

IRS 글로벌 홈페이지([www.irsglobal.com](http://www.irsglobal.com))에서는 보다 다양한 산업 보고서 정보를 제공하고 있습니다.

## **MASGA(Make America's Shipbuilding Great Again)로 주목 받는, 2026 년 글로벌 조선·해양플랜트(해상풍력) 기술, 시장 전망과 사업화 전략**

### **I. 글로벌 조선·해운산업 시장 동향과 향후 전망**

#### **1. 국내외 조선·해운시장 최근 동향과 전망**

- 1-1. 글로벌 조선·해운산업 이슈와 최근 동향
  - 1) 미국 MAGA 정책과 국내 조선업 대응 동향
    - (1) 미국 MAGA 정책과 공급망 내재화
    - (2) 미국과 한국의 조선업 협력(MASGA) 현황
  - 2) 빅싸이클에 들어선 신조선 시장과 미래형 선박 부상
    - (1) 중장기적인 호황 빅싸이클 진입
    - (2) IMO 등, 규제 강화와 미래형 선박(친환경·자율운항선박) 동향
  - 3) 해상탄소중립 이슈와 대응 동향
    - (1) 암모니아 연료 추진 선박
    - (2) 액화수소 연료 추진 선박
    - (3) 풍력 보조추진과 선상 탄소 포집 및 저장설비(OCCS)
  - 4) 글로벌 조선·해운업 산업환경 분석
    - (1) 국제유가 및 연료유 가격 동향
    - (2) 국내외 후판 가격 동향
  - 5) 글로벌 선박 MRO(유지/보수/정비) 시장 동향
    - (1) 글로벌 선박 MRO(유지/보수/정비) 시장 동향
    - (2) 국내 조선사 MRO 시장 대응 동향
- 1-2. 국내외 신조선 시장 동향 과 전망
  - 1) 2025 년 글로벌 신조선 산업 동향
    - (1) 신규 발주 및 인도 동향
    - (2) 선종별 동향
    - (3) 신조선 가격 동향
    - (4) 신조선 시장 한중일 점유율 동향
  - 2) 2025 년 국내 조선업 동향
    - (1) 신규 수주량 동향
    - (2) 선종별 수주량 동향
    - (3) 건조(인도)량 동향
    - (4) 수주 잔량 동향
  - 3) 2026 년 국내외 조선업 전망
    - (1) 세계 조선 시장 2026 년 발주 전망
    - (2) 국내 조선 시장 2026 년 수주 전망
- 1-3. 글로벌 선종별 조선·해운업 시장 동향과 2026 년 전망
  - 1) 글로벌 벌크선 시장 동향과 전망
    - (1) 2025 년 글로벌 벌크선 시장 동향
    - (2) 2026 년 글로벌 벌크선 시장 전망
  - 2) 글로벌 탱커 시장 동향과 전망
    - (1) 2025 년 글로벌 탱커 시장 동향

- (2) 2026 년 글로벌 탱커 시장 전망
- 3) 글로벌 컨테이너선 시장 동향과 전망
  - (1) 2025 년 글로벌 컨테이너선 시장 동향
  - (2) 2026 년 글로벌 컨테이너선 시장 전망
- 4) 글로벌 LNG 선 시장 동향과 전망
  - (1) 2025 년 글로벌 LNG 선 시장 동향
  - (2) 2026 년 글로벌 LNG 선 시장 전망
- 5) 글로벌 LPG 선 시장 동향과 전망
  - (1) 2025 년 글로벌 LPG 선 시장 동향
  - (2) 2026 년 글로벌 LPG 선 시장 전망
- 1-4. 국내외 조선·기자재산업 동향과 전망
  - 1) 국내 조선기자재 산업 현황
    - (1) 조선기자재 산업 정의와 분류
    - (2) 국내 조선기자재 산업 경쟁력 분석
    - (3) 국내외 조선기자재 시장 동향
  - 2) 미래선박(자율운항, 친환경 선박) 대응 기자재 개발 동향
    - (1) 친환경 대응 기자재 개발
    - (2) 자율운항 대응 기자재 개발
  - 3) 스마트조선 대응, 조선·기자재산업의 디지털 전환(DX) 동향
    - (1) 조선·기자재산업의 디지털 전환(DX)
    - (2) 국내 조선·기자재 산업의 디지털 전환 현황
  - 4) 선박용 엔진 시장 동향과 전망
    - (1) 선박추진용 엔진 개요
    - (2) 중국 선박 엔진산업 동향

