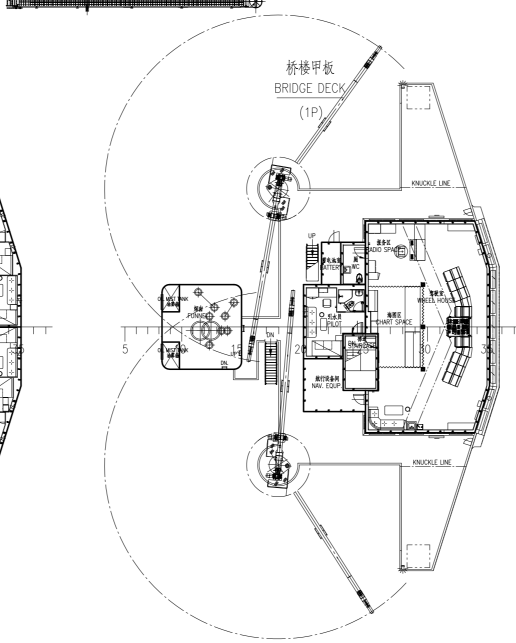


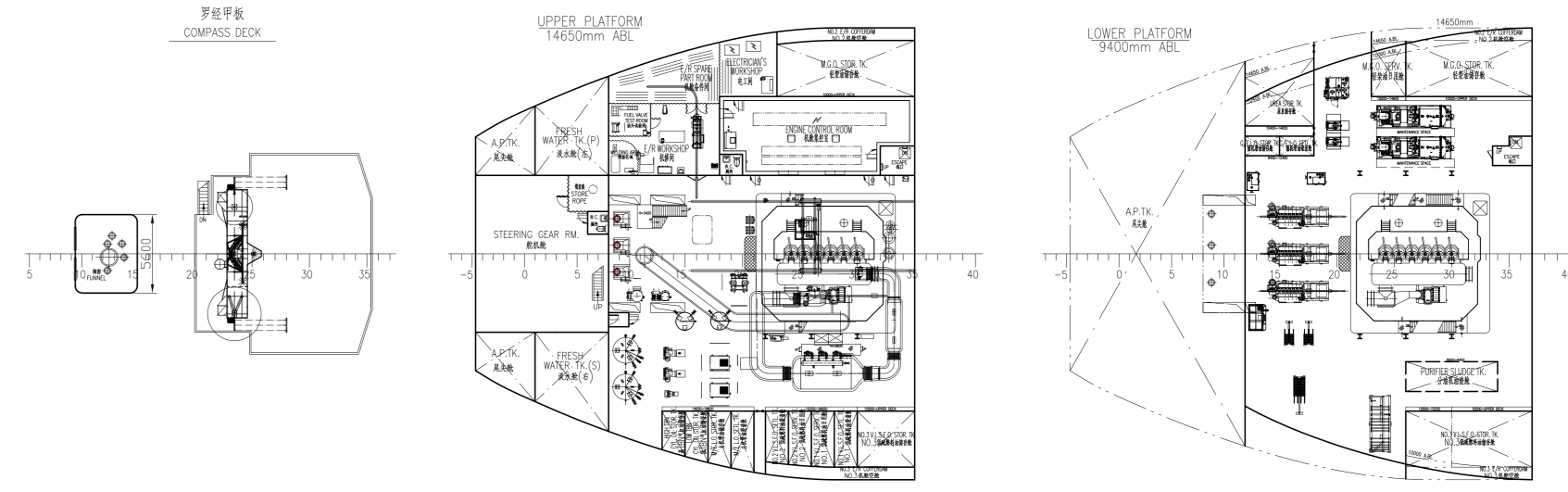
NO.1 V.E.S.F.O.: <u>SIOR_IK.(P&S)</u> No.1 低硫燃料油储存舱(左&石) No.5,6 W.B.TK.(P&S) No.5,6压载水舱(左 <u>&</u> 右) =	No.5,6 W.B.TK.(P&S) No.5,6压载水舱(左&才)		No.3,4 巫.B.T K.(P&S) No.3,4 压载水舱(左&右)
No.6 CARGO HOLD No.6 货舱	N <u>o.</u> CARGO HOLO	No.4 CARGO HOLD (HEAVY BALLAST TK.) No.4 货舱(重压载舱)	No.3 CA No
No.5,6 W.B.TK.(P&S) No.5,6压载水舱(左&在):			No.3,4 W.B.TK.(P&S)
75 80 85 90 95 100 27000	105 110 115 120 12 21600	1 <td>150 155 160 27</td>	150 155 160 27

