

周和平教授個人資料



基本資料

姓名：周和平
出生年：1941年
籍貫：高雄市
住所：高雄市橋頭區橋南里中興巷6號
現職：臺灣海洋大學商船學系名譽教授

婚姻狀況：已婚
國籍：中華民國
電話：(07) 611-3022
電話：(02) 2462-2192
ext.3013
電話：(02) 2363-4655

倫悅（海事）法律事務所律師
國家教育研究院海洋科技名詞審譯委員
臺灣經濟科技發展研究院教授級研究員
中國航海技術研究會名譽理事長
中華海運研究協會監事

學歷

高雄縣橋頭鄉仕隆國民小學畢業
臺灣省立高雄中學初中部畢業
臺灣省立台南第一中學高中部畢業
空軍通信電子學校電傳打字電報科畢業
臺灣省立海洋學院航海學系工學士
中國文化學院海洋研究所（航運組）理學碩士
中國文化大學法律學系法學士
中國文化大學法學博士

經 歷

空軍通信中心	報務員、領班		
中國航運公司	船副		
國際海運公司	新船監造工程師		
基業海運公司	顧問		
省立海洋學院	助教		
國立交通大學	專任講師		
省立海洋學院	專任講師		
國立海洋學院	專任副教授	淡江大學	兼任副教授
國立臺灣海洋大學	專任教授	文化大學	兼任教授
國立高雄海洋科技大學	兼任教授		

行政經歷

- 國立海洋學院航海學系副教授兼系主任 (1981.8~1985.7)
- 國立臺灣海洋大學海洋運輸學系教授兼系主任 (1991.8~1993.7)
- 國立臺灣海洋大學商船學系教授兼系主任 (1993.10~1996.7)
- 國立臺灣海洋大學商船學系教授兼海運學院院長 (1996.8~1999.7)
- 國立臺灣海洋大學商船學系教授兼海運研究中心主任 (1999.5~2007.1)
- 國立臺灣海洋大學附設動力小船訓練班兼班主任 (1997.1~2006.12)
- 國立臺灣海洋大學附設三等航海人員訓練班兼班主任 (2002.1~2006.12)

學術獎勵及榮譽事項

- 教育部教學優良教師獎 (1992 年度)
- 國科會甲等研究獎 (1991、1996 年度)
- 交通部研究獎 (1995 年度)
- 國立臺灣海洋大學校務顧問 (曾任)
- 中華民國航業發展委員會委員 (曾任)
- 中華民國貨櫃儲運事業協會顧問 (曾任)
- 中華民國海運研究協會常務理事 (曾任)
- 中華民國海運研究協會監事 (現任)
- 中國航海技術研究會常務理事 (曾任)
- 中國航海技術研究會理事長 (曾任)
- 國立臺灣海洋大學教師會理事、理事長 (曾任)

中華民國航運學會理事（曾任）
中華海洋事業協會常務理事（曾任）
中華海洋事業協會理事長（曾任）
中華民國航運學會理事（曾任）
中華民國海運研究協會出版委員會主任委員（曾任）
中國航海技術研究會研究委員會主任委員（曾任）
基業海運股份有限公司顧問（民國 1976 年至民國 1984 年）
中華民國航運學會航運季刊編輯委員（曾任）
國立臺灣海洋大學海運學報主編（曾任）
國立臺灣海洋大學海運學報編輯委員（曾任）
國立臺灣海洋大學海洋學報編輯委員（曾任）
中華民國船舶機械工程學會「船舶科技」會刊編審委員（曾任）
中華民國船舶機械工程學會第四屆「船舶法規」研究委員會召集人（曾任）
中國文化大學傑出校友（1981 年度）
國立臺灣海洋大學傑出校友（1999 年度）
中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員（1997 年度）
交通部海事復議委員（曾任）基隆港務局海事評議委員（曾任）
高等及普通考試典試委員（曾任）
公務人員升等考試典試委員（曾任）
特種考試航海人員考試典試委員兼召集人（曾任）
海事院校海勤科系實習暨就業輔導研討會受邀專題演講（1995.6）
第三次海峽兩岸海上通航學術研討會受邀主持研討（1995.8）
籌辦並主持第四次海峽兩岸海上航運學術研討會（1997.12）
第一屆航運管理研討會受邀主持研討（1997.12）
高雄港二十一世紀航運發展與港口管理國際研討會受邀主持研討
（1998.3）
二十一世紀海運專業人才培育研討會受邀專題演講（1998.6）
兩岸海事教育及港航企業合作研討會受邀專題演講（1998.10）
2008 航運技術學術研究會受邀專題演講（1998.11）
海洋事業協會與國立高雄海洋科技大學主辦 2010 海峽兩岸「海洋科技暨
港埠物流發展論壇」（2010.4）

河海航行人員特種考試甲種三副、甲種二副及格
律師檢覈考試及格
臺灣海洋大學海運研究中心與航海技術研究會辦理兩次大型研討會
(2004.10)(2006.5)
國立臺灣海洋大學校務顧問(1999.2~2003.1)
財團法人臺灣經濟科技發展研究院教授級研究員(2011.12~迄今)
航技會與財團法人中國驗船中心主辦2011海峽兩岸「國際海事公約暨船舶營運安全」研討會(2011.6)
航技會協辦2012海峽兩岸「通信導航暨海洋科技」學術研討會並受邀主持研討(2012.9)
2013年海峽兩岸海事教育與訓練論壇受邀專題發表(2013.12)

著作及發明

(A) Refereed Paper

- 113, 周和平、張志清、洪國清,「航標服務費收取保管運用辦法草案研析」,2017.1 航海技術學刊,2017 No.1,臺北,pp.1-26。
- 112, 周和平、周明道,「二〇一一年管控船舶有害防污底系統國際公約」,2015.7,航海技術學刊,2015 No.3,臺北,pp.27-56。
- 111, 周和平、周明道,「國際海事組織法律文件履行章程」,2015.4,航海技術學刊,2015 No.2,臺北,pp.25-38。
- 110, 周和平、林銘智、趙曼青,2015.1「航路標識條例修正草案分析」,航海技術學刊,2015 No.1,臺北,pp.75-100。
- 109, 周和平,「我國海事教育與訓練之發展現況」,2015.1,航海技術學刊,2015 No.1,臺北,pp.9-26。
- 108, 周和平、周明宏,「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約「總則」馬尼拉修正案之變革對我國之影響」,2014.1,航海技術學刊,2014 No.1,臺北,pp.13-38。
- 107, 周明宏、林成原、周和平,「輪機長及大管輪(管理級)學程課程規劃」,2014.1,航海技術學刊,2014 No.1,臺北,pp.61-72。
- 106, 周和平、周明宏,「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約馬尼拉修正案」對我國航海人員考試發證現況之影響及因應,航海技術學刊,2013 專刊,2013.12,臺北。

