

 한국남부발전 | 주

同幸  
NAVIGATION

슬기로운 동반성장

한국남부발전  
비즈니스 네트워크

**同幸** NAVIGATION  
슬기로운 동반성장



 한국남부발전 | 주

**同幸** NAVIGATION  
슬기로운 동반성장



同幸  
NAVIGATION  
슬기로운 동반성장 —

 한국남부발전 | 주



**KOSPO**

NAVIGATION

## CONTENTS

**05**

- 05 회사소개
- 06 중소기업 지원 주요정보
- 20 한눈에 보는 One-Stop 지원사업

**23**

- 신기술 공동개발 분야

**33**

- 기업 경쟁력 강화분야

**45**

- 신제품 판로개척 분야

**57**

- Must Have Info

同幸

NAVIGATION

슬기로운 동반성장



## 회사소개

### 기관현황

설립목적	전력산업 경쟁력 제고 및 전기사용자에 대한 서비스 수준 향상
설립근거	전력산업 구조개편 촉진에 관한 법률(2000. 12. 23 제정)
설립년도	2001. 4. 2
임직원수	2,738명(임원 4명, 직원 2,734명)

### 주요연혁

1982	1982. 01	• 한국전력공사 설립
2001	2001. 04	• 한국전력공사에서 한국남부발전주식회사로 분사
2011~ 2012	2011. 01 2011. 11 2012. 11	• 시장형 공기업 지정 • 공공구매 우수기관 대통령상 수상 • 신기술 실용화 촉진대회 대통령 표창 수상
2013~ 2015	2013. 03 2014. 03 2014. 10 2015. 03	• 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 한국남부발전 본사 부산광역시로 이전 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급
2016~ 2020	2017. 10 2018. 03 2019. 03 2020. 04	• 신기술 실용화 촉진대회 국무총리 표창 수상 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급
2021~ 2022	2021. 04 2021. 05 2021. 09 2022. 05 2022. 11 2022. 12	• 제9대 이승우 사장 취임 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 혁신지향 공공조달 유공 대통령상 수상 • 정부 동반성장 실적평가 최고등급 • 대·중소기업 동반성장 유공 국무총리 표창 수상 • 신기술 실용화 촉진대회 국무총리 표창 수상

### 주요 사업



# Domestic Business

## 국내사업

한국형 표준 석탄화력으로 저비용, 고효율을 실현한 하동빛드림본부에서부터 친환경기술을 적용한 신개념 석탄화력발전인 삼척빛드림본부, 평화의 섬 제주에 청정 에너지를 공급하는 남제주빛드림본부와 한림빛드림발전소까지 전국 곳곳에 안정적인 전력공급을 책임지고 있습니다.



총 설비용량(신재생 372MW) 포함

**11,477 MW**

11,477MW의 발전 설비를 보유한 한국남부발전은 2021년 50,981GWh 전력 생산을 통해 우리나라 총 전력생산량의 약 9%를 담당하고 있습니다.



### 하동빛드림본부

설비용량 4,000MW | 사용연료 유연탄 | 준공일 2009.05  
국내 전력생산량의 3.9%, 당시 전력생산의 45% 이상을 차지하는 고효율 표준 석탄화력발전소



### 부산빛드림본부

설비용량 1,800MW | 사용연료 LNG | 준공일 2004.03  
부산지역 설비용량의 25% 이상을 담당하고 있는 최첨단 환경친화형 LNG 복합화력발전소



### 안동빛드림본부

설비용량 362MW | 사용연료 LNG | 준공일 2014.07  
일축형 복합 사이클 방식을 채택하여 국내최대 열효율을 달성한 LNG 복합화력발전소



### 한림빛드림발전소

설비용량 105MW | 사용연료 LNG | 준공일 1997.07  
제주지역 전력수급 조절의 중추적인 역할을 하고 있는 청정 LNG 복합화력발전소



### 신안빛드림본부

설비용량 1,800MW | 사용연료 LNG | 준공일 1997.07  
경인공업단지, 인천국제공항 등 전력수요 밀집지역에 전력을 공급하는 청정 LNG 복합화력발전소



### 영월빛드림본부

설비용량 848MW | 사용연료 LNG | 준공일 2010.10  
국내 최초로 무연탄 발전에서 LNG 복합발전으로 탈바꿈한 저탄소 친환경 복합화력발전소



### 남제주빛드림본부(복합화력발전)

설비용량 200MW | 사용연료 바이오증유 | 준공일 2007.03  
제주지역 전력 생산의 약 20%를 차지, 제주지역의 안정적인 전력공급을 위한 핵심 발전소



### 신세종빛드림건설본부 건설중

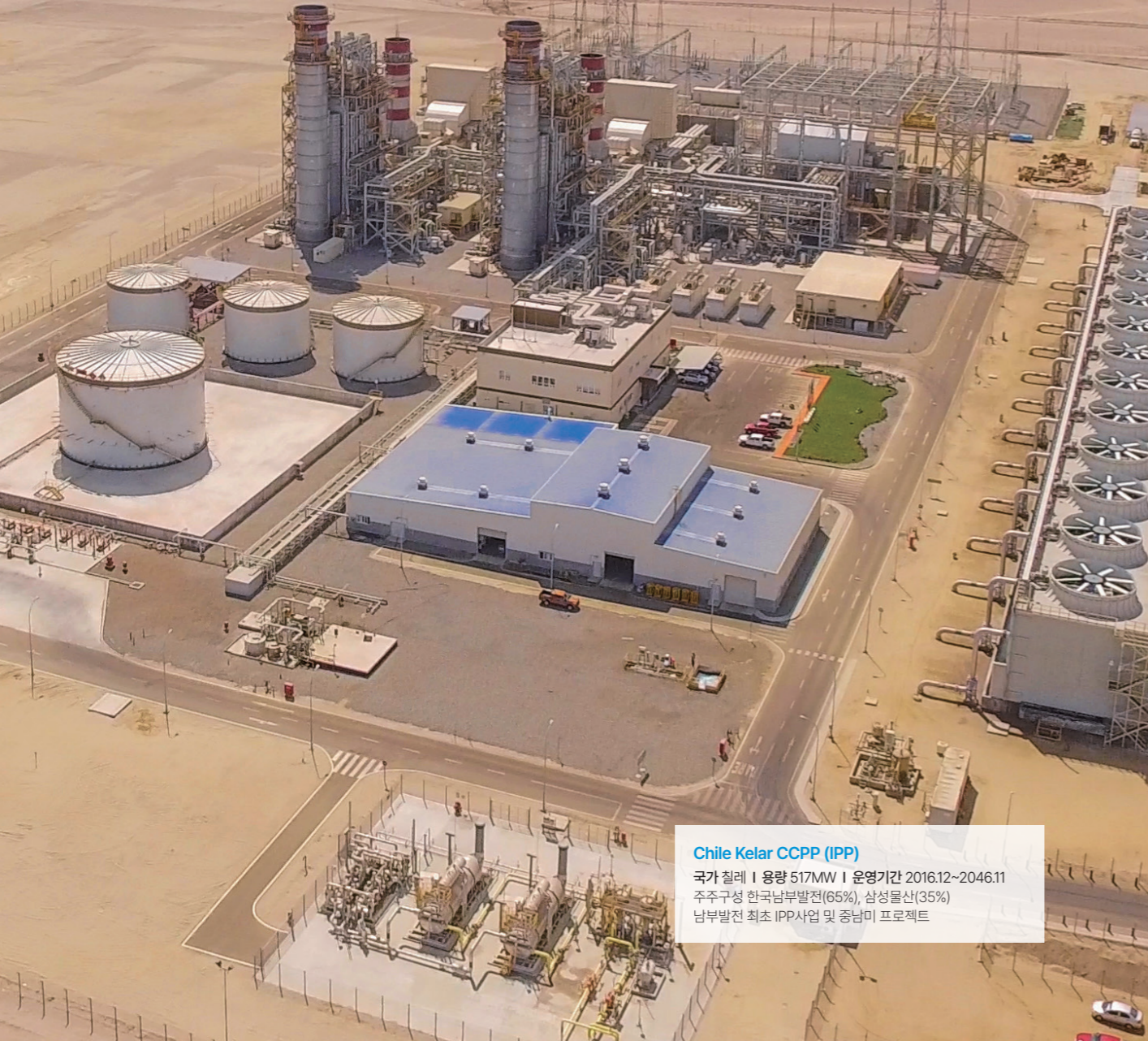
설비용량 「전기 630MW+열 340Gcal/h」  
건설기간 2021.07~2024.02  
행정복합도시에 전기와 열을 공급하고 오염물질 제로배출을 구현하는 친환경 복합화력발전소 건설

## BUSINESS OVERVIEW

# Overseas Business

## 해외사업

한국남부발전은 요르단, 인도, 사우디아라비아, 카타르, 이스라엘, 베트남, 필리핀, 인도네시아의 내실있는 해외사업을 바탕으로 칠레, 미국 등 우리 기술 자본력으로 선진에너지 시장에 진출하여 세계를 향해 뻗어나가는 대표 에너지 공기업으로 거듭나고 있습니다.



총 설비용량(운영 및 건설사업 기준)

**2,065MW**

더 깨끗한 에너지 생산을 지향하는 한국남부발전은 천연가스를 사용하는 복합화력 및 신재생 IPP 사업에 주력하고 있습니다.



