

	1	2	3	4	5	6	7	8
会 签 CONFIRMATION	01TK230250-0120-SE-21-0012							
专 业 DISCIPLINE	梁与柱连接节点一(本图节点中梁高不小于140)							
日 期 DATE								
	1、“工”字型梁柱刚接							
	注：本节点梁端上下补强板仅用于8度区或者乙类抗震设防结构。							
	2、“口”字型梁与柱翼缘刚接							
C								
	3、“工”字型梁与箱型柱刚接							
	注：本节点梁端上下补强板仅用于8度区或者乙类抗震设防结构。							
	4、“工”字型梁柱铰接(1)							
	注：本节点梁端上下补强板仅用于8度区或者乙类抗震设防结构。							
	4、“工”字型梁柱铰接(2)							
E								
	5、“工”字型梁与箱型柱铰接							
F	本图纸版权为中国昆仑工程有限公司所有，未经本公司许可不得披露或复制给第三方。 Copyright is reserved by China Kunlun Contracting & Engineering Co.,Ltd.. Any unauthorized disclosure or duplication is strictly prohibited.							
	1	2	3	4	5	6	7	8

业主单位		福建福海创石油化工有限公司					
业主文件编号		FAP103-47-CV-DP01-0012					
设计		校对		审核		审定	
DESIGNED BY		CHECKED BY		APPROVED BY		F.APPROVED BY	
2025.3.27						0	
日期		说明		版次		REVISION	
DESCRIPTION							
项 目		福建福海创石油化工有限公司原料适应性技改项目					
PROJECT							
装置/单元		50万吨/年重芳烃轻质化装置					
UNIT							
资质等级		综 甲		证书编号		A111007731	
GRADE OF QUAL		A		CERT. NO.		A111007731	
专 业		结 构		阶 段		详细设计	
DISCIPLINE		STRUCTURE		PHASE		DETAILED DESIGN	
比 例		见图		第 1 张		共 1 张	
SCALE		AS SHOWN		SHEET		OF	
图 号		01TK230250-0120-SE-21-0012					
DWG. NO.		DWG. NO.					
图 名		钢结构设计总说明及节点图					
DWG. NAME		梁与柱焊接节点一					
Copyright is reserved by China Kunlun Contracting & Engineering Co.,Ltd.. Any unauthorized disclosure or duplication is strictly prohibited.							