- 105, 周和平、胡家聲、周明宏,「我國雷達與自動測繪儀操作使用訓練之探討」,航海技術學刊,2013.No.4,臺北,pp.1-32。
- 104, 周明宏、林成原、周和平,「當值輪機員(操作級)學程課程規劃」,航海技術學刊,2013.No.4,臺北,pp.61-90。
- 103, 周和平、周明宏,2013.7,「船長及大副(管理級)學程課程規劃」,航海技術學刊,2013.No.3,臺北,pp.1-22。
- 102, 周和平、周明宏,2013.4,「當值航行員(操作級)學程課程規劃」,航海技術學刊,2013.No.2,臺北,pp.15-48。
- 101, 周和平、周明宏,2013.1,「我國航海人員岸上晉升訓練之探討」,航海技術學刊,2013.No.1,臺北,pp.21-49。
- 100, 蔡宗憲、郭俊良、周和平、袁智清,2012.10,「我國船員應有休假及工作時數之探討」,航海技術季刊,2012.No.4,臺北,pp.49-68。
- 099, 黃俊堃、周和平、田文國、廖宗、胡家聲,2012.7,「港口國監督對『防止散裝有毒液體物質污染』檢查缺失及其因應」,航海技術季刊,2012.No.3,臺北,pp.55-80。
- 098, 沈淑玲、郭俊良、周和平、袁智清,2012.4,「淺析海盜攻擊或持械搶劫事件」,航海技術季刊,2012.4,臺北,pp.41-66。高隆浩、周和平、徐坤龍、郭俊良,2012.1,「強化我國海難搜救制度之探討」,航海技術季刊,2012.No.1,臺北,pp.51-78。
- 097, 周和平,「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約附件規則馬尼拉修正案之變革及其因應」,2011.7,航海技術季刊,2011.No.3,臺北,pp.1-17。
- 096, 陳柏璋、周和平、田文國、廖宗、胡家聲,2011,「港口國監督對『防止船舶垃圾污染』檢查缺失及其因應研究」,航海技術季刊,臺北,pp.1-42。
- 095, 高幼玲、馬豐原、周和平、郭俊良,2010.10,「臭氧對壓載艙油漆與鋼板腐蝕的影響」,航海技術季刊 2010 No.4,臺北,pp.1-36。
- 094, 李宏義、周和平、周明宏,2010.7,「港口國監督對『防止船舶污水污染』檢查缺點及其因應對策之研究」,航海技術季刊 2010 No.3,臺北,pp.45-62。

- 093, 周和平、翁順泰、王一三、林光榮, 2010.4, 「我國海岸巡防機關執行海難救助機制之研究」, 航海技術季刊 2010 No.2, 臺北, pp.29-64。
- 092, 周和平、翁順泰、林泰誠、張天財, 2010, 「海岸巡防署海岸巡防總局職前訓練之研究」, 航海技術季刊 2010 No.01, 臺北, pp.1-22。
- 091, 高幼玲、馬豐原、周和平、郭俊良, 2010, 「臭氧對壓載艙油漆與鋼板腐蝕之影響」, 航海技術季刊, 臺北, pp.1-36。
- 090, 周和平、陳宜君、張啟隱, 2009, 「散裝煤運載船安全程序之分析」, 海運學報 Vol.18No.2, 基隆, pp.19-36。
- 089, 周和平、徐坤龍、林泰城、廖國傑, 2009.10, 「港口國監督一般安全檢查缺點因應之研究」, 航海技術季刊 2009 No.04, 臺北, pp.1-28。
- 088, 許安台、周和平、翁順泰、王一三, 2009.7, 「我國海洋污染應變機制之探討」, 航海技術季刊 2009 No.03, 臺北, pp.21-54。
- 087, 周和平、張啟隱、袁智清、薛安國, 2009.7, 「貨櫃保全裝置運用於輸美貨櫃保全管理之個案研究」, 航運季刊 2009 No.03, 臺北, pp.55-90。
- 086, 周和平、張啟隱、陳希敬、狄紹唐, 2009.4, 「行政院海岸巡防署岸海統合之探討」, 航海技術季刊 2009 No.02, 臺北, pp.13-54。
- 085, 周和平、王俊傑, 2009.1, 「我國航務政策之探討」, 航海技術季刊 2009No.01, 臺北, pp.1-36。
- 084, 周和平、張啟隱、郭建民, 2008.10, 「海岸巡防署執行海上交通秩序管制之研究」, 航海技術季刊 2008 No.04, 臺北, pp.1-26。
- 083, 周和平、許智凱, 2008.7, 「國輪發展之問題與因應對策」, 航海技術季刊 2008 No.03, 臺北, pp.1-34。
- 082, 周和平、賴惠玲, 2008.4, 「2001~2006 年區域港口國監督諒解備忘錄年度報告「航行安全」缺失分析及其因應」, 航海技術季刊, 臺北, pp.1-26。
- 081, 徐國裕、張運杰、周和平, 2008.3.31, 「臺灣西部國際商港水域海難事故之分析」, 航運季刊第十七卷第一期, 臺北, pp.45-62。
- 080, 周和平、張寶安, 2008.1, 「提升油輪安全管理品質之研究」, 航海技術季刊 2008No.01, 臺北, pp.1-36。

- 079, 周和平、鳳運昇, 2007.12, 「行政院海岸巡防署海勤人力需求之研究(下)」, 航海技術編號 157, 臺北, pp.1-16。
- 078, 周和平、鳳運昇, 2007.11, 「行政院海岸巡防署海勤人力需求之研究(上)」, 航海技術編號 156, 臺北, pp.1-20。
- 077, 周和平、周明宏、賴強顯, 2007.8, 「我國海運安全政策之探討」, 航海技術編號 15, 臺北, pp.1-24。
- 076, 周和平、林高雄, 2007.6, 「我國與美國、日本海難搜救體系之比較」, 航海技術編號 151, 臺北, pp.1-16。
- 075, 徐國裕、胡延章、周和平、周宗仁, 2007.03, 「高雄港船舶交通服務系統之效益評估與分析」, 航運季刊, 第十六卷第一期, 臺北, pp.51-79。
- 074, 江慧敏、周和平、崔延紘, 2006.12, 「船舶適航性與海上風險管理之探討」, 航海技術編號 145, 臺北, pp.1-15。
- 073, 周和平、許淑惠, 2006.11, 「船員傷病或死亡時船東責任之探討」, 航海技術編號 144, 臺北, pp.1-16。
- 072, 周和平、谷祖明, 2006.10, 「東京諒解備忘錄 2006 年 1 月 23 日公布受檢船舶三大缺失中之航程與航段計劃之改善措施」, 航海技術編號 143, 臺北, pp.1-20。
- 071, 周和平, 2006.7, 「我國商船人才培育政策」, 航海技術編號 139, 臺北, pp.1-15。
- 070, 王偉輝、周和平, 2006.3, 「散裝穀類貨輪損害賠償事件鑑定事項」, 國立臺灣海洋大學, 7pp。
- 069, 周和平、邱帥中, 2006.1, 「海上運送人之單位限制責任」, 航海技術編號 134, 臺北, pp.1-18。
- 068, 周和平、孫同祥, 2005.12, 「國際安全管理章程實施成效之探討」, 航海技術編號 133, 臺北, pp.1-20。
- 067, 周和平、邱帥中, 2005.8, 「國際安全管理章程釋義」, 航海技術編號 129, 臺北, pp.1-23。
- 066, 周和平、王中同、劉祖彰, 2005.7, 「航海人員對船舶防恐機制之研究」, 航海技術編號 128, 臺北, pp.1-12。
- 065, 周和平、王中同、劉祖彰, 2005.6, 「航海人員對船舶防盜機制之研究」, 航海技術編號 127, 臺北, pp.1-12。

