



海隆海洋工程

您高效可靠的
海洋工程合作伙伴

成就卓越

海上能源工程 EPC 一体化解决方案

工程设计 | 采购 | 建造 | 海上安装 | 调试 | 拆除

雪佛龙项目
泰国湾





QHSE

QHSE





JDA B-17区块四期开发项目
泰国

EPCIC 总承包

1. 项目背景

2. 项目目标

3. 项目范围

4. 项目组织

5. 项目计划

6. 项目控制

7. 项目沟通

8. 项目风险管理

中海油海底管道铺设项目

中国



&
FPSO,
,
, PLEM/PLET



API ASME/ANSI AWS IEC ASTM
SOLAS IEEE EN BS ITU NFPA NACE OCIMF
ABS DNV-GL



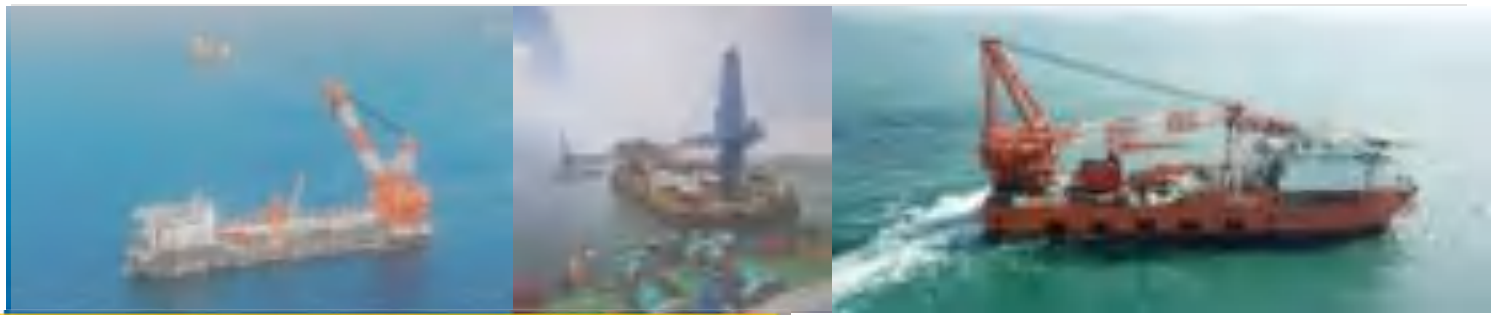


服务领域

专业的项目管理团队和经验丰富的员工，并与中国的建造场地战略合作伙伴一起，为以下设施提供施工和制造管理服务

- 固定式海洋平台导管架与上部模块
- FPSO、FLNG等浮式生产装置的上部模块
- 海底结构物
- 陆上LNG接收站
- 电气房与生活楼
- 设备模块及撬装设备





海上安装

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

169
46
13.5
300
7.0-8.7
302

□ 2012

□ :

□ :

□ :

106

3000

1500

302 300

A/R

4 2,650 KVA

3,000 @40	24.6
3,000 @30	14.6
2,000 @35	12

12 12 , STEVPRIS

4-60

Remacut 2 100 ,30 /

Remacut 200

ZPMC, 6 50 , 300

40

5 1 AUT+

3

3 1 AUT+

3

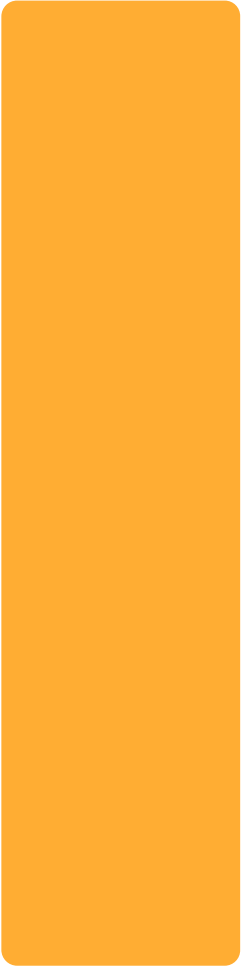
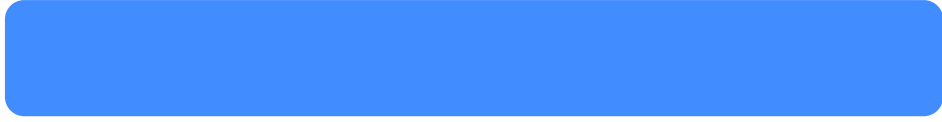
5 SATURNAX 05, SERIMAX

海洋工工调试与预调试能力

- 系统化预调试与调试程序设计能力
- 海洋工程系统子系统划分与P&ID图纸标记能力
- 从预调试到调试的全流程网络图设计能力
- 预调试与调试全过程动态控制能力
- 全流程海工资源整合与调度能力
- 调试期数字化智能控制能力
- 海洋平台安全上锁挂牌控制能力
- 平台启动、维保与生产运营支持能力

数字化能力

- 具备从设计、营销、供应链、生产到运营维护全流程的数字集成与自主研发能力
- 具备智能工厂建设的工艺规划、设备选型与系统部署能力
- 拥有深厚的行业经验与软件技术储备



浅水固定平台 | FPSO | FLNG | 海底生产系统 | 海洋工程结构

快速响应 | 标准驱动 | 数字化赋能 | 可靠交付

凭借专业能力与卓越执行力，我们持续为全球客户提供高质量、可信赖的海洋工程解决方案。

ENI Marine XII LNG EPC项目

刚果





marketing@hiloggroup.com

288

1 5

www.hiloggroup.com