軸，以國際運輸及倉儲配送及大數據分析為研究範疇，培養我國在海、陸、空領域之國際運輸與物流經營規劃之人才。
課程特色	以海陸空完整師資結合新型態就業趨勢為導向設計整體課程，透過「產學合作」與業界、政府機構無縫接軌。除國際運輸、物流倉儲配送外，搭配大數據、物聯網等實務課程，培養學生具備國際競爭之專業技術、管理及創新等核心能力。(課程內容詳見本系網站)
就業出路	1. 學術：航運科技、運輸物流、運輸經濟、交通管理及大數據分析之學術與政策等研究機構 2. 產業：海運、空運、大眾運輸、供應鏈、物流及倉儲管理、航空服務、工程顧問、物聯網科技及國際港埠經營等公司：如長榮海運、長榮航空、陽明海運、中華航空、中菲行、DHL、台積電及日月光科技等。 3. 公職：高普考及特考進入政府機關，如航政、路政、交通事業管理及關務等
在職生就讀優勢	1. 在職生名額增加 (非在職專班，學分費同一般生，每學分約 1500) 2. 課程有彈性，週六有開課，一週僅需請假半天 3. 師資含括海空陸，研究生具專屬研究空間，進修管理專長 4. 師資年輕具實務經驗，親自教導學生投稿國內外研討會
畢業規定	1. 多益 600 以上或同等級外語能力或修習本校進階英文 2 學分 2. 以論文相關題目投稿國內外研討會期刊一篇，國外研討會學校提供補助 3. 畢業論文 6 學分、專題討論 4 學分及 20 選修學分 (約 7 門課)



非字型實務教學教室



碩一專屬研究空間



嶄新的全海景運輸資訊教室



寬敞的課餘休憩設備



物流科技實驗室



專業貼心的系辦服務



無敵海景系圖書館暨 K 書中心



系演講廳容納人數眾多

系所照片