## 2. 주요국 조선, 해양 플랜트산업 관련 시장 동향과 전망

### 2-1. 중국

- 1) 중국 조선산업 현황
  - (1) 중국 조선산업 동향
  - (2) 중국 조선·해양산업 관련 주요 정책
- 2) 중국 조선산업 수급 동향
  - (1) 중국 조선산업 주요 키워드: 친환경, 고급화
  - (2) 중국 선박 엔진 부품 시장 동향
  - (3) 중국 선박류 품목 수출입 동향
- 3) 중국 조선산업 전망

### 2-2. 일본

- 1) 일본 조선산업 현황
  - (1) 일본 조선산업 현황
  - (2) 일본 조선산업 부흥을 위한 정책 동향
- 2) 일본 조선산업 수급 동향
  - (1) 일본 조선산업 구조와 건조 동향
  - (2) 일본 조선산업 수출입 동향
- 3) 일본 조선산업 전망
  - (1) 일본 조선산업 장단점
  - (2) 일본 조선산업 전망과 대응방안

### 2-3. 미국

- 1) 미국 조선산업 현황
  - (1) 미국 조선산업 현황
  - (2) 미국 조선업 관련 정책 동향
- 2) 미국 조선산업 수급 동향
  - (1) 미국 조선 주요 기업 현황
  - (2) 미국 조선산업 수급 동향

- 3) 미국 조선산업 전망
  - (1) 미국 조선산업 장단점
  - (2) 미국 조선업 전망과 대응방안

#### 2-4. 이탈리아

- 1) 이탈리아 조선산업 현황
  - (1) 이탈리아 조선산업 현황
  - (2) 이탈리아 조선산업 관련 정책 동향
- 2) 이탈리아 조선산업 수급 동향
  - (1) 이탈리아 조선산업 구조와 밸류체인
  - (2) 이탈리아 조선산업 수출입 동향
- 3) 이탈리아 조선산업 전망
  - (1) 이탈리아 조선산업 주요 기술 이슈와 전망
  - (2) 이탈리아 조선산업 전망과 대응방안

#### 2-5. 네덜란드

- 1) 네덜란드 조선산업 현황
  - (1) 네덜란드 조선산업 현황
  - (2) 네덜란드 조선산업 관련 정책 동향
- 2) 네덜란드 조선산업 기술개발 동향과 전망
  - (1) 친환경 선박: 수소 선박으로 지속가능성 선도
  - (2) 자율주행 선박 : 무인시스템의 지속가능 해양 솔루션

#### 2-6. 그리스

- 1) 그리스 조선산업 현황
  - (1) 그리스 조선, 해운업 현황
  - (2) 그리스 조선, 해운 정책 동향
- 2) 그리스 선박 평형수 처리 시스템(BWTS) 시장 동향
  - (1) 선박 평형수 처리 시스템(BWTS) 도입 배경
  - (2) 선박 평형수 처리방법과 기술
  - (3) 그리스 선박 평형수 시장 동향
- 3) 그리스 조선, 해운산업 전망
  - (1) 그리스 조선, 해운 클러스터 현황
  - (2) 그리스 조선, 해운산업 전망과 대응방안

#### 2-7. 러시아

- 1) 러시아 조선산업 현황
  - (1) 러시아 조선산업 현황
  - (2) 러시아 조선산업 관련 주요 정책 동향
- 2) 러시아 조선산업 수급 동향
  - (1) 러시아 선박 건조, 인도 동향
  - (2) 러시아 선박 부품 수입 동향
- 3) 러시아 조선산업 전망
  - (1) 러시아 조선산업 장단점
  - (2) 러시아 조선산업 전망과 대응방안

