

國立中山大學 110 學年度第 1 學期「船艦輪電實務專題講座」講者資料

更新日期：110 年 10 月 6 日

序號	日期 (星期五)	題目	講者	職稱	單位	學歷	專長
1	9/24	台船公司簡介暨課程規劃	李燕強	處長	管理處	國立臺灣大學 造船工程 碩士	船舶設計、企業管理
2	10/1	建造技術規範簡介	林家輝	工程師	設計處基本設計課	國立高雄科技大學 輪機工程 學士	輪機工程
3	10/8	機艙管路系統介紹	呂偉福	工程師	設計處輪機設計課	國立成功大學 航太工程 博士	輪機工程設計
4	10/15	裝備與機艙佈置圖說明	蔡俊傑	工程師	設計處輪機設計課	國立高雄科技大學 輪機工程 學士	機艙設計
5	10/22	主推進系統介紹	簡也峻	工程師	設計處輪機設計課	國立高雄科技大學 輪機工程 學士	輪機工程設計
6	10/29	主機與發電機選用	陳克仁 (第 1 堂)	主任	海昌工廠潛測工場	國立臺灣大學 造船工程 碩士	輪機工程設計、推進系統設計
7	11/5	節能環保新法規應用(節能設計、Tier III, Scrubber)	陳克仁 (第 2 堂)	主任	海昌工廠潛測工場	國立臺灣大學 造船工程 碩士	輪機工程設計、推進系統設計
8	11/12	船舶電機設計與系統介紹	林添固	課長	設計處電機設計課	國立高雄科技大學 電機工程 學士	船舶電機系統設計
9	11/26	船舶自動控制功能介紹	洪維宣	工程師	設計處輪機設計課	國立成功大學 系統及船舶機電工程 碩士	輪機工程、管路系統設計

國立中山大學 110 學年度第 1 學期「船艦輪電實務專題講座」講者資料

更新日期：110 年 10 月 6 日

序號	日期 (星期五)	題目	講者	職稱	單位	學歷	專長
10	12/03	船舶電機各基本計算書	張智凱	工程師	設計處電機設計課	國立中山大學 電機工程 學士	電網計算、系統設計
11	12/10	船舶動力系統介紹	陳清金	工程師	設計處電機設計課	國立中山大學 電機工程 博士班七年級	電機與電力工程
12	12/17	船舶通訊與航儀系統介紹	林暉博	工程師	設計處電機設計課	東華大學 電子工程 碩士	船舶通訊航儀系統設計
13	12/24	船舶燈光系統和火警系統介紹	林承緯	工程師	設計處電機設計課	國立高雄科技大學 輪機工程 碩士	船舶電機系統設計
14	1/7	船舶監控系統、船橋一人操作佈置與動態定位系統 (DP system) 介紹	石益全	工程師	設計處電機設計課	義守大學 生物醫學工程 碩士	電機裝備系統佈置繪設、船舶通訊航儀系統設計