本地船隻諮詢委員會 關於新版驗船證明書的格式

目 的

本文載述修訂後的新版驗船證明書格式及本處將於 2017 年下旬漸進地在船隻檢驗合格後發出新版驗船證明書 的詳情,請各委員備悉相關細節。

背景

- 2. 因應申訴專員公署於2013年就一宗投訴個案的建議¹,海 事處在徵詢律政司的法律意見後,擬備新版驗船證明書格 式。
- 3. 此外,律政司的法律意見亦指出,根據《商船(本地船隻)(安全及檢驗)規例》第548G章第18條²,就發出驗船證明書的檢驗範圍應包括船隻所須法定要求和法規外船東自行配備的所有救生裝置和防火措施及滅火器具。

新版驗船證明書格式

4. 新版驗船證明書(附件一)的主要內容包括船隻基本資料、完成檢驗的日期、船隻可運載的最高人數、航行/運作的範圍、由海事處處長指明的附加條件或限制、證書簽發日期及有效到期日等。

¹ 見香港申訴專員年報2015(個案編號:OMB 2013/3794)頁135段17

(http://www.legco.gov.hk/yr14-15/chinese/counmtg/papers/cm20150624-sp107-c.pdf)

² 第548G章 第18(1) 條:「只有在本地船隻屬適宜用作擬進行的作業和處於良好狀況的情況下,方可就該船隻發出檢查證明書或驗船證明書。」

- 5. **所有**救生設備,滅火器具及主要裝置等資料將記錄於新設的"安全設備及主要裝置記錄"(*附件二*)內。此記錄不設有效期,如設備或裝置有所變更時,船東須通知海事處將記錄更新及重新簽發該記錄。
- 6. 驗船證明書與"安全設備及主要裝置記錄"均須存放於船上,作為船員、船隻受檢驗時及執法人員檢查時之用。

未來路向

7. 海事處將於2017年第3季開始待船隻的現行證明書到期 更換並在定期檢驗合格後發出新版驗船證明書和相關的 "安全設備及主要裝置記錄"。在轉換證書的過渡期內,船 隻可使用仍然有效的現行驗船證明書。

海事處 改革執行小組 運作檢討分組 2017年3月



證書編號	附件一
Certificate No.	- 修訂後的驗船證明書
	- 修引使的微船超仍音

CERTIFICATE OF SURVEY

(Issued under section 24(1) of Merchant Shipping (Local Vessels)(Safety and Survey) Regulation (Cap 548 sub. leg. G))

驗船證明書

(根據第548G章商船(本地船隻)(安全及檢驗)規例第24(1)條發出)

船隻 船隻名和	資料 Particulars of Ves	sel	擁有權證明書號碼		
Name of			Certificate of Ownership N	umber	
類別		類型	分類		
Class		Type	Category		
總長度(Length ((元) Overall (m)	長度 (L) (米) Length (L) (m)	最大寬度 (米) Extreme Breadth (m)		
總噸			 船體物料		
Gross To	onnage	Net Tonnage	Material of Hull		
現證明 THIS IS	: TO CERTIFY:				
that on	·述船隻於 <mark>[日期]</mark> 完成的檢驗,在下 the basis of the survey of the aboven to the following conditions and restr	nentioned vessel that was complet			\exists : for the service intended and in good condition,
(1)	船隻可運載之最高人數是 that the vessel only carries a maxin			ngers;	
(2)	船隻配有不少於 that the vessel is manned by not lea				
	船長 和 coxswain and	輪機員 ; 或 engine operator; or	遊樂船操作 pleasure vessel operato		
(3) th	船隻只可往來航行/運作的範圍 at the vessel may only ply/operate w				
	;				
(4)	船隻須維持認可船級社入級; that the vessel shall remain classed	with a recognized classification s	society;		
(5)	船隻的貨艙內只可載潤滑油; that the vessel shall only carry in h	olds for lubricating oil only;			
	及 and				
(6)	船隻只可裝載不多於[xx]貨物; that the total weight of cargoes car	ried on this vessel shall not be mo	ore than [xx] tonnes;		
(7)	此船可運載之最高人數如下 that the number of passengers the	vessel can carry are as follow:			驗船證明書的附加 條件或限制舉例
	第二上甲板層2nd upper deck level 第一上甲板層 1st upper deck le 主甲板層Main deck level: 169 低甲板層Sunken deck level: - 其他層Other level: -				CoS Conditions Examples
(8)	此船獲准由一位兼任船長與輪機 that the vessel is permitted to ply v		ngine operator.		
(9)	此船獲准拖曳。(拖曳時不准載客 that the vessel is permitted to tow.		nen towing)		
(10)	本驗船證明書是根據特許機構/k this Certificate of Survey is issued				