#### 2-8. 인도

- 1) 인도 조선산업 현황
  - (1) 인도 조선산업 현황
  - (2) 인도 조선산업 관련 외부 환경
  - (3) 인도 조선산업 주요 정책 동향
- 2) 인도 조선 산업 수급 동향
  - (1) 인도 조선산업 수급 현황
  - (2) 인도 조선산업 수출입 동향
- 3) 인도 조선산업 전망
  - (1) 인도 조선산업 설비투자 동향
  - (2) 인도 조선산업 전망과 대응 방안

## 2-9. 베트남

- 1) 베트남 조선산업 현황
  - (1) 베트남 조선산업 현황
  - (2) 베트남 조선산업 관련 정책 동향
- 2) 베트남 조선산업 수급 동향
  - (1) 베트남 조선산업 건조 선종
  - (2) 베트남 주요 조선 기업 동향
- 3) 베트남 조선산업 전망
  - (1) 베트남 조선산업 녹색 전환(GX) 전망
  - (2) 베트남 조선산업 전망과 대응 방안

## 2-10. 홍콩

- 1) 홍콩 조선산업 현황
- 2) 홍콩 조선산업 수급 동향
  - (1) 홍콩 선박서비스 산업 현황
  - (2) 홍콩 선박 MRO 산업 현황
- 3) 홍콩 조선산업 전망

## 2-11. 브라질

- 1) 브라질 조선산업 현황
  - (1) 브라질 해양, 조선산업 현황
  - (2) 브라질 해양, 조선 프로젝트 및 정책 동향
- 2) 브라질 조선산업 수급 동향
  - (1) 브라질 조선산업 구조와 클러스터
  - (2) 브라질 조선산업 주요 영역별 현황
- 3) 브라질 조선산업 전망

## Ⅱ. 미래형(친환경·스마트)선박, 해상플랜트(해상풍력) 개발 동향과 시장 전망

### 1. 국내외 미래형(친환경·스마트)선박 개발 동향과 전망

#### 1-1. 국내외 미래형선박 개발 동향과 전망

- 1) 미래형 선박 개요
  - (1) 정의와 필요성
  - (2) 미래형선박 분류
- 2) 국내외 주요국 미래형 선박 정책 동향
  - (1) 해외 주요국 미래형 선박 정책 동향
  - (2) 국내 미래형 선박 정책 동향
- 3) 국내외 미래형선박 시장 규모 및 전망
  - (1) 세계 시장
  - (2) 국내 시장
- 4) 국내외 주요 업체 개발 동향
  - (1) 해외 주요기업 동향
  - (2) 국내 주요 기업 동향

#### 1-2. 친환경 선박 연료 개발 동향과 전망

- 1) 친환경 선박과 친환경 연료 개요
  - (1) 선박 연료 종류와 특성
  - (2) 친환경 선박 연료 종류와 특성
- 2) 친환경 선박 연료별 기술, 시장 동향과 전망
  - (1) 친환경 선박 연료별 탄소저감 특성
  - (2) 친환경 선박 연료별 공급망과 도입 가능성
  - (3) 친환경 선박 연료별 동향과 전망
- 3) 친환경 선박 연료 추진 기술 개발 동향과 전망
  - (1) 친환경 연료 추진 기술 개요와 동향
  - (2) 주요 요소별, 단계별 개발 동향

- (3) 친환경 엔진 기술별 선박 개발 동향
- (4) 미래형 선박 표준화(규제) 동향
- 4) 친환경 연료추진 선박 시장 동향과 전망
  - (1) 글로벌 친환경 연료선박 발주량 동향
  - (2) 한중일 친환경 연료선박 수주 동향
  - (3) 친환경 연료선박 시장 전망
- 1-3. 한국형 친환경선박(Greenship-K) 개발, 보급 계획과 추진 전략(산업부)
  - 1) 개요
  - 2) 친환경선박(Greenship-K) 개발, 보급 세부 추진 과제별 시행계획
    - (1) 미래 친환경선박 세계 선도 기술 확보
    - (2) 新기술 확산을 위한 시험기반 구축
    - (3) 한국형 실증 프로젝트(그린쉽-K) 추진
- 1-4. (해양수산부) 2025년 한국형 친환경선박(Greenship-K) 보급 전략
  - 1) 개요
    - (1) 추진 배경
    - (2) 그간의 추진 성과 평가
    - (3) 기본 추진 방향
  - 2) 한국형 친환경선박(Greenship-K) 보급 세부 추진 과제별 시행계획
    - (1) 연료공급 인프라 확충
    - (2) 친환경선박 보급 촉진
    - (3) 친환경 선박시장 주도 생태계 조성
    - (4) 기타 친환경선박에 대한 지원현황
  - 3) 추진과제별 소요예산(안)
    - (1) 제 1 차 친환경선박 기본계획('21~'30) 과제별 일정
    - (2) 2025년 과제별 추진 예산