- 064, 周和平、吳光明, 2005.3, 「我國各級海事院校船上實習制度之探討」, 航海技術編號 124, 臺北, pp.1-28。
- 063, 周和平、陳威隆, 2005, 「國際商港港埠設施保全機制之研究」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第十四期, 基隆, pp.15-36。
- 062, 周和平、周明道、張永偉, 2005, 「以模糊多準則決策評估貨櫃終站之作業效能評比」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第十四期, 基隆, pp.37-58。
- 061, 王彙喬、周和平, 2004, 「我國貨櫃碼頭物流競爭力評比之研究」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第十三期, 基隆, pp.31-46。
- 060, 周和平、陳彥百, 2003.10, 「散裝貨物運載船舶裝卸準備及清艙過程之探討」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第十二期, 基隆, pp.1-18。
- 059, 周和平、陳彥百, 2003, 「港口國管制對於散裝貨物運載船舶之檢查」, 海技 105, pp.1-20。
- 058, 周和平、張永安, 2002.10, 「散裝水泥運載船貨物作業之研究」, 海運研究學刊, 第十三期, 臺北, pp.61-68。
- 057, 周和平、簡光志、吳清慈, 2002.6, 「基隆港趨近港水域內船舶航行空間安全評估之探討」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第十期, pp.141-168。
- 056, 周和平、簡光志、周明道, 2002.4, 「我國所轄海域海上交通管理芻議」, 海運研究學刊, 第十二期, 臺北, pp.43-57。
- 055, 周和平、李台生、陳生澤, 2001.11, 「航海人員防止船舶污染在船應有訓練」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第九期, 基隆, pp.69-94。
- 054, 周和平、簡光志、吳清慈, 2001.10, 「民營貨櫃碼頭作業成本與利潤分析」, 海運研究學刊, 第十一期, 臺北, pp.65-96。
- 053, 周和平、李台生、陳生澤, 2001.10, 「依海上人命安全公約航海人員在船應有訓練」, 海運研究學刊, 第十一期, 臺北, pp.1-26。
- 052, 周和平、李台生、陳生澤, 2001, 「安全管理制度之建立」, 海技 84 期, pp.1-15。
- 051, 周和平、張永安, 2000, 「日本引水制度」, 海技 67 期, 中國航海技術研究會, pp.12。

- 050, 周和平、林彬、趙榆生, 1999.4, 「臺灣海峽分道航行制之設定」, 海運研究學刊, 第七期, 臺北, pp.53-71。
- 049, 周和平、徐國裕, 1998.5, 「海運業實施國際安全管理章程之研究」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第六期, pp.69-99。
- 048, 周和平、李彌、陳彥宏、朱于益、郭長齡、郭炳秀、徐國裕、田文國等, 1997.3, 「港口國管制規定對我國海運發展與港埠管理之影響及因應對策之研究-2-」, 航運季刊, 第六卷第一期, pp.1-35。
- 047, 周和平、李彌、陳彥宏、朱于益、郭長齡、郭炳秀、徐國裕、田文國等, 1996.9, 「港口國管制規定對我國海運發展與港埠管理之影響及因應對策之研究-1-」, 航運季刊, 第五卷第二期, pp.1-24。
- 046, 周和平、簡光志, 1996.3, 「航程計劃之研究」, 國立臺灣海洋大學海運學報, 第四期, pp.17-38。
- 045, 周和平、崔延紘、徐國裕, 1995.12, 「船舶營運管理與保險關係之探討」, 航運季刊, 第四卷第四期, 臺北, pp.107-129。
- 044, 周和平、徐國裕, 1995.9, 「船舶安全管理品質與保證」, 航運季刊, 第四卷第三期, 臺北, pp.26-64。
- 043, 周和平、蔡源二、徐國裕, 1995.8, 「海運獎助政策與國輪競爭力之研究」, 海運月刊, 116期, 臺北, pp.2-16。
- 042, 周和平、蔡源二、徐國裕, 1995.8, 「船舶交通安全體系之基本課題」, 船舶與海運, 674期, 臺北, pp.1-8。
- 041, 周和平、崔延紘、徐國裕, 1995, 「船舶管理支援體系運作之探討」, 船舶與海運, 667期, 臺北, pp.1-7。
- 040, 周和平、崔延紘、徐國裕, 1995, 「船長在管理角色定位之探討」, 航技, 編號 52 期, 臺北。
- 039, 徐源懋、周和平, 1994.12, 「論我國海商法上船舶優先權之位次」, 航運季刊, No.3-4, 臺北, pp.62-82。
- 038, 周和平、林君信、吳清慈, 1994.3, 「智慧型貨櫃儲位管理資訊系統之建構」, 運輸計劃, 第二十三卷第一期, pp.91-124。
- 037, 周建張、周和平、蔡源二, 1993.12, 「貨櫃船自動排艙知識庫系統之研究」, 國立臺灣海洋大學海運學報, No.2, pp.1-18。