2022



2025



## 운영(Operation)

**Chile PMGD Solar (IPP)**

국가 칠레 | 용량 38MW | 운영기간 2017.11~2042.11  
주주구성 한국남부발전(45%), 기타(55%)  
칠레에 5개의 소용량 태양광발전소 건설 및 운영

**Al Qatrana CCPP (O&M)**

국가 요르단 | 용량 373MW | 운영기간 2011.11~2035.10  
사업주 한국전력공사, 사우디 XENEL 컨소시엄  
남부발전 최초 해외 O&M 사업

**Daehan Wind Power (IPP)**

국가 요르단 | 용량 51.75MW | 운영기간 2021.07~2041.06(20년)  
주주구성 한국남부발전(50%), DL에너지(50%)  
요르단정부 직접제안형 IPP사업

**Niles CCPP (IPP)**

국가 미국 | 용량 1,085MW | 운영기간 2022.03~2057.02  
주주구성 한국남부발전(50%), 기타(50%)  
미국 선진시장(PJM)에 교두보 마련

## 개발(Development)

**미국 Trumbull 가스복합 개발중**

국가 미국 | 용량 953MW | 사업기간 30년  
미국 PJM 전력시장에 가스복합발전소 건설 및 운영

**베트남 HaiLang Gas to Power사업 개발중**

국가 베트남 | 용량 1,500MW | 사업기간 25년  
베트남에 LNG터미널과 가스복합발전소 건설 및 운영

## 시운전(Commissioning)

사업별	설비용량	시운전 기간
인니 칼셀 석탄화력 Indonesia Kalsel Coal Fired Plant	200MW	2018.03~2019.12
필리핀 마신록 석탄화력 Philippines Masinloc Coal Fired Plant	150MW×2	2018.03~2019.12
필리핀 TVEP 석탄화력 Philippines Therma Visayas Energy Project	150MW×2	2017.01~2019.05
페루 푸에르토 브라보 가스터빈 Peru Puerto Bravo G/T	154MW×4	2015.10~2016.05
베트남 몽동석탄화력 Vietnam Mong Duong CFBC	1,000MW	2013.09~2016.01
이스라엘 로템 복합화력 Israel Rotem CCPP	427MW	2012.03~2013.06
요르단 삼라 복합화력 Jordan Samra CCPP	140MW×2	2010.09~2011.01
카타르 라스라판 복합화력 Qatar Ras Laffan CCPP	2,728MW	2008.10~2011.03
쿠웨이트 복합화력 Kuwait CCPP	877MW×2	2010.08~2010.11
사우디 마라피 복합화력 Saudi Arabia Marafiq CCPP	2,750MW	2008.07~2010.03
인도 베마기리 복합화력 India Vemagiri CCPP	388MW	2005.06~2006.11

# Renewable Energy

## Wind Power

### 신재생에너지 [풍력]

한국남부발전은 국산풍력 100기 프로젝트를 추진하며 국내풍력산업을 선도하고 있습니다.  
국산풍력발전의 저변확대를 위해 봉화 오미산풍력(60MW), 강릉 안인 풍력(40MW),  
삼척 육백산풍력(30MW), 대정해상풍력(100MW) 건설을 추진 중입니다.



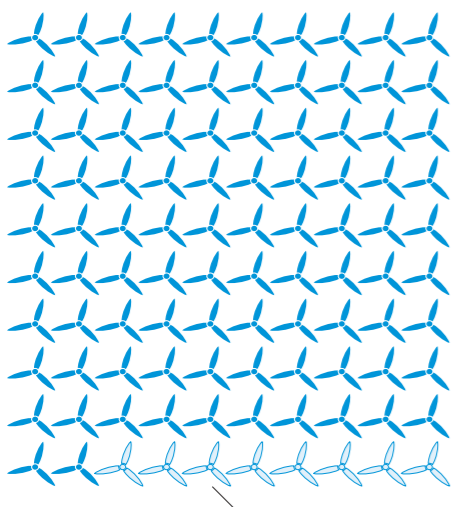
#### 정암풍력

설비용량 32.2MW | 운영기간 2018.10~2038.09(20년)  
쇠퇴한 폐광지역을 풍력발전단지로 재탄생시킨 국산풍력 100기  
프로젝트의 제 4호 단지로 주민수용성 바탕의 국산풍력 모범사례 제시

#### 국산풍력 100기 건설 프로젝트 추진

# 100기

한국남부발전은 2030년까지 2.7GW 규모의 풍력설비 운영을 목표로 국산풍력 확대에 최선을 다하고 있습니다.



#### 태백풍력

설비용량 18MW | 운영기간 2012.06 ~ 2032.05(20년)  
국산풍력 100기 프로젝트의 제 1호 단지로서 국산풍력산업 발전 활성화의 첫  
신호탄이 된 풍력발전단지. 순수 국내기술과 국내 최초 민간자본 투입으로 국산  
풍력사업의 기술자립을 증명하여 풍력 기자재의 해외 진출 기반 마련



#### 평창풍력

설비용량 30MW | 운영기간 2016.03 ~ 2036.02(20년)  
2018 평창 동계올림픽대회의 친환경 전기에너지공급을 위해 정부, 지자체,  
남부발전의 협업으로 추진·건설한 발전소. 발전단지 외의 잔여 토지를 지역  
주민들에게 환원하여 지역 상생 풍력발전의 대표 사업으로 자리매김



#### 창죽풍력

설비용량 16MW | 운영기간 2013.01 ~ 2032.12(20년)  
국산풍력 100기 프로젝트 제 2호 단지. 안정적인 설비  
관리 및 운영을 바탕으로 배당 수익 등 영업성과 지속 창출



#### 태백 구네미 풍력

설비용량 19.8MW | 운영기간 2020.06 ~ 2040.06(20년)  
풍황자원이 우수한 태백의 두 번째 프로젝트로 자율주행  
드론을 이용한 안전점검 등의 4차 산업기술을 접목한  
3無(무공해·무재해·무사고) 풍력단지



#### 성산풍력

설비용량 20MW | 운영기간 2010.09 ~ 2030.08(20년)  
제주의 중장기 프로젝트인 카본프리아일랜드를 조성하는  
데 일조한 곳으로 풍력발전단지의 단점을 보완하기 위해  
ESS 시스템을 도입



#### 한경풍력

설비용량 21MW | 운영기간 2007.12 ~ 2027.11(20년)  
한국남부발전의 첫 제주 개발 풍력사업단지로  
카본프리아일랜드 조성에 일조할뿐 아니라 제주 관광  
산업 부흥에도 크게 기여

#### 오미산풍력 건설중

설비용량 60MW | 건설기간 2021.04~2023.08  
주민참여 수의 극대화 사업 모델로 한국지형에  
최적화된 4MW급 용량 국산 풍력기를 최초  
적용해 국산 풍력기 해외 진출을 위한 Track  
Record 확보

#### 화순 금성산풍력 인허가중

설비용량 52MW | 건설기간 2021.04~2023.05  
한국남부발전 최초 브라운필드형 풍력사업이며  
전라도 지역 첫 번째 풍력사업단지로서 향후  
신규사업 확장의 교두보 역할을 기대

#### 삼척 육백산풍력 인허가중

설비용량 30MW  
건설기간(예정) 2022.12~2025.12  
준공 시 국산풍력 100기 프로젝트의 방점을 찍는  
기념비적인 발전단지로서, 낙후된 탄광산업을  
대체할 동력이 될 것으로 기대

#### 강릉 안인풍력 인허가중

설비용량 40MW  
건설기간(예정) 2024.03~2026.03  
강원도의 우수한 풍황자원과 기존 벌목지역  
및 임도를 활용한 사업으로 준공 시 우수한  
자연환경과 어우러진 친환경풍력발전단지 예상

#### 제주 대정해상풍력 인허가중

설비용량 100MW  
건설기간(예정) 2024.06~2026.05  
친환경 발전수익의 일부를 지역에 환원해  
이익을 공유하고, 다양한 관광사업을 접목하여  
지역소득분야 다변화에 기여할 것으로 예상

# Renewable Energy

## New Energy Industry

### 신재생에너지 [에너지산업]

한국남부발전은 태양광 발전, 바이오 연료 활용, 차세대 에너지 저장 시스템 ESS, 화력발전소의 석탄회를 재활용한 에코 건자재 사업 등 에너지의 선순환을 통한 지속가능한 발전을 추진하고 있습니다.

#### 솔라시도 태양광발전소

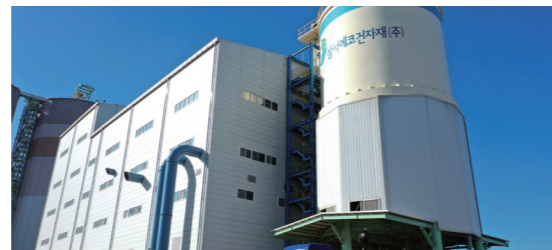
설비용량 태양광 98MW, ESS 306MWh  
전남 해남군에 위치하며, 준공당시 국내 최대 태양광(98MW), 세계 최대 ESS(306MWh) 설비용량을 가진 태양광발전소로 지역주민참여를 통한 수익공유로 지역경제 활성화에 기여

#### 신재생에너지 3030계획

총 설비용량

**7,080MW**

\*2030년 기준



#### 삼척에코건자재

삼척빛드림본부 소내에 석탄재 재활용을 위한 특수법인 삼척에코건자재(주)를 설립하여 친환경 건축자재를 생산하고 일본산 석탄재 대체 공급을 통한 국내 시멘트사의 자립 및 지역 경제 활성화에 기여



#### 남제주 바이오

설비용량 100MW×2기  
2007년 3월 준공한 설비로 설계연료는 벙커C유였으나 친환경 정책에 따라 1,2호기 순차적으로 바이오중유로 연료 소득증대를 위한 고부가가치 사업 추진, 온배수 배출열량 재활용을 통한 난방비 절감으로 매출액 증대 효과 (연간 매출액 약 8억원)



#### 남제주 온배수열 활용

활용목록 둘째 및 블바리 양식, 애플망고 재배(규모:4,500평)  
2010년 7월부터 발전소 온배수를 이용하여 지역주민 소득증대를 위한 고부가가치 사업 추진, 온배수 배출열량 재활용을 통한 난방비 절감으로 매출액 증대 효과 (연간 매출액 약 8억원)



#### 삼척 소수력

설비용량 3.33MW  
순환수 방류수를 사용하여 2개의 발전기로 2.75MW 전기를 생산, 2014년 건설에 착수하여 208억원의 공사비와 2년 2개월의 공사기간을 거쳐 2016.06월 준공

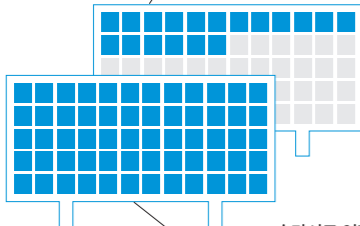


#### 성산 ESS

설비용량 2MW  
제주지역 최초 상업용 풍력연계형 에너지 저장장치로서 풍력발전기의 불규칙한 출력을 양질의 전력으로 변환 공급하여 전력계통 안정화에 기여