(11)

"安全設備及主要裝置記錄"須時刻存放於此船上。

"Records of safety equipment and key installations" shall be kept at all times on board the vessel.

證書編號		
Certificate No.		

本證書簽發日期為 The Certificate is issued on
並有效至

and shall be valid until

第一次簽發證書日期為	*安放龍骨日期為	*註: 如適用
Date of first issued certificate	*Date of first keel laid	Note: If applicab
檢驗週期的開始日期		
Starting date of survey cycle		

- 完 End -



紀錄編號	
Record No.	

附件二 安全設備及主要裝置記錄

Records of safety equipment and key installations 安全設備及主要裝置記錄

船隻名稱 Name of Vessel

救生配備 life-saving appliances

第一部份 Part One 安全設備 Safety Equipment 擁有權證明書號碼 Certificate of Ownership Number

	機動救生艇 motor lifeboat(s)	
	氣脹式救生筏inflatable liferaft(s)	
	数生浮具buoyant apparatus(es)	
	成人救生衣 adult lifejacket(s)	
	小童救生衣child lifejacket(s)	
	救生圈lifebuoy(s),包括 including	
		連自亮燈 with self-igniting light(s) 自發煙霧self activating smoke(s)
		自發度霧self activating smoke(s) 連漂浮救生索 with buoyant lifeline(s)
	- 拋繩裝置 line-throwing appliance(
	=====================================	onde narv(s)
附加資料: Add	litional Life-saving Appliances:	
Item	Remarks	
項目	備注	
2 滅火器身	A fire-fighting apparatus	
	火警探測與失火警報系統 fire detection and al	arm system(s)
	固定式二氧化碳滅火系統 fixed CO ₂ fire extin	
	自動灑水系統 Automatic Sprinkler System	
	消防控制站 Fire Station	
	火警控制圖 Fire Control Plan	
	消防值勤名單 Fire Roster	
	非手提式滅火器 non-portable fire extinguisher	r(s),
	包括 including:	
	45L 泡沫 foam	_ 16kg 二氧化碳 CO ₂
	手提式滅火器 portable fire extinguisher(s),	
	包括 including:	
_	泡沫 foam	_ 二氧化碳 CO ₂
_	x 4.5 or more 或以上 Kg	
_	x Kg	乾粉 dry powder
_	x Kg	乾粉 dry powder
_	水劑 water type	
	消防泵 fire pump(s), 包括 including:	
_	手動 manual	動力 power
	消防龍頭fire hydrant(s)	消防喉fire hose(s)
	噴水噴嘴jet nozzle(s)	消防員裝備 fireman's outfit(s)
	噴霧噴嘴 spray nozzle(s)	
	噴水噴嘴/噴霧噴嘴 jet nozzle(s)/spray nozzle(
	裝有桶繩的消防桶fire buckets with lanyard(s)	
	滅火毯fire blanket(s) 國際通岸接頭裝置international shore connecti	ow(c)
	國際超岸接頭裝置memational shore connecti 消防斧 Fireman's axe	OII(S)
	WANDEL THEMAN S AND	
附加安全設備:	Additional Fire-fighting Apparatus:	
Item	Remarks	
項目	備注	
	1/19/	
	•	

Page 2 of 4

3	無線電通訊設備 r

radio communications equipment:

甚高頻無線電裝置 Very High Frequency(VHF) radio installation 合規格船舶自動識別系統 conformed Automatic Identification System

附加資料: Additional Radio Communications Equipment:

Item	Remarks
項目	備注

4 航行設備 navigational equipment

_____合規格雷達 conformed radar

附加資料: Additional Navigational Equipment:

