

# 船長施予海員客船安全訓練及解說證明

## 壹、船舶及海員基本資料

船舶			海員		
中文船名	號數	所有人	姓名	職稱	船員手冊字號

## 貳、解說與訓練項目辦理情形

解說與訓練項目	解說與訓練		
	日期	時間	提供資料及說明
1.航行當值之部署			
2.繫泊之部署			
3.求生之部署			
4.滅火之部署			
5.損害控制之部署			

### 注意事項：

1. 總噸位二十以上、未滿五百，航行於國內航線及兩岸直航港口間距離三百浬以內客船，雇用人因船上人力調度致受僱海員不及依「船員訓練檢覈及申請核發證書辦法」參加「客船安全訓練」者，得於海員辦理任職之日時，檢附本證明文件申請豁免。
2. 同一船舶每一海員以豁免一次為限；豁免期間為四個月。
3. 船長向海員解說與操演情形應記載於航海日誌，雇用人及船長始得簽發本證明文件。
4. 船上未持有客船安全訓練證書之海員人數，不得超過全船船員人數三分之一。

船長（簽章）：

簽章日期：

海員（簽章）：

簽章日期：

雇用人（簽章）：

簽章日期：

# 船長施予乙級海員高速船基本訓練及解說證明

## 壹、船舶及海員基本資料

船舶			海員		
中文船名	號數	所有人	姓名	職稱	船員手冊字號

## 貳、解說與訓練項目辦理情形

解說與訓練項目	解說與訓練		
	日期	時間	提供資料及說明
1. 船舶救生設備之位置與使用，包括救生艇筏內之設備			
2. 船上逃生與旅客撤離之位置與使用			
3. 在船上發生火災之情況下，防火與滅火設施與系統之位置及使用			
4. 損害管制設施與系統之位置及使用，包括水密門及艙水泵之操作			
5. 貨物與車輛之存放與繫固系統			
6. 緊急情況下聯絡旅客及管制之方法			
7. 訓練手冊中列出之所有其他項目之位置與使用			

### 注意事項：

1. 高速船雇用人因船上人力調度致受僱海員不及依「船員訓練檢覈及申請核發證書辦法」參加「高速船基本訓練」者，得於海員辦理任職之日時，檢附本證明文件申請豁免。
2. 同一船舶每一海員以豁免一次為限；豁免期間為六個月。
3. 船長向海員解說與訓練情形應記載於航海日誌，雇用人及船長始得簽發本證明文件。
4. 船上未持有高速船基本訓練證書之乙級船員人數，不得超過全船乙級船員人數三分之一。

船 長 (簽章):

簽章日期:

海 員 (簽章):

簽章日期:

雇用人 (簽章):

簽章日期:

# 船長施予甲級海員高速船型式等級訓練及解說證明

## 壹、船舶及海員基本資料

船舶			海員		
中文船名	號數	所有人	姓名	職稱	船員手冊字號

## 貳、解說與訓練項目辦理情形

項次	解說與訓練項目	解說與訓練			
		日期	時間	提供資料及說明	
一	艙面部門	1. 駕駛室通信及航行程序			
		2. 完整與破損穩度，以及在破損情況下船舶之殘存能力			
		3. 船舶救生設備之位置與使用，包括救生艇筏內之設備			
		4. 船上逃生與旅客撤離之位置與使用			
		5. 在船上發生火災之情況下，防火與滅火設施與系統之位置及使用			
		6. 損害管制設施與系統之位置及使用，包括水密門及艙水泵之操作			
		7. 貨物與車輛之存放與繫固系統			
		8. 緊急情況下聯絡旅客及管制之方法			
		9. 訓練手冊中列出之所有其他項目之位置與使用			

項次	解說與訓練項目	解說與訓練			
		日期	時間	提供資料及說明	
二	輪機部門	1. 船上所有推進與控制系統之知識，包括通信與航行設備、操舵、電氣、液壓與氣動系統，以及艙水與消防管系			
		2. 控制、操舵與推進系統之故障模式及各類故障之適切因應對策			
		3. 船舶之操縱特性與操作條件之限制			
		4. 船舶救生設備之位置與使用，包括救生艇筏內之設備			
		5. 船上逃生與旅客撤離之位置與使用			
		6. 在船上發生火災之情況下，防火與滅火設施與系統之位置及使用			
		7. 損害管制設施與系統之位置及使用，包括水密門及艙水泵之操作			
		8. 貨物與車輛之存放與繫固系統			
		9. 緊急情況下聯絡旅客及管制之方法			
		10. 訓練手冊中列出之所有其他項目之位置與使用			

**注意事項：**

1. 高速船雇用人因船上人力調度致受僱海員不及依「船員訓練檢覈及申請核發證書辦法」參加「高速船型式等級訓練」者，得於海員辦理任職之日時，檢附本證明文件申請豁免。
2. 同一船舶每一海員以豁免一次為限；豁免期間為六個月。
3. 船長向海員解說與訓練情形應記載於航海日誌，雇用人及船長始得簽發本證明文件。
4. 船上未持有高速船型式等級訓練證書之甲級船員人數，不得超過全船甲級船員人數二分之一。

船 長（簽章）：

簽章日期：

海 員（簽章）：

簽章日期：

雇用人（簽章）：

簽章日期：