## 2. 국내외 해상풍력 발전산업 기술 개발 동향과 시장 전망

- 2-1. 국내외 해상풍력 발전산업 시장 동향과 전망
  - 1) 해상풍력 발전 개요와 특징
    - (1) 해상풍력발전 정의와 구성
    - (2) 해상풍력 특징 및 동향
    - (3) 해상풍력 성장 요인과 전망
  - 2) 국내외 해상풍력 정책 동향과 신규 설치 전망
    - (1) 해외 해상풍력발전 정책 동향
    - (2) 국내 해상풍력발전 정책 동향
    - (3) 전 세계 해상풍력 신규 설치용량 전망
- 2-2. 부유식 해상풍력발전 시장 동향과 전망
  - 1) 부유식 해상풍력 시장 동향과 전망
  - 2) 부유식 해상풍력 개발을 위한 고려 사항
    - (1) 항구의 수용능력
    - (2) 운영 및 유지보수
    - (3) 표준화
    - (4) 에너지 저장
  - 3) 부유식 해상풍력과 수소 생산, 양식업 결합 모델
    - (1) 수소 생산을 위한 해상풍력의 활용
    - (2) 해상풍력 단지 이용 해양 양식업
- 2-3. 국내 해상풍력 시스템 제조 경쟁력 강화 기술 개발 전략과 로드맵
  - 1) 해상풍력 시스템 제조 전략과제 개요와 기대효과
    - (1) 해상풍력 시스템 제조 3대 전략 핵심기술
    - (2) 단기, 중기 기대효과
  - 2) 해상풍력 시스템 제조 3대 핵심기술별 개발내용
    - (1) [핵심기술 1] 해상풍력터빈 대형화 기술개발

- (2) [핵심기술 2] 해상풍력터빈 공급망 강화 기술개발
- (3) [핵심기술 3] 시험·인증 기술개발 및 인프라 구축
- 2-4. 국내 부유식 해상풍력 상용화 및 국산화 핵심기술 개발 전략과 로드맵
  - 1) 부유식 해상풍력 상용화 및 국산화 전략과제 개요와 기대효과
    - (1) 부유식 해상풍력 상용화 및 국산화 2 대 전략 핵심기술
    - (2) 단기, 중기 기대효과
  - 2) 부유식 해상풍력 상용화 및 국산화 2 대 핵심기술별 개발내용
    - (1) [핵심기술 1] 부유식 해상풍력 핵심부품 국산화 및 단가저감
    - (2) [핵심기술 2] 부유식 해상풍력 부유체 시스템 다변화 기술개발