Item	Remarks
項目	備注

Page	3	of 4
rage	J	01 -



第二部份 Part Two

王要裝置資料Particulars	of Key	y Installations
-------------------	--------	-----------------

1	土推動系統 Main Propulsion System		
(-)	11 bil 1 >n +=14+51-4, bt	 + 1	`

(a) 此船上設有推動系統。	[有/ 没有]
The vessel is fitted with propulsion system.	[Yes / No

- (b) 此船裝置有螺旋槳數目 Number of propellers fitted in the vessel:
- (c) 此船裝置有水噴射器數目 Number of water-jets fitted in the vessel:
- (d) 主機資料: Main Engine Information:

工版真件,Wain Engine mornation.							
Manufacturer and Model	Serial Number - 產品編號	Location位置		Power Output	Rated Speed	Type	Remarks
製造廠和型號		Frames肋骨(from) - (to)	Lateral Position	(kW) (千瓦) 輸出功率	(RPM) 額定轉速	類型	附註
		(自)-(至)	横向位置	期山刃竿	領化特殊		
Total Power Output (kW) 總輸出功率 (千瓦)							

齒輪箱資料: Gear Box Information: (如適用, if applicable) (e)

Manufacturer and Model	Serial Number	Lateral Position	Remarks	
製造廠和型號	產品編號	横向位置	附註	

(f) 電動馬達: Electric Motor: (for diesel electric propulsion system 適用於柴油機電力推進系統)

Manufacturer and Model	Serial Number	Loca	ation位置	Power Output	Rated Speed	
製造廠和型號	產品編號	Frames肋骨 (from) - (to) (自) - (至)	Lateral Position 横向位置	(kW) (千瓦) 輸出功率	(RPM) 額定轉速	
Total Power Output (kW) 總輸出功率 (千瓦)						

輔機資料: Auxiliary Engine Information:

Manufacturer and Model	Serial Number	Location位置		Power Output	Rated Speed	Type	With Generator
製造廠和型號	產品編號	Frames肋骨 (from) - (to) (自) - (至)	Lateral Position 横向位置	(kW) (千瓦) 輸出功率	(RPM) 額定轉速	類型	附發電機
Total Power Output (kW) 總輸出功率 (千瓦)							

3 此船上設有壓縮空氣裝置。

Yes / No]

Compressed air system is fitted onboard.

If Yes, Relief Valve / Safety Valve of air receiver information: 如有,空氣瓶/英泥缸安全閥的詳情如下:

Item	Serial Number of Air Receiver	Relief Valve / Safety Valve set pressure	Remarks
項目	空氣瓶/英泥缸編號	安全閥的工作壓力	附註

1.	此舟	出裝置有	台起重設備 / 人字吊機。	[有/没有]
	The	vessel is fitted with	_lifting appliances/ derrick cranes.	[Yes / No]
	(a) 起重設備與總佈置圖及起重裝置及起重工具登記冊的紀錄一致				是 / 否]
		[Yes / No]		



6.

7.

8.

tonne	es of permane		[有 / 没有] [Yes / No]				
Item Weight (tonnes) 項目 重量 (公噸)		tion位置 Lateral Position 横向位置	Material 物料	Approved Record: Drawing / Document / Letter (if applicable) 審批記錄:圖紙/文件/信件 (如適用)			
	在 in						
食裝置(石油氣	容量不超過 50) 公斤)。	[有/ 没	有]			
Remarks 備注							
mestic use is	fitted onboard	(the capacity of L	PG not exceed 50 kg). [Yes / N	No]			
dditional partic	ulars of key ins	tallations:					
Remarks 備注							
本記錄簽發日期為 The records is issued on							
	tonnest information: ght (tonnes)	st information: 如有,固定壓船 (tonnes) Loca Frames肋骨 (from) - (to) (自) - (至)	tonnes of permanent ballast onboard. st information: 如有,固定壓艙物的詳情如下: 如有,固定壓艙物的詳情如下: 如有,固定壓艙物的詳情如下: 如有,固定壓艙物的詳情如下: 如有,固定壓艙物的詳情如下: 如有,固定型	tonnes of permanent ballast onboard. [Yes / No] st information: 如有,固定壓艙物的評情如下: ght (tonnes) Location位置 Material 物料 (from) - (to) (from) - (t			

- 完 END -