2030년 한국남부발전 전체 발전량 중 신재생에너지 비중

**30%** 달성



**128,000MWh**



#### 신인천연료전지

설비용량 78.96MW(1~4단계 총 용량)  
신인천빛드림본부 내 유류부지에 위치하며, 단일 사업장 세계 최대규모 연료전지 발전소로서 주변 지역에 전력 및 난방열을 공급

#### 삼척 바이오

설비용량 100MW(50MW×2기)  
삼척빛드림본부 내 위치, 국내 최초 국내산 미이용 우드칩을 연료로 산림바이오매스 전소 발전소를 계획 중인 곳으로, 신재생에너지원의 다각화를 추진

#### 하동 바이오

설비용량 110MW  
하동빛드림본부 제1,2 우드펠릿 이송설비는 2012.10, 2014.02월 각각 준공되어 현재까지 운영, 하루 700톤 규모의 우드펠릿을 하동빛드림본부 1~6 호기 6개의 보일러로 공급

#### 태양광(소내)

설비용량 약 29MW  
2008년 7월 하동 소내태양광발전 준공을 시작으로 총 7개 사업소에 38개의 자체 태양광발전소를 설치, 약 29MW의 설비용량 확보

#### 영월연료전지

설비용량 15MW(2021.12 준공)  
정부의 수소경제 활성화 정책 적극 부응

#### 부산연료전지 각설중

설비용량 15MW  
건설기간 2022.03 ~2023.06  
지역주민 상생형 신재생융복합센터 구축

## KOSPO 2030 중장기 경영전략



## 남부발전 동반성장 플랫폼

<https://9988.kospo.co.kr>

## 대·중소기업농어업협력재단 중소기업 지원 상생누리

<https://www.winwinnuri.or.kr>

## 한국전력 전자조달 시스템

<https://srms.kepco.net>

## KEFCI 결제전산원

<https://www.KEFCI.com>

**01**

중소기업 지원 주요정보  
**발전설비 정비적격업체 인증제도**

**사업목적**

- 신뢰성 품목의 정비(부품제작) 협력사능력 평가로 발전설비 품질보증 및 안정적 운영 기여

**선정대상**

- 발전설비 핵심부품 제작 및 정비능력 보유 협력사

**선정기준**

- 평가방법 : 서류심사 및 현장실사
- 평가기준

구분	평가기준
기술능력	<ul style="list-style-type: none"> <li>기술인력(기술인력 경력, 자격증보유, 기술인력 확보현황)</li> <li>제작·정비능력(기술자료보유, 자체능력, 납품/정비실적)</li> <li>설비/작업장/안전(설비/공기구 보유 및 노후화, 자재관리, 안전관리, 공장규모)</li> </ul>
품질능력	<ul style="list-style-type: none"> <li>품질경영시스템(ISO9001인증, 품질 방침/매뉴얼, 품질조직구성)</li> <li>자원/자료 관리(품질교육, 기술규격, 검사기준/작업절차서/도면)</li> <li>측정/분석/평가(계측기검교정, NCR/CAR, 협력회사 평가관리, 시험/검사/자격평가)</li> </ul>

**인증기간 및 혜택**

- 정비적격업체의 유효인증기간은 3년으로 하며, 유효기간 만료 전 재등록 신청 후 심사를 받아 적격판정 시 계속 자격유지 가능
- 3년간의 유효인증기간 동안 우리 회사에 정비 실적이 있고, 품질결함이 발생 하지 않을 때 서류 심사로 대체하고 실사 수검을 생략할 수 있음(단, 현장심사 담당자가 실사가 필요하다고 판단할 경우 심사수행)
- 동일품목에 한해 한 사업소에서 정비공사 및 제조분야의 정비적격업체로 등록된 협력사는 타 사업소도 그 자격을 인정함

**인증절차**

- 신청서접수 및 검토 실사반 구성 및 협력사통보 실사 승인 적격협력사통보 적격협력사 선정 및 관리

**인증효과**

- 입찰/계약 등에 참여자격을 부여받아 안정적인 영업 활동 기회제공

**02**

중소기업 지원 주요정보  
**기자재 유자격 업체 인증제도**

**사업목적**

- 신뢰성 품목의 기자재 공급 협력사 능력 평가로 발전설비 품질보증 및 안정적 운영 기여

**선정대상**

- 발전설비 핵심부품 제작 및 공급능력을 보유한 협력사

**선정기준**

선정기준	세부내용
일반경영분야 평가기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>납품실적(신청일 기준 최근 3년간)</li> <li>재무상태, 공장/사업장 규모</li> <li>사후관리(A/S) 체제</li> </ul>
기술분야 심사기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>설계능력, 제조능력, 기술특성/사양</li> <li>기술자립도, 납품실적</li> </ul>
품질분야 심사기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>품질보증 체제수립 및 이행상태</li> </ul>

**인증기간**

- 등록 후 5년간 자격 유효하며 만료 2개월 전 등록갱신 신청

**인증절차**

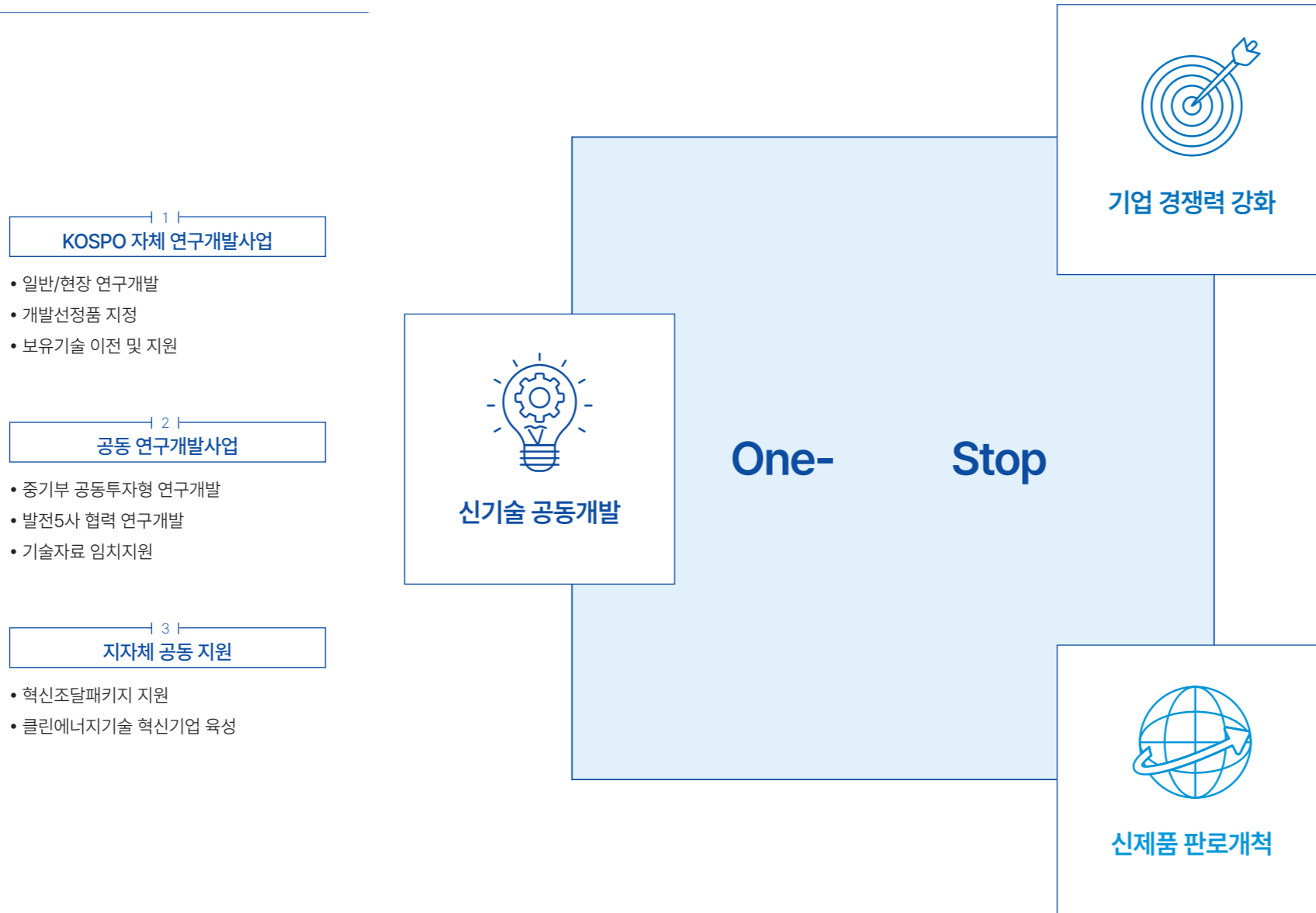
- 신청안내공고 ▶희망협력사상담 ▶신청서접수 ▶일반경영/기술품질검토 ▶실시여부검토 ▶실사팀구성 ▶실태조사 ▶등록적격 ▶공급자명부 등재

**인증효과**

- 입찰/계약 등에 참여자격을 부여받아 안정적인 영업 활동 기회제공

## 한눈에 보는 One-Stop 지원사업

중소기업 모든 경영활동 중 지속 동반성장을 위한 Solution 제시



### 1 生산성 향상지원

- 혁신 파트너십 지원
- 산업혁신운동
- 스마트공장 구축 지원

### 2 ESG 경영 지원

- 안전 울타리 지원사업
- KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램
- KOSPO 경영닥터단

### 3 금융지원

- 내일채움공제
- 선금지급
- 상생결제
- 소셜임팩트 펀드

### 1 국내판로개척 지원

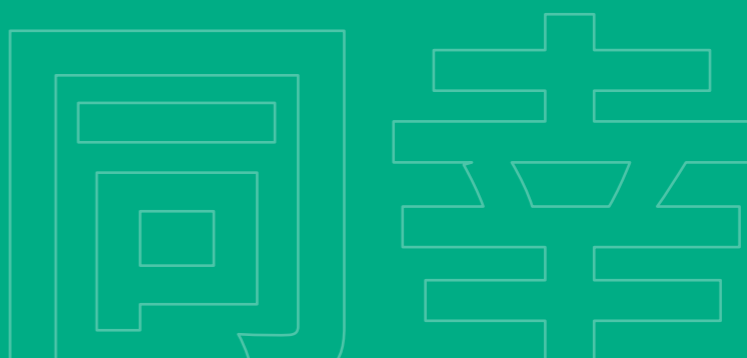
- 국내 전시·상담회
- 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)
- 사회적 약자기업 전시회
- 사업소 순회·통합 구매상담회
- KOSPO 디지털 홍보관