- 036, 周和平, 1993, 「論議員言論免責權及議員紀律懲戒」, 國立臺灣海洋大學海洋學刊, No.1, pp.15-30。
- 035, 周和平, 1992.12, 「航運人才培育的新挑戰—自動化對商船技職教育之衝擊」, 技術及職業教育, No.12, pp.18-19。
- 034, 周和平, 1992.4, 「我國海運技職人才培訓現況與檢討」, 技術及職業教育, No.8, pp.9-13。
- 033, 周和平, 1992, 「我國輪機工程教育—課程之探討」, 海技, No.32, pp.3-16。
- 032, 周和平、吳清慈, 1992, 「貨櫃儲位決策知識庫系統雛型之建立」, 航運季刊, No.1-4, pp.49-77。
- 031, 周和平, 1992, 「我國航海教育—課程之探討」, 國立臺灣海洋大學海運學報, No.1, pp.1-18。
- 030, 周和平, 1991.10, 「分權學說之研究」, 海洋大學人文數理學報, No.1, pp.79-96。
- 029, 周和平, 1990.9, 「我國船員訓練之現況及其檢討」, 航運季刊, No.25-1, pp.27-50。
- 028, 周和平, 1990.3, 「我國海運政策之體認」, 航運季刊, No.24-3, pp.1-13。
- 027, 周和平, 1990, 「我國海運人才之培育政策」, 海洋科技學刊, No.7, pp.55-68。
- 026, 周和平, 1988.4, 「國父「五權憲法」思想之研究」, 海洋學院週報, No.22, pp.1-16。
- 025, 周和平, 1988, 「現階段商船教育之檢討與建議」, 海洋大學海學運學刊, No.1, pp.25-29。
- 024, 周和平, 1987.7, 「我國中央政制之研究」, 文大三民主義研究學院, No.11, pp.189-203。
- 023, 周和平, 1985, 「磁羅經傾差成因及其校正之研究」, 海洋學院航海學刊, No.16, pp.1-14。
- 022, 周和平, 1984, 「229 表解大圈之探討」, 海洋學院航海學刊, No.15, pp.7-14。
- 021, 周和平, 1983.10, 「羅經自差校正之研究」, 海洋學院學報, No.18, pp.75-90。
- 020, 周和平, 1982, 「離靠操船法」, 基業季刊, No.17, pp.16-23。

- 019, 周和平, 1982, 「推進器與舵對船舶之影響」, 海洋學院航海學刊, No.13, pp.1-8。
- 018, 周和平, 1982, 「異常情況船藝之研究」, 海洋學院學報, No.17, pp.11-42。
- 017, 周和平, 1981, 「受限制水域之操船法」, 海洋學院航海學刊, No.12, pp.60-67。
- 016, 周和平, 1980, 「舵令與操舵」, 海洋學院航海學刊, No.11, pp.79-81。
- 015, 周和平, 1980, 「航行安全」, 高雄海專航海學刊, No.9, pp.22-29。
- 014, 周和平, 1980, 「船位報告系統」, 船舶與海運, No.94, pp.1-7。
- 013, 周和平, 1980, 「磁羅經傾側差之研究」, 海洋學院學報, No.15, pp.135-160。
- 012, 周和平, 1980, 「無線電航行警告系統」, 航技會 69 年年刊, No.2, pp.58-64。
- 011, 周和平, 1979, 「羅經自差理論之研究」, 海洋學院學報, No.14, pp.239-280。
- 010, 周和平, 1978, 「船舶檢查」, 中國海專迎風, No.7, pp.80-92。
- 009, 周和平, 1978, 「大圈海圖之研究」, 海洋學院學報, No.13, pp.309-343。
- 008, 周和平, 1977.6, 「迪凱導航系統的研究」, 交通大學交大航技, No.2, pp.49-65。
- 007, 周和平, 1977, 「船舶所有人責任限制問題之研究」, 海洋學院航運管理, No.7, pp.12-23。
- 006, 周和平, 1976, 「油輪運價之研究」, 交通大學交大海運, No.2, pp.54-78。
- 005, 周和平, 1976, 「亞米茄導航系統」, 交通大學交大航技, No.1, pp.88-114。
- 004, 周和平, 1975.10, 「商船貨物終站之研究」, 航運季刊, No.2, pp.12-59。
- 003, 周和平, 1975.6, 「一九七四年日本海運產業」, 交通大學交大海運, No.1, 新竹, pp.99-103。
- 002, 周和平, 1975, 「海難防止之研究」, 海洋學院航海學刊, No.6, pp.50-60。

001, 周和平, 1973, 「康梭系統之研究」, 海洋學院航海學刊, No.4, pp.91-104。

(B) Conference Paper

- 046, 周和平, 2013.12, 「臺灣海事教育與訓練之發展現況」, 2013 年海峽兩岸海事教育與訓練論壇, 基隆, pp.37-53。
- 045, 周和平, 2011.4, 「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約附件規則馬尼拉修正案之變革及其影響」, 2011 海峽兩岸「國際海事公約暨船舶營運安全」研討會, 臺北, pp.11-26。
- 044, 謝忠良、胡家聲、周和平, 2010.4 臺灣領海水域建立船舶報位系統之可行性評估, 2010 海峽兩岸「海洋科技暨港埠物流發展」論壇, 高雄, pp.197-208。
- 043, 張儀生、陳彥宏、周和平, 「國際標準組織品質管理系統 ISO9001: 2008 之探討」, 2010 海峽兩岸「海洋科技暨港埠物流發展」論壇論文集, 高雄, pp.207-221。
- 042, 李宏義、周和平、周明宏, 「港口國監督對防止船舶污水污染」檢查缺點及其因應對策之研究」, 2010 海峽兩岸「海洋科技暨港埠物流發展」論壇論文集, 高雄, pp.245-256。
- 041, 林冠淳、張順雄、文展權、周和平, 「利用超高頻 (UHF) 與助航設備以無線遙控方式操縱動力小船實驗」, 2010 海峽兩岸「海洋科技暨港埠物流發展」論壇論文集, 高雄, pp.257-266。
- 040, 周和平、周明道, 2009.10, 「臺灣高級船員人力供需分析」, 「2009 海峽兩岸「海上安全暨海事教育」論壇」, 臺北, pp.295-314。
- 039, 周和平、李宏義, 2009.7, 「船員工資之探討」, 2009 航運技術研討會, 基隆, pp.102-117。
- 038, 周和平、葉靜文、羅德章, 2009.7, 「船員上船工作招募及安置最低規定之探討」, 2009 航運技術研討會, 基隆, pp.154-162。
- 037, 周和平、郭裕農、謝志敏, 2009.7, 「船員上船工作健康檢查證書最低規定之探討」, 2009 航運技術研討會, 基隆, pp.163-171。
- 036, 周和平、陳旻毅、羅德章, 2009.7, 「船員上船工作最低年齡之探討」, 2009 航運技術研討會, 基隆, pp.172-178。