/-				
	▶ NO.1 V.L.S.F.O. STOR. TK.(P) NO.1 (低硫燃料油储存舱(左)	NO.5,6 W.B.TK.(P) NO.5,6 压载水脸(左)	NO.3,4 W.B.TK.((NO.3,4 E基本舱	
	NO.6 CARGO HATCH 第六貨舱口	NO.5 CARGO HATCH 第五貨舱口 HYDRAULIC	NO CARGO HATCH 第四貨舱口	NO.3 CA 第三
75	80 85 90 95 / 18000 X 15000	第五貨 舱 口 + YD AULIC + YD AULIC + YD AULIC - 110 115 120 1,3500 X 15000 		155 160 / 18000
	NO.1 V.L.S.F.O. STOB. TK:(5) NO.1 低硫燃料油储存舱(右)	NO.5,6 W.B.TK.(S) NO.5,6 庄载水舱(右)	NO.3,4 W.B.TK.(NO.3,4 W.B.TK.(NO.3,4 E载水舱。	

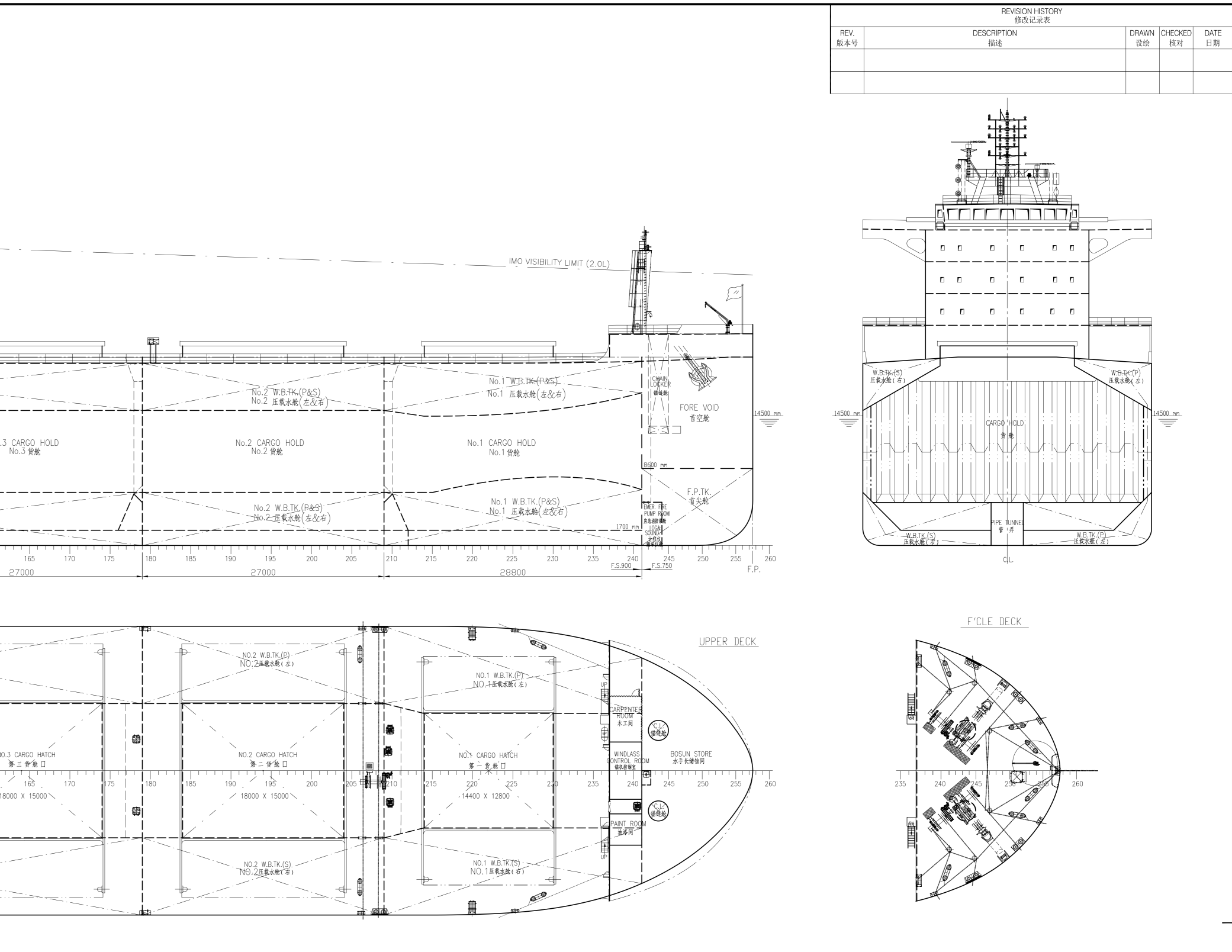
C甲板 C DECK

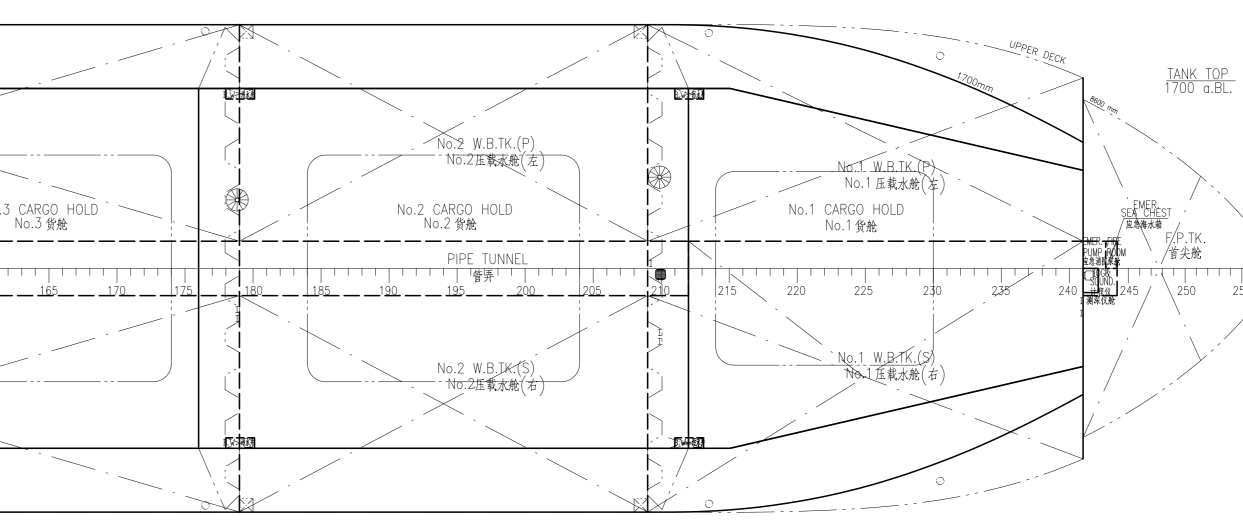
(9P)





No.5,6 W.B.TR.(P) - No.5,6 压载水舱(左)			No.3,4 W.B.IK.(P) No.3,4 氧水舱(左)
No.6 CARGO HOLD No.6 货舱	No.5 CARGO HOLD No.5 货舱	No.4 CABGO HOLD (HEAVY BALLAST TK No.4 货舱(重压载舱)	.) No.3 CA
75 - 80 - 85 - 90 - 95 - 100		135 - 130 - 135 - 140 - 145	
No.5,6 W.B.TK.(S) No.5,6 压载水舱(右)			No.3,4 W.B.TK.(S) No.3,在载本舱(右)
		120	\bigvee





PRINCIPAL	PARTICULARS						
主要尺度及数据							

LENGTH O.A.	总长	abt.229.00 m
LENGTH B.P.	垂线间长	225.50 m
BREADTH (MLD.)	型宽	32.26 m
DEPTH (MLD.)	型 深	20.35 m
DESIGNED DRAFT	设计吃水	12.20 m
SCANTLING DRAF	⊤ 结构吃水	14.50 m
DEADWEIGHT	载重量	(AT SCANTLING DRAFT) abt. 82,000 t
MAIN ENGINE	主机	MAN B&W 6S60ME-C10.5 (TIII HP SCR) 1set