### 2 해외판로개척 지원

- 해외 전시·상담회
- 해외 테스트베드(요르단, 칠레, 미국)
- 온라인 플랫폼 입점지원
- 홍보영상 제작 지원
- 수출보험 지원
- AEO 인증획득·사후관리 지원
- 디지털 해외 마케팅 지원

1

## 신기술 공동개발 분야



**01****KOSPO 자체 연구개발사업**(일반/현장연구)**사업목표**

- 발전산업에 관한 기술연구개발을 통한 핵심기술 확보 및 신성장 동력 창출

**사업개요**

- 지원대상 : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
- 일반연구개발 : 핵심기술 개발을 위해 본사에서 추진하는 연구개발
- 현장연구개발 : 현안사항 해결을 위해 현장에서 추진하는 연구개발

**개발대상**

비전	친환경 에너지를 선도하는 국민기업			
전략방향	미래 에너지 기술혁신을 통한 신성장동력 창출			
추진전략	청정 그린에너지 기술	탄소저감 기술	에너지효율 기술	발전운영 기술
청정 그린에너지 기술				
(1) (H <sub>2</sub> 생산) 재생에너지 연계 수전해 등 그린수소 대량생산 기술 (2) (H <sub>2</sub> 활용) 수소 및 수소화합물 혼·전소 발전 기술 (3) (풍력) 대용량 해상풍력 및 기자재 국산화 기술 (4) (태양광) 고효율, 고수명 건물일체형 태양광모듈 기술				
탄소저감 기술				
(5) (CCS) 복합발전 및 연료전지 CO <sub>2</sub> 포집 기술 (6) (자원화) 포집 CO <sub>2</sub> 활용 재자원화 기술 (7) (포집제) CO <sub>2</sub> 선택도 및 포집량 향상 기술				
에너지효율 기술				
(8) (고효율) 고효율 인버터, 열교환기 등 에너지절감 기술 (9) (E 관리) 인공지능 에너지 통합관리 플랫폼 기술 (10) (ESS) 대용량 재생에너지 및 분산전원 연계 이동형 ESS				
발전운영 기술				
(11) (국산화) 국산 표준 가스터빈 개발 및 상용화 (12) (안전) 취약설비 안전판트를 및 자동 설비점검 로봇 (13) (진단) 설비진단 및 기기 수명 예측관리 솔루션				

**진행절차**

문의

신재생사업처 에너지효율혁신부 김동호 프로(070-7713-8362), 김치우 프로(070-7713-8365)

**02****중기부 공동투자형 R&D****사업목표**

- 남부발전에서 구매수요가 있는 기술·제품을 중기부와 공동으로 중소기업이 개발할 수 있도록 지원  
구매를 통한 판로연계 지원

**사업개요**

- 지원대상 : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
- 지원사항 : 최대 3년, 기업당 5억원이내 지원(발전5사+중기부 88.8%, 중소기업 11.2%)  
\* '21년부터 발전5사 공동사업으로 추진
- 관련규정 : 중소기업 지원 협력연구개발사업 공동시행지침

**프로세스**

진행절차	① 과제공모	② 1차 서면평가	③ 기업설사	④ 선정평가
세부내용	• 동반성장플랫폼 • 발전사 홈페이지	• 실무자 서면평가 (본사, 사업소) • 기업방문, 연구 수행능력 평가	• 사내외 5인 (발표평가)	
추진 일정	'22년 '23년	'22. 4 '23. 5	'22. 5 '23. 6	'22. 5 '23. 7
진행절차	⑤ 중기부 제출	⑥ 중기부 평가/ 최종선정	⑦ 협약체결	⑧ 과제수행/ 사후관리
세부내용	• 중기부 제출 (기업→중기부)	• 과제 최종 선정 및 사업비 확정	• 남부발전, 중기부, 지원기업 협약	• 과제 수행 및 필요시 기업설사
추진 일정	'22년 '23년	'22. 8 '23. 8	'22. 9 '23. 9	'22. 11 '23. 11

**추진실적 및 계획**

구 분	'22년 실적	'23년 계획	비 고
과제수	6건	10건	-
총연구비	18.9억원	50억원	-

문의

조달협력처 상생협력부 김주형 프로(070-7713-8182), 황원주 프로(070-7713-8186)

## 03 협력연구개발사업

### 사업목표

- 발전 5사가 공동으로 개발자금을 지원하고 우수기술을 보유한 중소기업의 생산시설 및 기술자원으로 발전회사가 필요한 신기술, 신제품 개발 및 분석화를 통하여 발전설비 신뢰도를 향상시키고 중소기업의 기술력 향상과 개발제품의 판로확보를 통한 경영안정지원

### 사업개요

- 지원대상 : 연구전담부서를 보유한 발전분야 중소기업
- 개발대상 : 부품 국산화 및 신기술 적용 등 종대형 과제
- 지원규모 : 최대 5억원 이내(발전회사 75%, 수행기업 25%)
- 개발기간 : 3년이내

### 진행절차



## 04 개발선정품 지정 및 우선구매

### 사업목표

- 공공기관과 제조협력사가 공동으로 개발한 우수 제품의 개발선정품 지정을 통해 공공기관이 우선 구매함으로써 국산화 촉진 및 국가 기술경쟁력 제고에 기여
- \*근거 : 공공기관의 개발선정품 지정 및 운영에 관한 세부기준 ('10. 12. 28 기재부 고시)

### 사업개요

- 지원대상 : 남부발전과 공동 연구개발(R&D)한 유형적 발생품
- 지정혜택 : 개발선정품 지정일로부터 3년이내에 수의계약 가능

### 진행절차



\* 일간신문, 한국전력 전자조달시스템 "KEPCO SRM" 등에 20일 이상 공고하여 유사제품을 생산하는 경쟁기업의 이의 제기가 없을 경우 개발 선정품으로 확정

## 05 보유기술 이전 및 지원

### 사업목표

- 남부발전이 보유한 우수 기술을 중소기업에 이전하여 중소기업 매출증대 및 이전기술에 대한 지속적 기술 지도를 통한 중소기업 기술력 고도화

### 사업개요

- 지원대상** : 남부발전 산업재산권 및 연구과제 성과물 이전을 희망하는 중소기업
- 이전대상**
  - 남부발전 산업재산권 및 연구과제 성과물 이전을 희망하는 중소기업
  - 연구개발과제 성과물 : Know-how, 알고리즘 등 무형자산
- 지원내용** : 산업재산권과 연구개발과제 성과물의 유·무상 이전 및 사업화 지원

### 진행절차



## 06 혁신조달 패키지 지원사업

### 사업목표

- 조달청 혁신제품 인증 지원을 통한 매출증대 및 혁신성장 유도

### 사업개요

- 지원대상** : 부산소재 소재·부품·장비 국산화 기업 및 유망기술 보유기업 15개사
- 지원사항** : 기업당 2천만원 내외/혁신제품 인증 컨설팅 및 인증제품 마케팅

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>사업추진</li> <li>기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>동반성장플랫폼</li> <li>상생누리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>심의위원회</li> <li>개최 (외부위원 과반수)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>컨설팅사 선정·매칭</li> <li>컨설팅 결과보고 (혁신제품 지정현황 등)</li> </ul>
추진 일정	'22년	'22. 3	'22. 3~4	'22. 5
일정	'23년	'23. 3	'23. 3~4	'23. 5
				'22. 6~12
				'23. 6~12

\* 부산테크노파크를 수행사로 선정, 공모 이하 절차 수행 위탁

### 추진실적 및 계획

구 分	'22년 실적	'23년 계획	비 고
지원기업 수	13개사	13개사 내외	부산시
지원규모	2천만원 내외	2천만원 내외	협업사업

## 07 클린에너지 기술 혁신기업 육성사업

### 사업목표

- 부산지역 신재생분야 중소기업 육성으로 지역경제 활성화

### 사업개요

- 지원대상 :** 산업부 에너지 혁신기업 6대 핵심 유망분야\*에 해당하고 발전산업에 종사하는 부산 소재 중소기업

\* 6대 핵심 유망분야 : 태양광발전 O&M, 분산전원 가상발전소, 풍력발전 지원서비스, 전기차 배터리, 에너지 신산업 소·부·장, 건물 에너지 효율 관리

- 지원사항 :** 12개사 / 기업당 최대 5천만원

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
<b>세부내용</b>	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 부산시,남부발전 공동 사업비 출연 • 결과보고서 작성
<b>추진 일정</b>	'22년 '23년	'22. 3 '23. 2	'22. 4 '23. 3	'22. 5 '23. 5
				'22. 12 '23. 12

\* 공모 이하 절차 부산 테크노파크 수행 위탁

### 추진실적 및 계획

구 分	'22년 실적	'23년 계획	비 고
<b>지원기업 수</b>	12개사	10개사	
<b>지원규모</b>	부산시 : 3.3억원, 남부 : 2억원 기업당 최대 5천만원 지원	부산시 : 3억원, 남부 : 2억원 기업당 최대 5천만원 지원	부산시, 테크노파크 협업사업
<b>주요성과 및 목표</b>	지원기업 매출 5% 증가	지원기업 매출 5% 증가	

## 08 기술자료 임치지원

### 사업목표

- 남부발전에서 구매수요가 있는 기술·제품을 중기부와 공동으로 중소기업이 개발할 수 있도록 지원  
구매를 통한 판로연계 지원

### 사업개요

- 지원대상**
  - 타 협력사의 모방, 특허 등이 우려되어 특허를 출원하지 않은 기업
  - 대기업 등 사용기업에게 핵심 기술의 제공을 요구받고 있는 기업

\* 기술자료 임치제도 : 기업의 핵심 기술자료 및 영업비밀을 기술자료 임치센터에 안전하게 보관하여 기술개발 사실을 입증하는 제도

- 지원사항 :** 기술임치 20건(기술임치비용 100%지원)