- 035, 周和平、許安台, 2008.12, 「海洋油污染之特性及種類與對生態之影響」, 2008 航運技術研討會, 基隆, pp.234-245。
- 034, 周和平、張天財, 2008.12, 「我國海商法有關海難救助之探討」, 2008 航運技術研討會, 基隆, pp.246-260。
- 033, 周和平、張真甄, 2008.12, 「貨櫃排艙技術之探討」, 2008 航運技術研討會, 基隆, pp.35-47。
- 032, 周和平, 2008.11, 「我國航海人才之培育現況與展望」, 2008 航運技術學術研討會, 高雄, pp.1-18。
- 031, 周和平、高龍浩, 2008.11, 「從區域性援救合作案例探討強化我國海難搜救制度」, 2008 航運技術學術研討會, 高雄, pp.80-97。
- 030, 周和平、高幼玲, 2008.04, 「巴西港口之壓艙水檢驗」, 2008 年中華海員品質提升研討會, 臺北, pp.199-206。
- 029, 周和平、高幼玲, 2008.04, 「船舶如何因應區域性港口國監督之「航行安全」的集中檢查行動」, 2008 年中華海員品質提升研討會, 臺北, pp.207-218。
- 028, 周和平、陳宜君, 2008.04, 「從港口國監督探討防止壓艙水污染」, 2008 年中華海員品質提升研討會, 臺北, pp.219-230。
- 027, 周和平、塗紹忠、彭文怡, 2006.09, 「航運、港埠與物流的新挑戰」, 2006 年航海節及基隆建港 120 週年航運與港埠管理研討會論文集, pp.713-730。
- 026, 周和平、柯正宗, 2006.09, 「我國船員政策之探討」, 「海上交通安全與管理」論壇論文集, 臺北, pp.42-59。
- 025, 周和平、柯正宗, 2006, 「我國船員政策之探討」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(一), 基隆, pp.30-54。
- 024, 周和平、張廷璐, 2006, 「船員退休制度與勞工退休制度分析比較」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(一), 基隆, pp.184-214。
- 023, 周和平、邱帥中, 2006, 「我國船員僱傭契約勞動條件與福利制度規定之探討」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(一), 基隆, pp.237-261。
- 023, 周和平、焦信祥, 2006, 「總噸位未滿五〇〇從事近岸航程負責當值航行員及船長之培訓制度探討」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(二), 基隆, pp.108-130。

- 022, 周和平、許淑惠, 2006, 「船員患病、受傷或死亡時船東責任之探討」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(二), 基隆, pp.156-175。
- 021, 周和平、谷祖明, 2006, 「美國航運立法之特點及其政策剖析」, 第二屆海運暨航海技術研討會(海運組)論文集(二), 基隆, pp.176-217。
- 020, 周和平、陳彥宏、鄧樂民, 2006, 「和平工業專用港之規劃與展望」, 第二屆海運暨航海技術研討會(航海技術組)論文集, 基隆, pp.99-122。
- 019, 周和平、簡光志、徐坤龍, 2006, 「單天體高度與方位之研究」, 第二屆海運暨航海技術研討會(航海技術組)論文集, 基隆, pp.166-172。
- 018, 周和平、胡延章, 2006, 「高雄港船舶交通服務之探討」, 第二屆海運暨航海技術研討會(航海技術組)論文集, 基隆, pp.193-211。
- 017, 周和平、劉千豪, 2004.10, 「船舶自動識別系統應用於國際海上避碰規則之探討」, 海運與航海技術研討會航海技術組, pp.33-48。
- 016, 周和平、陳彥宏、吳建興, 2004.10, 「油輪污染防制之探討」, 海運與航海技術研討會航海技術組, pp.49-64。
- 015, 周和平、黃聰正, 2004.10, 「我國海難事故調查制度之探討」, 海運與航海技術研討會航海技術組, pp.65-86。
- 014, 周和平、林茂盛, 2004.10, 「港口國監督對我國海運之影響」, 海運與航海技術研討會航海技術組, pp.111-132。
- 013, 周和平、鮑雲龍, 2004.10, 「散裝貨運載船對港口國監督之因應」, 海運與航海技術研討會航海技術組, pp.167-182。
- 012, 周和平, 2002.1 「兩部基本法下之海上交通管理(一)應然面—阿瑪斯號案為例」, 海域管理研習會, pp.1-16。
- 011, 周和平、陳彥宏、林彬、林銘智, 2001.4, 「配合 STCW95 公約我國航海教育之定位」, 第十六屆全國技術及職業教育研討會, pp.1-22。

- 010, 周和平、林彬, 1999.5, 「一九七八年航海人員訓練、發證及當值標準國際公約一九九五年修正案對我國海事教育之影響」, 第十四屆全國技術及職業教育研討會, pp.25-33。
- 009, 周和平, 1998.10, 「一九七八年航海人員訓練、發證及當值標準國際公約一九九五年修正案對我國船員管理體制之影響及因應方案」, 兩岸海事教育及港航企業合作研討會, 基隆, pp.9-38。
- 008, 周和平、林彬, 1998.6, 「二十一世紀我國海運人才培育之規劃」, 二十一世紀海運專業人才培育研討會, 臺北, pp.6-29。
- 007, 周和平、陳哲雄、林彬、陳彥宏、莊水旺, 1998, 「兩岸海事教育及港航企業合作研討會」, 基隆, pp.9-38。
- 006, 周和平, 1995.8, 「兩岸大學中航海人員教育之比較」, 第三次海峽兩岸通航學術研討會, 大連。
- 005, 周和平、徐國裕, 1995.7, 「因應國際安全管理章程實施之研究」, 慶祝第四十一屆航海節航運專題研討會論文, 航運學會, 臺北, pp.25-29。
- 004, 周和平、李台生、徐源懋, 1995.4, 「地理資訊系統應用於遊艇港之選址」, 第十屆全國技術及職業教育研討會。
- 003, 周和平, 1990, 「從民生主義論我國技術職業人才培訓」, 第五屆技術及職業研討會論文集, 台南, pp.9076-9084。
- 002, 周和平, 1990, 「我國海運技職教育學生數之現況及其檢討」, 第五屆技術及職業研討會論文集, 台南, pp.7077-7090。
- 001, 周和平, 1990, 「我國海運技職教育學生數之現況及其檢討」, 第五屆技術及職業研討會論文集, 台南, pp.7120-7136。

(C) Other Publication

- 162, 周和平 編譯, 2024.9, 「國際船舶醫療指南」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 713pp。
- 161, 周和平 主編, 王偉輝、田文國、吳聰能、周明宏、周金益、周明道、周和源、周和輝、陳品志、徐國裕、黃振邦、廖宗 編譯, 2023.12, 「海事辭典」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 2630pp。