### Ⅲ. 조선·해양(플랜트·풍력)산업 관련 기술개발 연구테마

#### 1. 조선산업 관련 기술개발 연구테마

- 1-1. 2026 년도 조선해양플랜트 신규 기반조성 사업
  - 1) 수소엔진 및 기자재 육상실증 플랫폼 구축 사업
  - 2) 중소조선 설계 엔지니어링 기술지원 사업
  - 3) 친환경 선박용 극저온 단열시스템 생산제조 기반 구축 사업
  - 4) AI 선박 기자재 및 첨단부품 실증 지원센터 구축 사업
  - 5) 중소조선 함정 MRO 글로벌 경쟁력 강화지원 사업
  - 6) 중소조선 및 기자재 미국 진출지원 사업
  - 7) 한-미 조선해양 산업·기술 협력센터사업
- 1-2. 2025 년(신규) 조선·해양 디지털·스마트 전환 기술 분야
  - 1) 조선업 소부재용 레이저 소스 30kw 이상급 레이저 절단 시스템 개발
  - 2) 20M 급 알루미늄 선체 건조를 위한 용접 자동화시스템 개발
  - 3) 블록 내부에서 자율 이동이 가능한 가반하중 30kg 이상 자율 이동체 및 자율 이동체 탑재형 용접로봇시스템 개발
    - 4) 용접 공정의 생산성 30% 향상을 위한 협동로봇 기반의 후판 연속 멀티패스 용접 시스템 개발
    - 5) 액화용량 3ton/hr 급 선상 CO2 포집 및 처리용 전폐형 터보압축기 개발
    - 6) 선박용 고성능, 고내구성 해수전지 ESS 개발
    - 7) 잉세일을 활용한 300kW 급 선박용 풍력보조 추진장치 개발 및 실증
    - 8) 국제 표준과 규제 대응을 위한 시운전 해석법 개발 및 검증
    - 9) (총괄) 조선소·협력사 생산협업 디지털전환 기술개발 및 실증
    - 10) (1 세부) 조선소·협력사 디지털 생산협업 클라우드 서버 구축 및 플랫폼 개발
    - 11) (2 세부) 조선소 설계/생산 정보 일원화 기술 및 조회 시스템 개발
    - 12) (3 세부) 조선 협력사 생산 계획 최적화 기술 및 정보 관리 포털시스템 개발
    - 13) (4 세부) 조선 협력사 지능형 생산 실적 수집 기술 개발
- 1-3. 2025 년(신규) 친환경 선박 기술 분야
  - 1) 암모니아 연료추진선의 누출감지, 처리 시스템 개발
  - 2) MW 급 이상 암모니아 엔진용 배기가스 복합 후처리 시스템 개발
  - 3) 액화수소 탱크 제작을 위한 초극저온 재료물성 시험 기법 개발 및 국제 표준화
  - 4) 암모니아 내연기관용 연료가압·분사 핵심 기자재 기술개발
  - 5) 중대형 선박용 고전압 대용량 직류시스템 개발
  - 6) (총괄) 액체수소운반선 상용화 기반기술 개발
  - 7) (1 세부) 액체수소 운반시험선(2k 급) 설계 및 건조기술 개발
  - 8) (2 세부) 액체수소운반 시험선(2k 급) 해상 실증
- 1-4. 2024 년(신규) 액체수소 운반선 기술 분야
  - 1) (총괄) 선박용 액체수소 저장시스템의 계측센서 개발 및 성능평가 기술개발
  - 2) (1 세부) 온도, 유량 및 압력 계측용 센서 개발
  - 3) (2 세부) 레벨 계측용 센서 개발
  - 4) (3 세부) 액체수소 운용조건에서의 적용 소재 및 개발 센서 성능검증
  - 5) (총괄) 액체수소 저장탱크용 진공단열시스템 소재와 장비 개발 및 실증

- 6) (1 세부) 액체수소 저장탱크용 고성능 소재 개발
- 7) (2 세부) 고효율 충전/진공/단열 시스템 개발
- 8) (3 세부) 대형 액체수소 저장탱크 제작 기술 개발 및 실증
- 9) (총괄) 액체수소운반선 BOG 처리시스템 개발 및 성능검증
- 10) (1 세부) 액체수소운반선용 열교환기 시스템 개발
- 11) (2 세부) 액체수소 BOG 이송용 압축기 개발
- 12) (3 세부) 비상방출을 위한 수소 가스 소각기 개발
- 13) (총괄) 액체수소 이송에 필요한 선박용 극저온 배관계 핵심부품 개발
- 14) (1 세부) 선박용 극저온 밸브(안전, 제어) 개발
- 15) (2 세부) 선박용 극저온 플렉시블 호스 및 배관 개발
- 16) (3 세부) 선박용 극저온 밸브 및 배관류 성능 평가
- 17) (총괄) 액체수소운반선용 극저온 펌프 개발 및 성능 평가
- 18) (1 세부) 액체수소 화물창 극저온 카고펌프 개발
- 19) (2 세부) 액체수소 화물창 스프레이 및 비상 펌프 개발
- 20) (3 세부) 액체수소 화물창 펌프의 성능평가 기술 개발
- 21) (총괄) 액체수소운반선 상용화 기반기술 개발
- 22) (1 세부) 액체수소 운반시험선(2k 급) 설계 및 건조기술 개발
- 23) (2 세부) 액체수소운반 시험선(2k 급) 해상 실증