\* 기술임치가 다자간 협약 형식으로 이루어질 경우 2배 실적 인정

### 프로세스

진행절차	① 과제공모	② 선정평가	③ 임치시행
<b>세부내용</b>	• 동반성장플랫폼 • 발전사 홈페이지	• 지원기업 선정평가 (본사 차장 5인 내외)	• 임치시행 (기업→대중소협력재단)
<b>추진 일정</b>	'22년 '23년	1~12월(상시) 1~12월(상시)	1~12월(상시) 1~12월(상시)

### 추진실적 및 계획

구 分	'22년 실적	'23년 계획
<b>과제수</b>	다자간 11건, 양자간 1건	다자간 12건



2

기업 경쟁력 강화분야

同 常

## 01 2단계 산업혁신운동

### 사업목표

- 중소기업 경영혁신 및 경쟁력 제고를 통한 건전한 동반성장 생태계 조성

### 사업개요

- 지원대상** : 사회적경제기업
- 지원사항** : 기업당 2천만원 내외 / 생산성 향상을 위한 맞춤형 프로그램 제공
- 프로그램**
  - 작업환경 개선을 통한 근골격계 안전사고 예방 및 작업시간 단축
  - 프로세스, 공정개선, 품질문제 개선을 통한 생산성·품질향상 등 제조 경쟁력 강화
  - 자동화 설비 도입에 따른 작업능률 및 품질향상, 납기단축으로 고객만족

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
<b>세부내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진</li> <li>• 동반성장플랫폼</li> <li>• 상생누리</li> <li>• 카카오톡 채널</li> </ul> <p>기본계획 수립</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 수행기관 및 지원기업 선정심의</li> <li>• 산업혁신운동 지원사업 시행</li> <li>• 결과보고</li> </ul>		
<b>추진</b>	'22년 '22. 5	'22. 6	'22. 7	'22. 8~12
<b>일정</b>	'23년 '23. 6	'23. 6	'23. 7	'23. 7~12

### 추진실적 및 계획

구분	'22년 실적	'23년 계획
<b>참여기업 수</b>	15개사	15개사

## 02 혁신 파트너십 지원

### 사업목표

- 분야별 맞춤형 컨설팅을 통한 중소협력사 생산성 및 경쟁력 제고

### 사업개요

- 지원대상** : 협력중소기업
- 지원사항** : 기업당 3천만원 내외 / 생산성 향상을 위한 맞춤형 프로그램 제공
- 프로그램**

지원분야	지원내용
<b>제품혁신</b>	기업 및 기술 경쟁력 강화를 위한 혁신활동 지원 (신제품 개발, 제품개선, 시제품 제작, 특허·인증, 디자인 등)
<b>일반형</b>	절차적 개선과 효율성 제고를 위한 혁신활동 지원 (제조혁신, 기술지도, 판로확대, 디지털 인프라 구축 등)
<b>프로세스혁신</b>	인적자원 및 인프라 개선을 위한 혁신활동 지원 (경영전략, 현장개선, 환경·안전, 자문지도, 분임조활동 등)
<b>조직혁신</b>	제품·프로세스·조직혁신 과제 중 ESG영역 혁신활동 지원 (친환경 공정, 탄소저감설비, 환경영향인증, 정보보호 등)
<b>ESG 혁신형</b>	

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
<b>세부내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진</li> <li>• 동반성장플랫폼</li> <li>• 상생누리</li> <li>• 카카오톡 채널</li> </ul> <p>기본계획 수립</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 수행기관 및 지원기업 선정심의</li> <li>• 산업혁신운동 지원사업 시행</li> <li>• 결과보고</li> </ul>		
<b>추진</b>	'22년 '22. 4	'22. 5	'22. 6	'22. 7~12
<b>일정</b>	'23년 '23. 4	'23. 4	'23. 4	'23. 5~12

### 추진실적 및 계획

구분	'22년 실적	'23년 계획
<b>참여기업 수</b>	15개사	15개사

## 03

## 상생형 스마트공장 구축 지원

### 사업목표

- 스마트공장 구축을 통해 제조분야 중소기업의 혁신성장을 유도

### 사업개요

- **지원대상** : 제조 생산현장을 보유한 소기업(부산지역기업, 뿌리기업 우대)
- **지원사항** : 기업당 2천만원 내외 / 기초수준(레벨 1~2) 스마트공장 구축 지원
- **스마트공장 지원 분야**

수준	표준	IoT대상	특성	조건(구축수준)	주요도구
Level2	모니터링	작업자, 설비, 자재	측정 (Measured)	• 생산 정보 모니터링 실시간 가능함	센서
Level1	점검	자재	식별 (Identified)	• 부분적 표준화 및 데이터 관리	바코드, RFID

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 수행기관 및 지원기업 선정심의 • 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 스마트공장 구축 지원 시행 • 결과보고
추진 <b>'22년</b>	'22. 7	'22. 7	'22. 8	'22. 8~12
일정 <b>'23년</b>	'23. 3	'23. 3	'23. 4	'23. 5~12

### 추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획
참여기업 수	14개사	15개사

## 04

## 안전울타리 지원 사업

### 사업목표

- 안전사고 대비에 한계가 있는 중소기업 대상 안전 확보 지원사업 추진을 통해 중대재해 발생 예방 및 남부발전 ESG 경영 전파

### 사업개요

- **지원대상** : 빛드림본부 인근 거점 위주 상시근로자 50인 미만 중소기업
- **지원사항** : 안전보건체계 컨설팅 전문기관(공모) 협업, 안전관리체계 구축

NO	지원내용
1	• 안전수준 진단 및 맞춤형 솔루션 제공을 통한 안전·보건관리 체계 구축 지원 - 중대재해처벌법 준수를 위한 의무 이행사항 점검 및 미비점 개선방안 제시 - 기업별 현장 컨설팅 6회차(1회/월) 진행
2	• 지원기업業 특성을 고려한 맞춤형 안전용품 지원 - (기본) 안전모, 안전화, 귀마개, 안전 장갑, 방진 마스크, 안전복 등 - (업 특성) 고소작업, 활선작업 고빈도 기업 안전고리장치, 절연장갑 등

- **지원방법** : 차수별(1차 : 하동빛드림본부 추천 5개사, 2차 : 권역별 30개사, 3차 : 제주지역 20개사)  
공모를 통한 지원기업 선정

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/결과보고
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 수행기관 및 지원기업 선정심의 • 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)	• 성과 피드백 • 지원협약 체결 (기업별)
추진 <b>'22년</b>	'22. 3	'22. 3	'22. 3~'22. 4	'22. 5~'23. 6
일정 <b>'23년</b>	'23. 12	'23. 12	'23. 1	'23. 1~'23. 6

### 추진실적 및 계획

구 분	'22년 실적	'23년 계획	비 고
지원기업	1차(5개사) 완료	2차(16개사) 진행중	-
지원규모	0.2억원	1억원	-

## 05 KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램

### 사업목표

- 협력기업 ESG 경영 내재화 맞춤 지원으로 사회 전반 ESG 확산문화 조성

### 사업개요

- 지원대상 : 4대 미래 신기술 분야 중소기업(수소, 디지털, 신재생, 에너지전환)
- 지원사항 : 단계별 전문기관 협업으로 맞춤형 ESG 내재화 및 인증취득 지원

구 분	지원내용
1단계(ESG 진단/내재화)	기업 진단 및 전문 컨설팅
2단계(인증취득 지원)	ESG 관련 ISO 국제 표준인증 취득
3단계(사업협업/재확산)	우수사례 전파 및 재확산

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 지원/관리
세부내용	• 사업추진 기본계획 수립	• 동반성장플랫폼 • 상생누리 • 카카오톡 채널	• 심의위원회 개최 • 지원협약 체결	• 단계별 협업기관 연결 • 기업별 성과 피드백
추진일정	'22. 5	'22. 5~7	'22. 5~7	'22. 5~'23. 6

### 추진실적 및 계획

구 분	추진실적	향후 추진계획
지원기업	1단계 및 2단계 10개사 지원	우수사례 전파 및 재확산 추진
지원규모	1.7억원 규모	

## 06 KOSPO 경영닥터단

### 사업목표

- 남부발전 퇴직 예정자의 발전산업 분야에서 축적된 기술·경영 노하우 등 전문지식을 활용하여 중소협력사 경쟁력 강화 지원

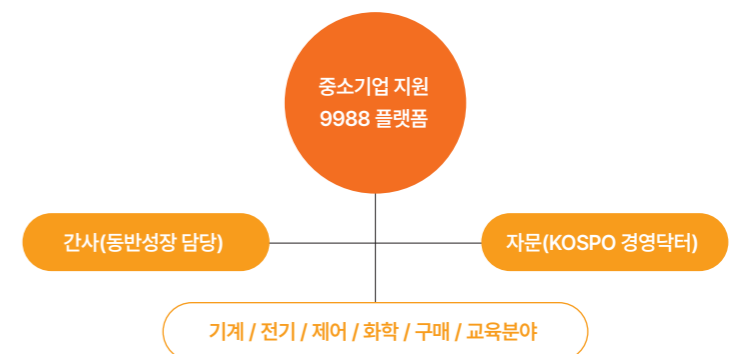
### 사업개요

- 지원대상

구 分	신청자격	선정기준
퇴직예정인력	남부발전 임금피크제 적용인력	근무경력, 학력, 자격면허 등
중소기업 및 2차 협력기업	기자재 및 정비작업, 연구개발, 거래실적협력사	경영상태, 기술력 및 자격, 거래실적 (납품, 연구개발 수행 등)

### KOSPO 경영닥터단 역할

- 전국 사업소별 임금피크제 대상 직원을 포함하여 중소기업 접점조직(9988 플랫폼)을 재정비하여 기업 애로파악 및 솔루션 제공



- 중소기업 컨설팅 업무 전문성 강화 및 경험 축적을 위한 사업소 "KOSPO 경영닥터" 직원에 사업소 동반성장 지원업무 및 역할 부여
  - (중소기업 멘토제 운영) 전담 중소기업(1개 이상) 선정하여 기업 지원
  - (중기 공동연구과제 관리) 사업소별 연구과제 성과관리 및 과제 지원
  - (동반성장사업 지원) 국내외 전시회, 해외시장 개척단 및 구매상담회 지원