SERVICE SPEED	服务航速	(AT DESIGN DRAFT, CSR, 15%S.M, WITH ESD) 14.0 knots
ENDURANCE	续航力	abt. 25,000 n.mile
COMPLEMENT	定员	25 P
CLASSIFICATION	船 级 ABS	+A1, (E), Bulk Carrier, BC-A(Holds 2,4 & 6 may be empty),
		CSR, AB-CM, ESP, GRAB[30], CPS, PMA, UWILD, POT, CRC(SP),
		+AMS; +ACCU, TCM, BWE, BWT, IHM, RRDA, NOx-Tier III
FLAG	挂 旗	MARSHALL ISLANDS

FINISHED PLAN

							CHENGXI SHIPY	RD CO.	, LTD	
						HULL NO.:CX085		59		
							IMO:9950404			
							G-17			
	FINAL DESIGN 完工设计		82000 DWT BULK CARRIER 82000吨散货船	SC4897G5-100-04						
CURRENT REVISION A 当前版本 A			CURRENT STATUS 当前状态 O GENERAL ARRANGEMENT PLAN		HULL NO.: CX0859					
会签:	会签: DESIGNED 陈雨哲		DATE 日期 2023.09.12		总布置图	WEIGHT 重量	Si	CALE 七 例	1:250	1
吉构 冯伟		陈晚晨	DATE 日期 202	23.09.12		PAGE 页数	1/1 10	「.AREA 」面积	1.0	m²
西装 會 巍	VERIFIED 审核	赵东国	DATE 日期 2023.09.12					AI MERCH		
动力 曹信来	APPROVED 批准	医岩	DATE 日期 2023.09.12		DARYA RASHMI	DESIGN & RESEARCH INSTITUTE 上海船舶研究设计院				
系统 刘雨梦					is the exclusive property of SDARI and must r	not be co	pied or handed o	ver to		
电气王蓉	本图 (文件	s without o +)及所含p	ur written pe 内容的知识	产权属于_	上海船舶研究设计院(SDARI)。未经本院书面	许可, 任(何人不得复制或转	专交第三	三方。	
						A0_1	189x841mm	AREA: 1	.0 m ²	