

國立高雄海洋科技大學 105 學年度碩博士班考試入學  
航運管理系碩士班-運輸學試題

- |   |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1.繳卷時，請將「答案卷」及「試題卷」一併繳回。</li><li>2.本試題共100分，請於答案卷上作答，並標明題號。</li></ol> |
|---|

- 1.運輸學中所介紹「船舶之意義」，有廣義與狹義二大類，請解釋狹義的船舶為何？(20 分)
- 2.何謂「低成本航空」(low cost carriers of airline,LCC 或 LCA)？請說明其特徵及主要優點。(15 分)
- 3.現代物流的做法與意義有多種，請問：何謂「企業物流(business logistics)」?(20 分)
- 4.綠色運輸為節能減碳的重要議題，請說明綠色運具之定義並舉例說明可從哪些方向來達成綠色運輸之目標。(15 分)
- 5.水道經營之型態，可分為定期船與不定期船業務，請解釋定期船業務之意義。(20 分)
- 6.請說明都市運輸中公共運輸(public transportation)與私人運輸(private transportation)之意義，並分別舉一例子說明。(10 分)

< 試題結束 >