**07****내일채움공제 장기재직 지원****사업목표**

- 협력기업 핵심인력의 장기재직 유도를 통한 중소기업 인력난 지원
- 지역내 우수인력 유입 촉진을 통한 지역경제 활성화

**사업개요**

- 지원대상 : 내일채움공제 지원사업에 가입한 중소기업

\* 내일채움공제 : 중소·중견기업 사업주와 핵심인력이 5년간 공동으로 적립한 공제금을 5년 만기시 핵심인력에게 성과보상금 형태로 지급하는 공제사업으로, 지원대상이 “청년”재직자일 경우 정부 지원금 (1,080만원) 추가 지급

- 지원사항 : 내일채움공제 사업주 부담금 中 일부 지원(10만원/납입회차)

**프로세스**

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 지원대상 선정	④ 지원/관리
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> <li>• 카카오톡 채널</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 동반성장플랫폼</li> <li>• 상생누리</li> <li>• 카카오톡 채널</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최 (외부위원 과반수)</li> <li>• 지원협약 체결</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지원금 입금(연단위)</li> <li>• 재직여부 관리</li> </ul>

\*'18, '19년 핵심인력 선발 완료, 5년간 지원금 지급(신규선발 계획 미정)

**추진실적 및 계획**

구분	'22년 실적(누적)	'23년 계획(누적)	비고
지원인력	23개사 56명	23개사 56명 내외	중소기업진흥공단 협업
지원규모	0.7억원	0.7억원	

**08****선금지급****사업목표**

- 계약의 원활한 이행을 위해 남부발전과 계약 체결한 계약상대자에게 지급

**지원대상**

- 공사·용역 또는 물품제조계약

**지원내용**

- 지급요건을 충족하는 경우, 계약금액의 70% 이내
- 아래의 경우 계약금액의 10% 추가 지급
  - 1) 신기술을 사용하는 물품 및 용역계약 중 기술개발투자를 위한 자금이 계약이행 초기에 집중적으로 소요되는 경우
  - 2) 계약예규 정부 입찰·계약집행기준 제70조의4 제1항 각호에 따른 원자재가격이 급등한 경우
  - 3) 계약상대방이 「저탄소 녹색성장 기본법」 제32조제2항에 따라 녹색기술·녹색 사업에 대한 적합성 인증을 받거나 녹색전문기업으로 확인받은 경우

**프로세스**

선금 신청	선금 지급(14일 이내)	선금 확인 (지급 후 20일 이내)
계약상대자 → 계약의뢰자	남부발전 ▶ 협력사	남부발전 ▶ 협력사

\* 선금 신청시 제출서류 : 선금지급신청서, 세금계산서, 선금보증채권, 지급각서 및 기타 남부발전이 요하는 서류 각 1부

**문의**

조달협력처 상생협력부 변종철 프로(070-7713-8183), 선한나 프로(070-7713-8185)

**문의**

조달협력처 계약자재부 한선우 프로(070-7713-8915), 김정욱 프로(070-7713-8916)

## 09 상생결제 시스템

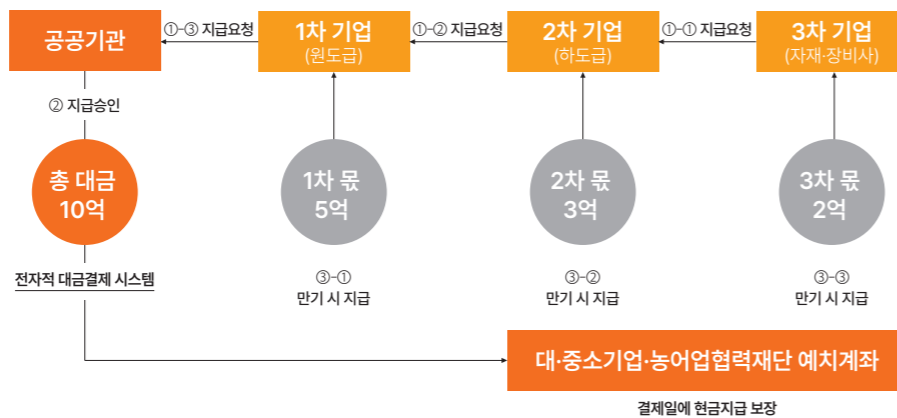
### 사업개념

- 거래기업이 결제일에 현금지급을 보장받고, 구매기업 신용도 수준의 낮은 금융비용으로 결제대금을 조기 현금화 할 수 있는 전자적 대금결제 시스템

### 추진목적

- 지급 안정성 확보
  - 상위기업의 경영상황에 상관없이 하위 기업은 안전한 대금수취 가능
- 불공정한 하도급거래 관행 개선
  - 발주처가 하도급대금과 노무자 인건비 등을 직접 지급

### 프로세스



### 주요내용

- 원도급사의 경영상황에 관계 없이 대금 회수 안정성 확보 (현금지급 보장)
- 2차 이하 기업은 구매기업 신용도 수준의 금융비용으로 결제대금 현금화 가능
- 농협은행, 하나은행, 우리은행, 기업은행, 부산은행, 신한은행 상생결제 협약

### 이용 협력사 인센티브

- 환출이자 : 하위 거래기업의 할인수수료 일부 상위 거래기업에게 즉시 지급
- 소득세, 법인세 감면 : 상생결제 지급액 중 일부 소득세, 법인세 감면
- 하도급 지급 보증 면제 : 건설하도급 계약 이행 및 대금 지급보증 면제

## 10 소셜임팩트 펀드 투자

### 사업목표

- 에너지 業 관련 소셜벤처기업 발굴·투자 및 육성을 통한 사회적 가치 창출

### 사업개요

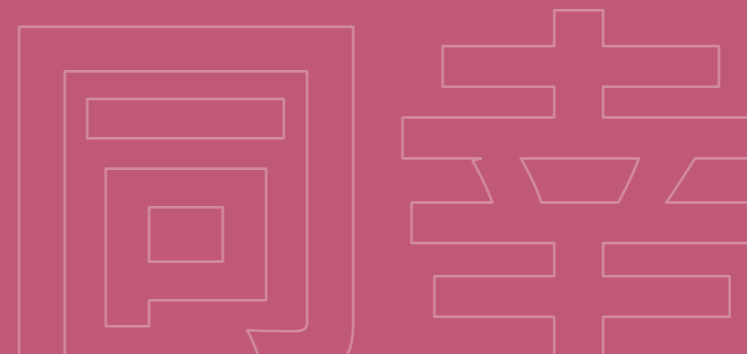
- 출자조합 구성 ('18.11 조합 구성 완료)

출자자	한국 모태펀드	서울시	대전시	한국 남부발전	로이터자 파트너스	기타 투자자 (민간)
조성규모 (총 145억원)	100억원	10억원	10억원	10억원	3억원	12억원

- 지원대상 : 재무적 성과와 사회문제 해결을 동시에 추구하면서 혁신성, 성장성을 보유한 중소 소셜벤처기업
- 지원사항 : 조합 출자금 활용 유망기업 지분취득 등 직접투자

3

## 신제품 판로개척 분야



## 01 국내·외 전시·상담회

### 사업목표

- 국내·외 전시회 참가 지원, 구매상담회 등 국내 우수 중소기업 제품의 공공시장 진입을 위한 기회 창출

### 사업개요

- 지원사항 : 남부발전 자체 및 공동 전시회 등 판로개척 11건 지원

구 분	국내 전시회	해외 전시회
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국내 유망 발전기자재 전시회 부스설치 및 참여 지원</li> <li>• 정부 또는 지자체 주관 구매상담회에 사업소의 설비·구매 담당자 참여</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해외 유망 발전기자재 해외 전시회 부스설치 및 참여 지원</li> </ul>

### 지원사업 목록

- **국내전시회**
  - ① (발전6사 공동) 국제전기전력전시회(4월, 서울)
  - ② (발전6사 공동) 국제환경에너지산업전(8월, 부산)
  - ③ (발전6사 공동) 한국발전산업전(10월, 서울)
  - ④ 에너지기관 구매상담회(5~6월, 수도권 및 남부권)
  - ⑤ 전사 통합 구매상담회(9월, 부산 남부발전 본사)
  - ⑥ 2023 브랜드 페스타(7월, 부산 벡스코)
  - ⑦ 사회적기업 Win터 마켓(1월, 부산 남부발전 본사)

- **해외전시회**
  - ① (발전6사 공동) ENTECH 2023(5월, 베트남 하노이)
  - ② (발전6사 공동) 2023 Enlit Asia(9월, 인니 자카르타)
  - ③ (발전6사 공동) WNE 2023(11월, 프랑스 파리)

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 사외공모	③ 대상선정	④ 전시회 시행
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 동반성장플랫폼</li> <li>• 상생누리</li> <li>• 카카오톡 채널</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> <li>• 지원협약 체결</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성과 피드백(기업별)</li> </ul>

\* 주관 기업별 지원기업을 공모하며, 타사 주관 전시회의 경우 프로세스가 상이할 수 있음

## 02 국내·외 테스트베드

### 사업목표

- 중소기업의 판로지원을 위하여 남부발전 운영중인 국내 발전소 및 해외 법인의 실증기회를 제공하여 국산기자재 경쟁력 확보 지원

### 사업개요

- 지원사항 : 국내 8건, 해외 9건 총 17건 지원

구 분	국내	해외
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 우수한 국내 중소기업 제품과 발전소 수요 매칭 후 시범설치 지원</li> <li>• 기자재 제작비, 운송료 등 실비 지원(현물 제외)</li> </ul>	
지원규모	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8개사/년, 기업당 2천만원 이내</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9개사/년, 기업당 5천만원 이내</li> </ul>
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국내 발전소 담당자와 사전검토 후 실증인증 추진</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해외 법인 담당자와 사전검토 후 실증인증 추진</li> </ul>

### 프로세스

진행절차	① 내부품의	② 공모/선정	③ 현장설치	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> <li>(사업소 의견 반영)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 현장여건 감안 일정 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실비정산</li> <li>• 결과보고서 제출</li> </ul>
추진 일정	'22년	'22. 7	'22. 8	'22. 8 ~ 12
	'23년	'23. 5	'23. 6	'23. 7 ~ 12

### 문의

조달협력처 상생협력부 김주형 프로(070-7713-8182), 황원주 프로(070-7713-8186)

### 문의

조달협력처 상생협력부 변종철 프로(070-7713-8183), 황원주 프로(070-7713-8186), 김덕근 프로(070-7713-8187)