- 160, 周和平 編譯, 2023.5, 「離岸支援船舶載運及處理散裝危害及有毒液體物質章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 75pp。
- 159, 周和平, 蔡金城 2020.12「天文航海學」再版, 倫悅企業有限公司, 臺北, 612pp。
- 158, 周和平 2020.12「地文航海學」再版, 倫悅企業有限公司, 臺北, 669pp。
- 157, 周和平 2020.12, 國際海事組織典範課程 1.23 及 1.24, 「求生艇筏及救難艇之熟練」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 480pp。
- 156, 周和平 2020.7, 國際海事組織典範課程 1.19, 「精通個人求生技能」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 195pp。
- 155, 周和平 2020.3 再版, 「個人求生技能與精通艇筏操縱」倫悅企業有限公司, 臺北, 346pp。
- 154, 周和平 主編, 鄭師中、江岩男、林彬、蔡佑策、彭勝利、葉世燦、簡光志、徐國裕、張朝陽、林銘志、蔣克雄、江宏榮等編譯, 「動力小駕駛」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 642pp。
- 153, 周和平 編譯, 2019.4 「二〇〇一年管控船舶有害防汙底系統國際公約」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 43pp。
- 152, 周和平、周明宏, 2018.7, 「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約馬尼拉修正案對我國船員管理體制之影響及規劃因應方案」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 399pp。
- 151, 周和平校訂、周明宏、徐國裕、方福樑編譯, 2018.3, 「國際海事組織典範課程 1.29—危機管理及人的行為培訓」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 162pp。
- 150, 周和平 校訂、周明宏、廖宗、黃振邦 編譯, 2018.2, 「國際海事組織典範課程 1.28—客船群眾管理培訓」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 138pp。
- 149, 周和平 校訂、李秋燕 編譯, 2018.2, 「國際海事組織典範課程 1.14—醫療急救」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 253pp。
- 148, 周和平 校訂、李秋燕 編譯, 2017.12, 「國際海事組織典範課程 1.13—基本急救」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 130pp。
- 147, 周和平、胡家聲 編譯, 2017.11, 「國際海事組織典範課程 1.27—電子海圖顯示與資訊系統的操作使用」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 431pp。

- 146, 周和平 編譯, 2017.9, 「海上人命安全國際公約第 V 章航行安全及航行系統與設備性能標準」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 647pp。
- 145, 周和平 編譯, 2017.9, 「海上人命安全國際公約第 IV 章無線電通信與無線電通信設備性能標準」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 377pp。
- 144, 周和平 周明宏、周明道 編譯, 2017.7 修訂版, 「培訓公約與培訓章程(2016 年綜合文本)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 478pp。
- 143, 周和平 編譯, 2017.6, 「海上人命安全國際公約第 III 章救生設備及佈置與國際救生設備章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 118pp。
- 142, 周和平 編譯, 2017.6, 「海上人命安全國際公約第 II-2 章構造—防火、火災偵測及滅火與消防安全系統國際章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 248pp。
- 141, 周和平、周明宏、周明道 編譯, 2017.5 更新版, 「海上人命安全國際公約 (2016 年綜合文本)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 698pp。
- 140, 周和平 編譯, 2017.2, 「防止船舶污染國際公約 (2016 年綜合文本)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 572pp。
- 139, 周和平 編譯, 2017.1, 「載運散裝危險化學品船舶之構造與設備章程及化學液體船構造與設備規則」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 255pp。
- 138, 周和平 編譯, 2016.12, 「載運散裝危險化學品船舶之構造與設備國際章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 334pp。
- 137, 周和平 編譯, 2016.10, 「載運散裝液化氣體船舶構造與設備國際章程及液化氣體船構造與設備規則」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 378pp。
- 136, 周和平、周明宏 編譯, 2016.9, 「國際海事組織會員國審核機制架構及程序」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 269pp。
- 135, 周和平 編譯, 2016.9, 「國際信號」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 243pp。
- 134, 周和平 編譯, 2016.8, 「二〇〇八年完整穩度國際章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 105pp。

- 133, 周和平 校訂、周明宏 編著, 2016.8, 「船舶檢驗與發證(修訂版)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 560pp。
- 132, 周和平 編譯, 2016.7, 「國際載重線公約」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 114pp。
- 131, 周和平 編譯, 2016.7, 「國際船舶噸位丈量公約與中華民國船舶噸位丈量規則」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 118pp。
- 130, 周和平 編譯, 2016.7, 「二〇一一年木材甲板貨運載船舶安全操作章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 77pp。
- 129, 周和平、李彌、徐永浩、周明道、郭炳秀、林銘智、榮大飛、安台中、張寶安、趙曼青、周金芳、白鳳禧, 2016.6, 「我國引水制度發展之研究」, 中國航海技術研究會, 臺北, 600pp。
- 128, 周和平 編譯, 2016.6, 「商船最低標準公約及其附件」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 142pp。
- 127, 周和平 編譯, 2016.5, 「二〇一一年散裝貨運載船及油貨運載船檢驗期間加強檢查計劃國際章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 341pp。
- 126, 周和平 編譯, 2016.4, 「國際海運固體散裝貨物章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 380pp。
- 125, 周和平、王中同、周明道, 2016.3, 「海事保全法規(修訂版)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 320pp。
- 124, 周和平, 2016.2, 「應急程序與搜救」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 256pp。
- 123, 周和平, 2016.1, 「船藝學(修訂版)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 500pp。
- 122, 周和平、周明宏、周明道, 2016.1, 「船舶學(修訂版)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 395pp。
- 121, 周明道、周和平, 2015.9, 「海運安全管理」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 349pp。
- 120, 周和平、周明宏 編譯, 2015.8, 「國際海事組織法律文件中各類型船舶之完整穩度章程」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 116pp。
- 119, 周和平, 2015.8, 「國際海事法(修訂版)」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 589pp。

- 118, 周和平, 2015.8, 「海難與海上事故調查」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 350pp。
- 117, 周和平、周明宏 編譯, 2015.6, 「壓載水管理公約」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 283pp。
- 116, 周和平、周明道 編譯, 2015.4, 「二〇一一年港口國監督程序」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 137pp。
- 115, 周和平、周明宏、周明道, 2015.4, 「船舶構造」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 502pp。
- 114, 周和平、王偉輝、李彌、朱于益、吳聰能、周明宏、林銘智、安台中、周金芳, 2015.3, 「船舶法修正草案研究」, 中國航海技術研究會, 臺北, 370pp。
- 113, 周和平、張志清、林彬、洪國清、陳台安、徐國裕、林銘智、李蓬、周金芳, 2014.12, 「我國航路標識管理體制及相關法案制定之研究」, 中國航海技術研究會, 臺北, 360pp。
- 112, 周和平、周明道 編譯, 2014.12, 「二〇〇六年海事勞工公約」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 154pp。
- 111 周和平 校訂、劉得筑、王中同 編著, 2014.3, 「保全意識與保全職務」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 275pp。
- 110, 周和平, 2013.12, 「磁羅經學」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 156pp。
- 109, 周和平、周和源、周明宏、周明道, 2013.10, 「認識船舶」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 568pp。
- 108, 周和平, 2013.10, 「船舶檢丈文件」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 347pp。
- 107, 周和平, 2013.10, 「船舶檢查」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 196pp。
- 106, 周和平, 2013.9, 「操作級貨物裝卸與積載」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 334pp。
- 105, 周和平, 2013.7, 「國際海事法」修訂版, 倫悅企業有限公司, 臺北, 591pp。
- 104, 周和平、林銘智、安台中, 2013.7, 「散裝砂石船舶貨物積載」, 中國航海技術研究會, 臺北, 208pp。
- 103, 周和平, 2013.7, 「海難與事故調查」修訂版, 倫悅企業有限公司, 臺北, 275pp。

