



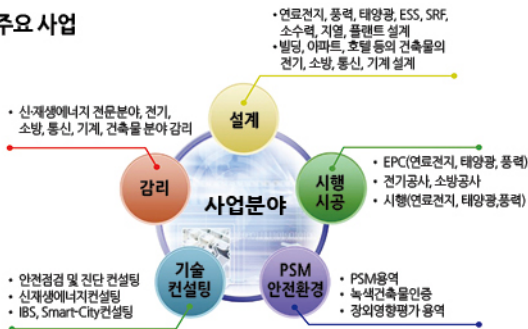
대표 오진택
주소 서울시 영등포구 영신로 20길 12
 재명빌딩
전화 02-831-7890
팩스 02-832-0206
이메일 willbe01@naver.com
홈페이지 www.dreameng.co.kr

C E O Jintaek Oh
A D D 12, Yeongsin-ro 20-gil, Yeongdeungpo-gu,
 Seoul, Korea
T E L +82-2-831-7890
F A X +82-2-832-0206
E-mail willbe01@naver.com
Homepage www.dreameng.co.kr

▶ 회사 소개

(주)드림엔지니어링은 신·재생에너지 전문기업으로 연료전지발전소, 태양광, ESS, 풍력(해상/육상), 건축분야, 플랜트, 상하수도, 환경분야, 철도 등 다양한 분야의 설계, 감리, 시행 및 인허가를 전문으로 대한민국 최고의 기술력 기반으로 업무를 수행하고 있습니다.

◆ 주요 사업



◆ 파트너사



▶ 회사 연혁

◆ 2015년

- 05월 주식회사 드림엔지니어링 법인 등록
- 09월 대표이사 오진택 취임
- 10월 전기분야 전문설계업1종 등록
- 10월 전기분야 전문감리업 등록
- 10월 기술사 사무소 개설
- 11월 소방분야 전문소방시설설계업 등록

◆ 2016년

- 09월 소방분야 일반소방감리업(전기, 기계) 등록
- 11월 엔지니어링 사업자 신고(통신분야)
- 11월 소방분야 전문소방감리업 등록
- 12월 자본금을 100,000,000원으로 증자

◆ 2017년

- 07월 (주)내진드림 계열사 설립(내진설계, 점검, 컨설팅, 연구용역)
- 08월 전기분야 종합감리업 면허 등록
- 11월 소방분야 소방시설감리업 면허 등록(18.09.05 휴업)

◆ 2018년

- 02월 벤처기업 등록
- 04월 (주)에너지드림 시공계열사 설립(전기공사업, 소방공사업)
- 06월 엔지니어링 사업자 신고(설비분야, 구조분야)
- 06월 자본금 150,000,000원으로 증자
- 06월 건설기술용역업(건설사업관리) 등록
- 09월 드림건축사사무소 설립

◆ 2019년

- 04월 자본금 700,000,000원으로 증자
- 08월 드림설비 설립

▶ 인증, 수상 및 회사 역량



▶ 주요 실적

【풍력】

- 새만금해상풍력 송전용전기설비 이용신청-99.2MW
- 김제풍력 전기 및 건축설계 - 39MW
- 바랑산 풍력발전 전기설계 - 60MW
- 백전 풍력발전단지 전기 설계 및 인허가 - 40MW
- 영광 나월 해상풍력발전지 건설산업-352.8MW(4.2MW x 84기)

【연료전지】

- 시흥배곧 연료전지 발전사업 - 6MW
- 서인천 연료전지 발전사업 3,4단계 - 40.04MW
- 신인천 연료전지 발전사업 2,3,4단계-58.96MW
- 강동 연료전지 발전사업-19.8MW
- 연천 전곡 그린에너지 - 19.8MW, 39.9MW
- 광주 상우 연료전지 - 12.32MW

【태양광】

- 태한 태양광 발전소 설계 및 감리용역 - 735.68kW
- 하암태양광 발전소 설계 및 감리용역 - 999kW
- 연천 동막리 태양광 발전소 설계 및 감리용역 - 1MW
- 전남 고흥 염전부지 태양광사업 타당성조사 - 200MW
- 제주 해오름 태양광 발전소 - 1,723.68kW
- 칠레 테노시 태양광발전 타당성조사 - 140MW

시공, 설계, 감리, 인허가 사례

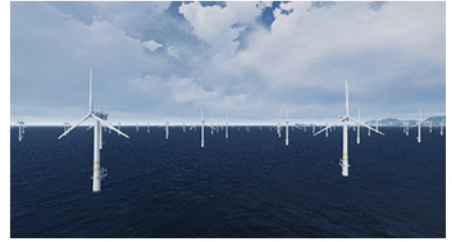
| 풍 력 |



〈낙월해상풍력 발전단지 건설사업〉



〈매월해상풍력 발전단지 건설사업〉



〈궁항 해상풍력 발전단지 건설사업〉

| 연료전지 |



〈시흥배곧지구 연료전지 발전사업〉



〈대구 테크노폴리스 청정에너지 공급사업연료전지〉



〈광명그린에너지 연료전지발전소〉



〈신인천 연료전지 2단계 발전사업 설계용역〉



〈서인천 연료전지 발전사업 3,4단계〉



〈신인천 연료전지 발전사업 3,4단계〉

| 태양광 |



〈제주 가시리 해오름 태양광 발전소〉



〈영주 하암태양광 발전소〉



〈불갑저수지 수상태양광〉

| 발전설비(융합-태양광/풍력/연료전지/ESS) 및 건축물 |



〈대부도 연료전지, 산재생에너지타운〉



〈음성 코스메카코리아〉



〈부산 명지지구 부영아파트〉

| ESS |



〈현대미포조선 ESS 설계 및 감리용역〉



〈LG화학 오창공장 ESS 설계 및 감리용역〉



〈대성산업가스 대전, 구미공장 ESS 설계 및 감리용역〉

▶ 해오름 태양광 발전소

- 시 공 사 : (주)드림엔지니어링
- 완 공 일 : 2019년 3월
- 주 소 : 제주도 서귀포시 표선면 가시리 1382
- 설비용량 : 1,723.68kW
- 특 징 : 계통연계형 INVERTER



PHOTOVOLTAIC



고성해드림2 태양광 발전소 (1MW)



사산에너지 49 태양광 발전소 (99kW)



연천 동막리 태양광 발전소 (1MW)



해남군 연호리 태양발전소 (735.68kW)

제주특별자치도 서귀포시 표선면 가시리에 1,723.68kW 해오름 태양광 발전소를 구축하였다. 해오름 태양광 발전소에서 생산되는 전기는 연간 발전량은 2,023,975kW가 되며 다수의 태양광 발전소를 시행함으로써 신재생에너지 확산에의 중심에 서있는 신재생에너지 전문기업이다.