## 03 사회적약자기업 전시회

### 사업목표

- 사회적약자기업의 국내 판로개척 지원을 위한 회사 및 제품 소개 기회 제공

### 사업개요

- 지원사항(사회적기업 연구원, 사회적경제유통센터 협업)
  - 남부발전 온라인 홍보플랫폼 등록 지원
  - 전시회 참여를 통한 공공기관 판로개척 기회 제공(BIFC 입주 공공기관)
- 지원대상 : 사회적경제기업 40개사 내외
- 전시회 참관 대상 : BIFC 입주 공공기관 소모품, 홍보용품 등 담당자, 참관희망자 등

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 전시회 진행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 참석자 모집 - 참여기업 - 공공기관</li> <li>• 기업 1:1 매칭 • 구매상담회 진행</li> <li>• 실적 관리 및 결과보고</li> </ul>		
추진 일정	'22년 12월	'23. 1월	'23. 1월	'23. 2월
일정	'23년	※동반성장플랫폼을 통해 추후 안내		

## 04 Promotion day(사업소 순회 구매상담회)

### 사업목표

- 중소기업 우수제품 및 사회적경제기업 등 우선구매 대상 인증기업을 실구매 담당자들과 정보교류의 장 마련으로 구매 성사 기대

### 사업개요

- 지원사항

지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실구매 담당자(사업소 구매담당자)와 중소기업간 구매상담회 개최</li> <li>• 구매계약 상담, 상담회 부스 지원 등</li> </ul>
지원규모	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기술개발제품 인증기업, 여성기업, 사회적기업 등 30개사 내외</li> </ul>
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사회적기업연구원, 사회적경제유통센터 협업</li> </ul>

- 참여대상

구 분	참여대상
남부발전	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 조달협력처장, 상생협력부 부장 및 직원</li> </ul>
사업소	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기계II, 전기II, 계측제어, 정보통신 분야별 상담자 및 중소기업 업무 담당자</li> </ul>
협력 중소기업	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 약 30개사</li> </ul>

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 상담회 진행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 참석자 모집 - 참여기업</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기업 1:1 매칭 • 구매상담회 진행</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실적 관리 및 결과보고</li> </ul>
추진일정			'23.5~6 (수도권·남부권) '23. 9(본사)	'23. 5 '23. 5 '23. 10

### 문의

조달협력처 상생협력부 변종철 프로(070-7713-8183), 김덕근 프로(070-7713-8187)

### 문의

문의

## 05 KOSPO 디지털 홍보관 구축

### 사업목표

- 양방향 디지털 홍보관 구축을 통한 중소기업 소통창구 확대·활성화
- 중소기업 주도형 홍보 플랫폼 운영으로 중소기업 공공조달 판로지원

### 사업개요

- **플랫폼명** : E-eum(이음, 남부발전과 중소기업을 잇는 디지털 플랫폼)
- **지원대상** : 남부발전 내 홍보를 원하는 중소기업 100개사 생산제품
  - 남부발전 협력 중소기업 제품 홍보
  - 사회적기업제품, 여성기업제품, 기술개발제품 등 보유 중소기업 홍보

### 프로세스



## 06 온라인 플랫폼 입점 지원

### 사업목표

- 코로나19 팬데믹으로 수출길이 차단된 발전산업 중소기업의 온라인 수출 활동으로 위기극복 지원

### 사업개요

- **지원대상** : 발전산업 종사 중소기업 50개사
- **지원사항** : 온라인 플랫폼 입점, 전자상거래 교육 등

### 프로세스

진행절차	① 계획수립	② 수행기관 공모/선정	③ 지원기업 공모/선정	④ 지원/결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 수행기관 공모/선정</li> <li>• 지원기업 공모</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최 (2021)</li> <li>• Gobiz 입점 (2023)</li> <li>• 결과보고서 작성</li> </ul>	
추진 '21년	'21. 11	'21. 12	'21. 12	'21. 12
일정 '23년	'23. 2	'23. 4	'23. 5	'23. 12

### 추진실적 및 계획

구분	'22년 실적	'23년 계획	비고
지원기업 수	10개사	50개사 내외	전문 컨설턴트 지원
지원규모	기업당 6백만원	중소기업진흥공단 협업	

## 07 스타트업 해외 홍보영상 제작 지원

### 사업목표

- 매출과 직결되는 브랜드 인지도 제고를 위해 영문 기업홍보 영상 제작 지원으로 수출 경쟁력 강화 추진

### 사업개요

- 지원사항 : 홍보영상 제작지원

진행절차		스타트업 해외 홍보영상 제작 지원사업
지원내용	• 회사 및 주요 제품소개 등 영문 홍보 영상 제작 지원(5분 이내) • 수행기관 : 영상제작 전문협력사 공모를 통한 선정	
지원규모	• 5개사 내외(400만원/社)	
기타	• 영문 홍보영상 제작지원	

### 프로세스

- 공공미디어 단잠 협업(2022년)

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해외 바이어 발굴 프로그램 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실비정산 • 결과보고서 제출</li> </ul>
추진 <b>'22년</b>	'22. 7	'22. 7	'22. 8 ~ 12	'22. 12
일정 <b>'23년</b>	'23. 4	'23. 5	'23. 6 ~ 12	'23. 12

## 08 단기수출보험 지원

### 사업목표

- 자금력이 약한 중소기업의 수출대금 위험요소 제거 지원으로 협력기업의 수출선도 기여

### 사업개요

- 지원사항 : 한국무역보험공사 단기수출보험비 지원

진행절차	단기수출보험 지원사업
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 단기수출보험(중소기업 Plus+) 연간 보험료 실비 지원</li> <li>• 고위험 인수제한국가는 보상 대상에서 제외</li> </ul>
지원규모	• 10개사 내외(200만원/社)

### 프로세스

- 한국무역보험공사 협업 진행

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 선정기업 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실비정산 • 결과보고서 제출</li> </ul>
추진 <b>'22년</b>	'22. 8	'22. 10	'22. 10 ~ 12	'22. 12
일정 <b>'23년</b>	'23. 5	'23. 6	'23. 7 ~ 12	'23. 12

## 09 AEO 인증획득 / 사후관리 지원

### 사업목표

- 협력기업의 원활한 통관을 위한 AEO 인증획득 지원(컨설팅, 장비)

### 사업개요

- 지원사항 : AEO 공인획득 지원

진행절차		AEO 인증획득 지원사업
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 컨설팅 : 전문 컨설팅사를 통한 서류 및 현장심사 준비 지원</li> <li>• 장비지원 : 공인획득에 필요한 장비구축 지원</li> </ul>	
지원규모	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인증획득 : 5개사 내외(3,400만원/社) / 사후관리 : 5개사 내외(300만원/社)</li> </ul>	
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신규인증 및 21년도 획득 중기 인증유지 지원 동시 시행</li> </ul>	

### 프로세스

- 관세청, 한국AEO진흥협회 협업 진행

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인증획득 지원 (전문컨설팅사)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실비정산</li> <li>• 결과보고서 제출</li> </ul>
추진	'22년 '23년	'21. 11 '23. 5	'22. 1 '23. 6	'22. 2 ~ '23. 3 '23. 6 ~ '24. 5
일정				'23. 3 '24. 5

## 10 디지털 해외 마케팅 지원

### 사업목표

- 중소기업 기자재 노출 효과를 극대화할 수 있는 검색엔진 최적화 지원 추진으로 해외 비즈니스 기회 창출 및 잠재고객 확보 기여

### 사업개요

- 지원사항 : 검색엔진 최적화 지원

진행절차		디지털 해외 마케팅 지원사업
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해외 바이어 검색 포털(구글)의 검색엔진 최적화 서비스 제공</li> <li>• 수행기관 : 검색엔진 최적화 서비스 가능협력사 선정</li> </ul>	
지원규모	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10개사 내외(300만원/社)</li> </ul>	
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 홈페이지 외부 위탁 운영기업의 경우 사전 확인 필요</li> </ul>	

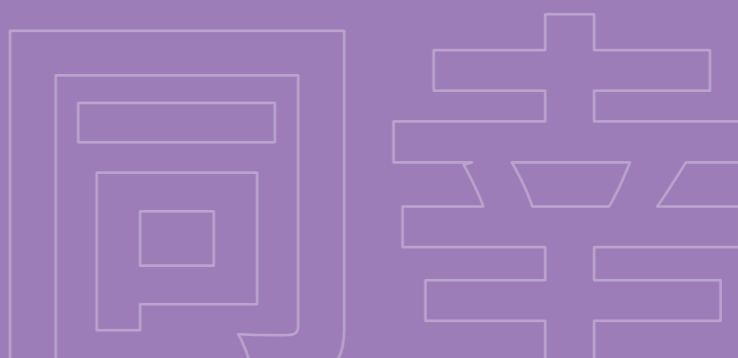
### 프로세스

- 주식회사 오소 협업 진행(2022년)

진행절차	① 계획수립	② 공모/선정	③ 지원사업 시행	④ 결과보고
세부내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업추진 기본계획 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심의위원회 개최</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대상기업 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실비정산</li> <li>• 결과보고서 제출</li> </ul>
추진	'22년 '23년	'22. 8 '23. 5	'22. 9 '23. 6	'22. 9 ~ 12 '23. 6 ~ 12
일정				'22. 12 '23. 12

4

## Must Have Info



지원사업 선택가이드  
기업 규모별 추천 상생프로그램



## 01 소기업, 사회적 약자 기업

### 특징

#### 기업

- 매출 50억 미만
- 전체 협력사의 30~40% 차지
- 시장경쟁력 취약, 판로/품질관리 미흡

#### 제품

- 범용기술, 표준품
- 노동집약적 단품 생산

### 성장 필요사항

- 국내 성장기반 확보
- 납품안정/공정개선 필요

### 기업과제

- 생산개선, 관리혁신
- 원가절감, 생산성 제고

### 성장전략

- 판로안정, 품질관리 우선, 기반 확보 후 사업화 추진
- 생산개선, 관리혁신, 생산성 제고, 원가절감

### 필요지원사업

#### 신기술 공동개발

- 일반/현장 연구개발
- 중기부 공동투자형 연구개발
- 기술자료 임차지원
- 혁신조달패키지 지원

#### 기업경쟁력 강화

- 산업혁신운동
- KOSPO 경영닥터단
- 선금지급
- 상생결제
- 소셜임팩트 펀드

#### 신제품 판로개척

- 사회적 약자기업 전시회
- 사업소 순회/통합 구매상담회
- KOSPO 디지털 홍보관
- 홍보영상 제작 지원

## 02 중기업

### 특징

기업	제품
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 매출 50억~100억</li> <li>• 전체 협력사의 40~50% 차지</li> <li>• 국내시장 일정부분 점유</li> <li>• 해외시장 개척 초기단계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 특정 기술우위 제품</li> <li>• 미래 잠재력 보유</li> </ul>