- 102, 周和平, 2013.2, 「航政法規與航政管理」修訂版, 臺灣海運研究中心, 高雄, 583pp。
- 101, 周和平, 2013.2, 「個人安全與社會責任」修訂版, 臺灣海運研究中心, 高雄, 310pp。
- 100, 周和平、周明道 譯, 2013.1, 「二〇〇六年海事勞工公約」, 臺灣海運研究中心, 高雄, 154pp。
- 099, 周和平、周明宏, 2012.9, 「電羅經學」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 112pp。
- 098, 張智堯、周和平、周和源、郭炳秀、張儀生、田文國、黃振邦、周明宏, 2012.7, 「拖船“VOGONo.2”鑑定報告」, 財團法人臺灣經濟科技發展研究院, 213pp。
- 097, 周和平, 2011.12, 「船藝精解」, 周氏兄弟出版社, 臺北, 289pp。
- 096, 周和平, 2011.10, 「管理級貨物裝卸與積載」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 645pp。
- 095, 周和平、周明宏、周明道, 2011.5, 「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約馬尼拉修正案」, 倫悅企業有限公司, 臺北, 441pp。
- 094, 周和平, 2011.2, 「航政法規與航政管理」, 倫悅企業公司, 臺北, 508pp。
- 093, 周和平, 2011.2, 「天文航海學」增訂一版, 倫悅企業公司, 臺北, 554pp。
- 092, 周和平、周和源、周和輝、周明宏、周明道, 2010.6 「海事名詞」倫悅企業公司, 臺北, 802pp。
- 091, 周和平, 2010.2, 「海上交通管理專輯」, 國立高雄海洋科技大學航運技術系, 高雄, 210pp。
- 090, 周和平, 2010.1, 「我國各商港海上交通概述」, 國立高雄海洋科技大學航運技術系, 高雄, 230pp。
- 089, 周和平、周明宏, 2009.12, 「防火與滅火」, 倫悅企業公司, 臺北, 286pp。
- 088, 周和平, 2009.8, 「港口國監督程序」, 國立臺灣海洋大學商船學系海事法規與海運政策研究室, 基隆, 207pp。
- 087, 周和平, 2009.7, 「培訓公約專輯」, 中華民國海洋事業協會, 臺北, 334pp。

- 086, 周和平, 2009.6, 「船舶管理專輯(一)」, 國立高雄海洋科技大學航海科技研究所, 高雄, 100pp。
- 085, 周和平, 2009.5, 「海事勞工公約專輯」, 中華民國海洋事業協會, 臺北, 490pp。
- 084, 周和平, 2009.2, 「貨物作業專論(三)」, 國立臺灣海洋大學商船學系, 基隆, 393pp。
- 083, 周和平, 2009.1, 「海運政策專輯(一)」, 國立高雄海洋科技大學航海科技研究所, 高雄, 176pp。
- 082, 周和平, 2008.11, 「國際海事法專論」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 360pp。
- 081, 周和平, 2008.4, 「港口國監督專論(五)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 393pp。
- 080, 周和平, 2008.1, 「區域港口國監督諒解備忘錄 2006 年度報告分析」, 國立臺灣海洋大學商船學系, 基隆, 254pp。
- 079, 周和平、周明道, 2008.1, 「海商法」, 臺灣海運研究所, 臺北, 409pp。
- 078, 周和平, 2007.7, 「港口國監督專論(三)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 290pp。
- 077, 周和平, 2007.7, 「港口國監督專論(四)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 220pp。
- 076, 周和平, 2007.7, 「港埠物流專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 388pp。
- 075, 周和平, 2007.7, 「海上交通管理專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 293pp。
- 074, 周和平, 2007.4, 「海事法規專論(二)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 253pp。
- 073, 周和平, 2007.4, 「海商法專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 239pp。
- 072, 周和平, 2006.3, 「海運政策專論(三)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 452pp。
- 071, 王偉輝、周和平, 2006.3, 「散裝穀類貨輪損害賠償事件鑒定事項鑒定意見書」, 國立臺灣海洋大學造船工程學系, 基隆, 7pp。
- 070, 周和平, 2006, 「海商相關公約彙編」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 388pp。

- 069, 周和平, 2006, 「船員法專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 570pp。
- 068, 周和平, 2006, 「綜合海事勞工公約」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 157pp。
- 067, 周和平, 2006, 「臺灣海域海上交通管理之研究」, 行政院海岸巡防署委託研究, 基隆。
- 066, 周和平, 2006, 「澳大利亞運輸安全局海事安全調查報告(三)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 350pp。
- 065, 周和平, 2006, 「區域港口國監督諒解備忘錄」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 345pp。
- 064, 周和平, 2006, 「港口國監督專論(二)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 290pp。
- 063, 周和平, 2006, 「操作級貨物裝卸與儲存」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 456pp。
- 062, 周和平, 2005, 「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆。
- 061, 周和平、朱于益、楊仲范、黃正清、程建宇、邱劍中、施清溪、邱啟舜、鄭吉雄、羅洽河, 2005, 「船舶法暨其子法之檢討研究」, 交通部委託研究, 臺北, 160pp。
- 060, 周和平, 2005, 「國際海事組織貨物作業相關章程」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 447pp。
- 059, 周和平, 2005, 「國際海事組織貨物作業相關決議案」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 151pp。
- 058, 周和平, 2004.3, 「港口國管制專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 426pp。
- 057, 崔延紘、周和平、林彬, 2004.3, 「弘貿貨櫃倉儲公司適納利風災造成貨櫃落河鑑定報告」, 國立臺灣海洋大學海運學院, 基隆, 9pp。
- 056, 周和平, 2004, 「國際海事法」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 612pp。
- 055, 周和平, 2004, 「海事案例研究分析」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 368pp。