## 2. 해상플랜트(해상풍력)산업 관련 기술개발 연구테마

### 2-1. 2025 년(신규) 추진 해상플랜트(해상풍력) 연구테마

- 1) 국내 설치 환경을 고려한 초격차 형 20MW+급 해상풍력터빈 기본설계
- 2) 초대형 해상풍력시스템 기술실증 테스트베드 설계 연구
- 3) 풍력 블레이드 생산성 및 재활용성이 향상된 아크릴계 열가소성 수지 개발
- 4) 부유식 해상풍력 허브 설계 및 타당성 검토
- 5) 풍력발전기 구조 연결 볼트 및 베어링 현장 검사 시스템 개발
- 6) 풍력발전 블레이드 손상 검출용 복합검사시스템 개발
- 7) 가상 풍력발전기 기반 지능형 운영 지원 솔루션 개발
- 8) 해상풍력단지 지반조사 성능기준 표준화 및 기반기술 개발
- 9) 해상풍력 해상보증조사(MWS) 기술지침서 국내 표준화 개발

### 2-2. 2025 년(계속) 추진 해상플랜트(해상풍력) 연구테마

- 1) 해상풍력단지 Wet type 해저케이블 진단 기술개발
- 2) 한국형 초대형 풍력발전시스템 공급망 원가절감 기술개발
- 3) 해상풍력 단지 자켓 하부구조물 운송·설치 비용 절감 기법 개발
- 4) 15MW 급 이상 해상풍력발전기 설치운송 장비 제작 기술개발
- 5) 초대형 풍력발전기용 변압기 개발
- 6) 풍력터빈용 나셀라이다(LiDAR) 개발
- 7) 부유식 계류선 안정성 모니터링 및 하중저감 장치 개발
- 8) 3D 프린팅 기술을 활용한 풍력 블레이드 성형용 금형제조 기술개발
- 9) 해상풍력용 피치·요 베어링 시험 설비 구축 타당성 연구
- 10) 풍력 지지구조물 제조 자동화 시스템을 활용한 제작 기술개발
- 11) 해상풍력 단지인증 평가기법 및 안보적 대응 핵심기술 개발

## IV. 국내 주요 조선·해양플랜트 관련 업체 사업동향

### 1. 국내 조선(해양플랜트) 업체 사업 동향과 전략

#### 1-1. HD 현대중공업(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선산업 관련 사업 동향

#### 1-2. 삼성중공업(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-3. 한화오션(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-4. (주)HJ 중공업
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-5. HD 한국조선해양(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-6. HD 현대상호(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-7. 대선조선(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향
- 1-8. 대한조선(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선산업 관련 사업 동향

## 2. 국내 조선(해양플랜트) 기자재 업체 사업 동향과 전략

- 2-1. HD 현대마린엔진(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-2. 한화엔진(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-3. STX 엔진(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-4. HD 현대인프라코어(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-5. 한라 IMS(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-6. (주)케이프

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-7. (주)한국카본

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-8. (주)세진중공업

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-9. (주)동성화인텍

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-10. SK 오션플랜트(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-11. 삼영엠텍(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-12. 삼영이엔씨(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-13. (주)오리엔탈정공

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황
  - (1) 사업 부문별 현황
  - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

2-14. 인화정공(주)

- 1) 회사 일반현황
- 2) 주요 사업 현황

- (1) 사업 부문별 현황
- (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-15. (주)일승
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-16. (주)케이에스피
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-17. 대양전기공업(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-18. (주)동방선기
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-19. 현대힘스(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-20. (주)에스앤더블류
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-21. (주)KS 인더스트리
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-22. (주)대창솔루션
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-23. 하이록코리아(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향
- 2-24. HD 현대마린솔루션(주)
  - 1) 회사 일반현황
  - 2) 주요 사업 현황
    - (1) 사업 부문별 현황
    - (2) 조선기자재산업 관련 사업 동향