### 성장 필요사항

- 국내 경쟁우위 확보
- 역량개발/인재육성 기술지원 필요

### 기업과제

- 설계능력 제고
- 고부가가치화

### 성장전략

- 인력육성, 생산성 등 경쟁력 강화 우선 추진 후 소규모 연구개발 추진
- 설계능력 제고
- 고부가가치화

### 필요지원사업

신기술 공동개발	기업경쟁력 강화	신제품 판로개척
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 일반/현장 연구개발</li> <li>• 중기부 공동투자형 연구개발</li> <li>• 발전5사 협력 연구개발</li> <li>• 보유기술 이전 및 지원</li> <li>• 혁신조달패키지 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 혁신 파트너십 지원</li> <li>• 산업혁신운동</li> <li>• 스마트공장 구축 지원</li> <li>• 안전 울타리 지원사업</li> <li>• KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램</li> <li>• 내일채움공제</li> <li>• 선금지급</li> <li>• 상생결제</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국내 전시·상담회</li> <li>• 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)</li> <li>• 사업소 순회·통합 구매상담회</li> <li>• KOSPO 디지털 홍보관</li> <li>• 해외 전시·상담회</li> <li>• 온라인 플랫폼 입점지원</li> <li>• 디지털 해외 마케팅 지원</li> </ul>

## 03 기술특화 기업

### 특징

기업	제품
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 매출 100억 이상</li> <li>• 전체 협력사의 15~20% 차지</li> <li>• 차별화 기술 보유 국내시장 안정적 매출 및 점유율 유지</li> <li>• 해외시장 소규모 거래</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 핵심 전략부품</li> <li>• 핵심 기술력 보유</li> </ul>

### 성장 필요사항

- 글로벌 경쟁력 확보
- 신기술 공동개발 요구

### 기업과제

- 경쟁우위요소 강화
- 해외수출

### 성장전략

- 공동연구 개발을 통한 기술 확보 후 해외 판로 확대 추진
- 경쟁우위요소 강화
- 해외수출

### 필요지원사업

신기술 공동개발	기업경쟁력 강화	신제품 판로개척
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 일반/현장 연구개발</li> <li>• 중기부 공동투자형 연구개발</li> <li>• 발전5사 협력 연구개발</li> <li>• 보유기술 이전 및 지원</li> <li>• 혁신조달패키지 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 혁신 파트너십 지원</li> <li>• 산업혁신운동</li> <li>• 스마트공장 구축 지원</li> <li>• 안전 울타리 지원사업</li> <li>• KOSPO 키움 ESG 상생 프로그램</li> <li>• 내일채움공제</li> <li>• 선금지급</li> <li>• 상생결제</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국내 전시·상담회</li> <li>• 국내 테스트베드(전국 8개 발전소)</li> <li>• 사업소 순회·통합 구매상담회</li> <li>• KOSPO 디지털 홍보관</li> <li>• 해외 전시·상담회</li> <li>• 온라인 플랫폼 입점지원</li> <li>• 디지털 해외 마케팅 지원</li> </ul>

## 중소기업의 작은 목소리도 크게 들겠습니다!

### KOSPO 중소기업 지원센터(홈페이지)

#### 9988 플랫폼

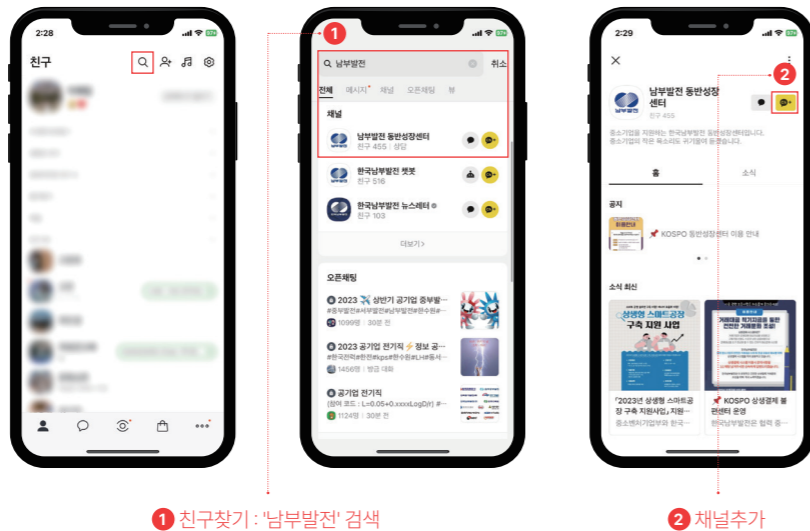
경로 : ① 남부발전 사외 홈페이지([www.kospo.co.kr](http://www.kospo.co.kr)) / 기업지원 / KOSPO플랫폼 / 동반성장플랫폼  
② <https://9988.kospo.co.kr>

#### 주요 구성 및 내용

- 공모 등 공지사항, 지원사업 소개 등(가입자에게 남부발전에서 진행하는 모든 지원사업의 공모 등 주요일정마다 메일과 문자로 알리는 시스템)

### 카카오 플러스 친구 '남부발전 동반성장센터'

- 부서장을 포함한 상생협력부 전 부서원이 플러스 친구 1:1 채팅을 통해 중소기업과 실시간 소통
- 중소기업이 와닿을 수 있는 실질적인 동반성장 사업 추천, 애로사항 건의, 사업 문의사항 등



## 주요업무 및 연락처

### 본사

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
상생협력부	프로	최창식	070-7713-8181	• 중소기업 경쟁력 강화
	프로	김주형	070-7713-8182	• 중소기업 신기술 개발
	프로	변종철	070-7713-8183	• 중소기업 신제품 판로개척
품질경영부	프로	박정환	070-7713-8892	• 발전설비 정비적격업체 인증
	프로	박소희	070-7713-8917	• 기자재 유자격업체 인증
계약자재부	프로	김동호	070-7713-8362	• 연구개발사업(일반/현장)
	프로	심동욱	070-7713-8364	• 연구개발사업(발전5사 공동)

### 사업소

#### [하동빛드림본부 제1발전소]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이석호	070-7713-1131	
제어 분야	프로	김경훈	070-7713-1141	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계(터빈) 분야	프로	윤석교	070-7713-1111	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
기계(보일러) 분야	프로	송상건	070-7713-1121	
화학 분야	프로	박병욱	070-7713-1171	
구매/판로 분야	프로	최동일	070-7713-1543	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

#### [하동빛드림본부 제2발전소]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	정권채	070-7713-1331	
제어 분야	프로	한세우	070-7713-1341	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계(터빈) 분야	프로	장용식	070-7713-1311	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
기계(보일러) 분야	프로	양상열	070-7713-1321	
구매/판로 분야	프로	정성도	070-7713-1542	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

#### [신인천빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	박병갑	070-7713-3131	
제어 분야	프로	김민수	070-7713-3141	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계 분야	프로	장근영	070-7713-3111	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
화학 분야	프로	이진영	070-7713-3150	
구매/판로 분야	프로	조유리	070-7713-3031	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

#### [부산빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이광한	070-7713-2131	
제어 분야	프로	김준규	070-7713-2141	• 발전소 기술안내(기술상담)
기계 분야	프로	박준철	070-7713-2111	• 연구개발/테스트베드 발굴 지원
화학 분야	프로	김효진	070-7713-2151	
구매/판로 분야	프로	전용석	070-7713-2027	• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등) • 자금지원(선금 등) 안내 및 운영

### [남제주빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이기남	070-7713-6131	
제어 분야	프로	김동환	070-7713-6135	
기계 분야	프로	이성권	070-7713-6121	
화학 분야	프로	변재형	070-7713-6261	
복합 분야	프로	이범상	070-7713-6221	
풍력 분야	프로	지영미	070-7713-6361	
구매/판로 분야	프로	정봉윤	070-7713-6025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 발전소 기술안내(기술상담)</li> <li>• 연구개발/테스트베드 발굴 지원</li> <li>• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등)</li> <li>• 자금지원(선금 등) 안내 및 운영</li> </ul>

### [영월빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	최철우	070-7713-7631	
제어 분야	프로	정원석	070-7713-7638	
기계 분야	프로	박이주	070-7713-7611	
구매/판로 분야	프로	박근형	070-7713-7525	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 발전소 기술안내(기술상담)</li> <li>• 연구개발/테스트베드 발굴 지원</li> <li>• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등)</li> <li>• 자금지원(선금 등) 안내 및 운영</li> </ul>

### [안동빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	안진현	070-7713-7141	
제어 분야	프로	손성권	070-7713-7143	
기계 분야	프로	한영일	070-7713-7121	
화학 분야	프로	한정욱	070-7713-7162	
구매/판로 분야	프로	정옥수	070-7713-7409	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 발전소 기술안내(기술상담)</li> <li>• 연구개발/테스트베드 발굴 지원</li> <li>• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등)</li> <li>• 자금지원(선금 등) 안내 및 운영</li> </ul>

### [삼척빛드림본부]

구분	직위	이름	전화번호	주요업무
전기 분야	프로	이상천	070-7713-5131	
제어 분야	프로	이용규	070-7713-5171	
기계(터빈) 분야	프로	진민호	070-7713-5113	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 발전소 기술안내(기술상담)</li> <li>• 연구개발/테스트베드 발굴 지원</li> </ul>
기계(보일러) 분야	프로	김성수	070-7713-5122	
화학 분야	프로	남경훈	070-7713-5251	
구매/판로 분야	프로	최경남	070-7713-5533	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 구매 관련 안내(예정품목, 수량 및 금액 등)</li> <li>• 자금지원(선금 등) 안내 및 운영</li> </ul>