- 054, 周和平, 2004, 「澳大利亞運輸安全局海事安全調查報告(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 320pp。
- 053, 周和平, 2004, 「澳大利亞運輸安全局海事安全調查報告(二)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 320pp。
- 052, 周和平, 2004.2 「一九七八年航海人員培訓、發證及當值標準國際公約」, 國立臺灣海洋大學商船學系海事法規與海運政策研究室, 基隆, 327pp。
- 051, 周和平, 2004.2, 「海運政策專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 352pp。
- 050, 周和平, 2004.2, 「海運政策專論(二)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 287pp。
- 049, 周和平、周明道, 2003.11, 「海上交通管理」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 257pp。
- 048, 周和平, 2003.8, 「應急程序」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 277pp。
- 047, 周和平, 2003.6, 「國際海事組織貨物作業相關決議案」, 國立臺灣海洋大學商船學系港埠物流與貨物作業研究室, 基隆, 212pp。
- 046, 周和平, 2003.6, 「海事法規專論(一)」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 382pp。
- 045, 周和平、朱予益、郭長齡等, 2003.4, 「海峽兩岸航海科技名詞」, 科學出版社, 北京, 473pp。
- 044, 尹章華、周和平, 2003.2, 「海事行政法概要」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 361pp。
- 043, 周和平, 2003.2, 「港口國管制」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 647pp。
- 042, 周和平, 2003.1, 「各區域之港口國管制備忘錄」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 102pp。
- 041, 周和平, 2003.1, 「港埠物流」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 189pp。
- 040, 周和平、王彙喬、陳彥百、陳威隆等, 2002.6, 「三等航行員專業科目試題精解」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 221pp。

- 039, 周和平, 2002.3, 「求生技能與艇筏操縱」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 301pp。
- 038, 周和平, 2002.2, 「航海精解」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 389pp。
- 037, 周和平、鄭師中等, 2002, 「動力小船駕駛」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 335pp。
- 036, 周和平, 2001.12, 「航海儀器精解」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 289pp。
- 035, 周和平, 2001.3, 「高雄港水域航路錨區及船舶航行規則之研究」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 286pp。
- 034, 周和平, 2000.12, 「船員法有關子法及船員勞動、福利條件及退休儲金制度等之研究」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 286pp。
- 033, 周和平, 2000.12, 「航政法規與航政管理」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 540pp。
- 032, 李 彌、周和平、尹章華、郭塗城、陳福照、張秀明, 2000, 「兩岸通航現況下國輪發展政策之研究」, 國立臺灣海洋大學航運管理學系, 基隆, 106pp。
- 031, 周和平、陳彥宏、林彬、林銘智, 2000.6, 「航海技職教育配合 STCW 國際公約一九九五年修正案暨一貫課程之研究」, 國立臺灣海洋大學商船學系, 基隆, 200pp。
- 030, 周和平、尹章華, 2000.2, 「海事行政法 (修正版)」, 文笙書局, 臺北, 222pp。
- 029, 周和平、尹章華、李彌, 1999.10, 「船員法逐條釋義」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 152pp。
- 028, 周和平, 1999.10, 「海商法」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 514pp。
- 027, 周和平, 1999.7, 「個人安全與社會責任」, 國立臺灣海洋大學海運研究中心, 基隆, 258pp。
- 026, 周和平, 1999.4, 「國際海事法」, 周氏兄弟出版社, 臺北, 298pp。
- 025, 周和平, 1999.3, 「中華民國履行「一九七八年航海人員訓練、發證及當值標準國際公約一九九五年修正案」報告」, 國立臺灣海洋大學商船學系, 基隆, 230pp。

- 024, 周和平、陳哲雄、林彬、莊水旺、陳彥宏, 1999.2, 「一九七八年航海人員訓練、發證及當值標準國際公約一九九五年修正案」我國資料遞送之擬定, 交通部委託, 臺北, 250pp。
- 023, 周和平、李台生、林彬, 1998.2, 「促進海上航行安全對我轄海域分道航行必要性之研究」交通部委託, 臺北, 186pp。
- 022, 周和平, 1998.1, 「天文航海學」, 周氏兄弟出版社, 臺北, 531pp。
- 021, 黃正清、周和平、楊仲範、朱于益、郭長齡、任薰吾, 1998, 「海峽兩岸航海技術名詞對照本編定之研究」, 交通部委託研究, 臺北, 218pp。
- 020, 周和平、陳哲雄、林彬、陳彥宏、莊水旺等, 1997.7, 「一九七八年航海人員訓練、發證及當值標準國際公約一九九五年修正規定對我國船員管理體制之影響及規劃因應方案」, 交通部委託, 臺北, 200pp。
- 019, 周和平、郭炳秀、徐國裕, 1996.7, 「海運業因應國際安全管理章程實施之研究」, 國科會研究計畫報告書, 基隆, 110pp。
- 018, 周和平、李彌、陳彥宏, 1996.7, 「港口國管制規定對我國海運發展與港埠管理之影響及因應對策之研究」, 交通部運輸研究所, 臺北, 326pp。
- 017, 周和平, 1995.12, 「地文航海學」, 周氏兄弟出版社, 臺北, 563pp。
- 016, 周和平, 1994.8, 「商船艙面工作人員職業能力發展分析之研究」, 海事水產類技職教育發展中心委託研究, 基隆, 150pp。
- 015, 周和平、簡光志、吳清慈, 1994, 「知識庫系統應用於貨櫃終站儲位分派之研究」, 國科會研究計畫報告書, 基隆, 155pp。
- 014, 周和平, 1993, 「英、美、日等國商船教育制度與我國商船教育制度之比較研究」, 教育部教育研究委員會, 臺北市, 268pp。
- 013, 周和平、蔡源二、蔡坤澄、蔡佑策、簡光志、陳文、陳志立、陳建民、白俊英, 1993, 「甲板部門海上實習指引與手冊」, 海事水產類技職教育研究, 基隆, 132pp。
- 012, 周和平、蔡佑策、陳建民、簡光志等, 1991, 「特種貨物海、陸運輸之研究」, 弘大通運, 基隆, 150pp。
- 011, 周和平, 1990, 「我國海運人才之培育」, 海洋大學海洋運輸系, 臺北, 496pp。

- 010，周和平、張思駿、程全生、趙康、吳璜、葉世燦，1986，「我國當前商船人才培育與運用之研究」，交通部，臺北，86pp。
- 009，周和平，1985，「磁羅經自差之成因及其校正原理之研究」，周氏兄弟出版社，臺北，156pp。
- 008，周和平，1985，「大專院校海事科系七十學年度結業意願調查之研究」，經建會，臺北，58pp。
- 007，周和平，1984，「海上求生」，幼獅，臺北，230pp。
- 006，周和平，1982，「海圖應用法精解」，周氏兄弟出版社，臺北，180pp。
- 005，周和平，1980，「船務行政」，交通研究所，臺北，214pp。
- 004，沙燕昌、沙允仁、周和平、陳光華、吳榮貴、李明清，1980，「僱船與海運業務辭彙」，交通研究所，臺北，664pp。
- 003，周和平，1979，「尼可氏船藝學」，周氏兄弟出版社，臺北，579pp。
- 002，周和平，1975，「貨物裝卸實務」，海文出版社，基隆，217pp。
- 001，周和平，1975，「迪凱導航系統之研究」，交通研究所，臺北，51pp。