



ESG경영 컨설팅 지원사업

ESG경영 컨설팅 서비스 안내

< 한국평가데이터 >

2023.08.18



I. **수행사 소개**

II. **ESG 지원사업 수행방안**

I . 수행사 소개

1. 일반현황
2. 조직현황
3. 경영상태
4. ESG 사업실적
5. 수행사 특징점

1. 일반현황

[회사개요]

당사는 신용사회 기반 구축을 통한 '중소기업 경쟁력 강화'라는 국가정책의 일환으로 정책금융기관 (5개)과 민간금융기관(10개)이 공동 출자하여 기업 신용평가 전문기관으로 설립된 이후, 현재는 종합CB(Credit Bureau)에서 빅데이터까지 아우르는 대한민국 대표 기술·신용 평가 및 플랫폼 전문기업

기업 개요

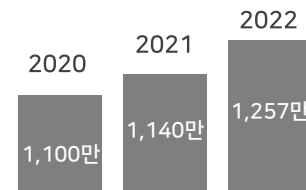
- 회 사 명 : 한국평가데이터㈜
- 대 표 자 : 이호동
- 설 립 일 : 2005년 2월 22일
- 주 소 : 서울 영등포구
- 홈페이지: www.kodata.co.kr
- 대표번호:

전문인력 현황

- 전문 인력 **250명** 보유
- 조 직 : 4부문/1본부/21부/3센터/8지사
- 임 직 원 : 433명(2022.12 기준)
- 전문인력: 약 250명
(공학박사, 변리사, 회계사, 기술거래사 포함)

기업정보 보유현황

국내 최대 **1,257만** 기업정보 DB보유



매출 및 자본금

매출액 **1,098** 억원
자본금 **692** 억원



주주 기관



특허

빅 데이터 기술에 기반한
기업 뉴스 검색 기술을 이용한
기업 신용위험도 예측 장치 및 방법
[등록번호: 10-1599675]

거시경제지표를 활용한
산업별 신용위험도 예측 장치 및 방법
[등록번호: 10-1597939]

1. 일반현황

[연혁 및 사업분야]

국내 최고의 신용·기술 평가 및 플랫폼 전문기업으로,

ESG 컨설팅 및 평가 등 다양한 전문 사업분야 영위 (업력 18년 이상 중기업)

주요 연혁

- | | |
|------|--|
| 2022 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 환경컨설팅회사 등록 ■ UN SDGs 협회, UNGC 가입 ■ ESG 자가진단 서비스 출시 ■ 사명변경 |
| 2021 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ESG평가, ESG 컨설팅 부수업무 신고(금융감독원) ■ ESG평가 업무 개시 ■ 규모별/업종별 특화 ESG 평가모형 개발 |
| 2020 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 개인CB, 개인사업자CB 업무 개시 |
| 2019 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 발명의 평가기관 지정(특허청) |
| 2018 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 기술가치평가기관 지정(산업통상자원부) |
| 2014 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 민간 최초 기술신용평가(TCB) 기관 선정(금융위원회) |
| 2005 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 신용정보업 허가 취득 ■ 설립 |

사업 분야

ESG평가 및 컨설팅

- ESG 자가진단 서비스 (협력사 / 중소기업 대상)
- ESG 일반평가 및 정밀평가
- ESG 진단 컨설팅
- ESG 경영전략 컨설팅
- 공급망 ESG 대응 서비스
- 온실가스 인벤토리 구축
- 지속가능보고서

글로벌사업

- 해외기업/해외협력사 신용조사 및 DB 수집
- 자사/타사 영문신용조사서
- 영문신용등급인증서
- 글로벌 바이어 찾기 사업

신용/기술 평가

- 공공기관용 (입찰참가용 등)
- 금융기관용 (대출용/당좌거래용 등)
- 민간기업용(협력업체 관리용)
- 기술거래/이전, 투자유치용 등
- CREDIT PERSON
- CREDIT TREE

데이터 플랫폼

- 데이터 사업 (데이터 바우처 지원 등)
- 프로젝트 사업 (정부, 공공기관 대상 플랫폼 구축 등)

신용조회

- CRETOP (기업신용정보)
- CRETOP-EW (거래처 조기경보)
- CRETOP-NOTE (모바일 기업신용정보)
- K-REPORT (건별 기업보고서)

부가서비스

- REALTOP (부동산 등기 및 관련 정보)
- 기업CB서비스
- FIND SYSTEM
- 중기확인시스템 개발/운영
- 기업실태조사/산업통계조사

1. 일반현황

[보유 자격]

< 환경컨설팅회사 등록증 >

제196호

환경컨설팅회사 등록증

1. 업 체 명 : 한국평가데이터㈜

2. 소 재 지 : 서울특별시 영등포구 의사당대로 21
(여의도동, 한국기업데이터)

(본 점) : 상동


(사업장) : 상동

3. 대표자의 성명 : 이호동


4. 대표자의 생년월일 : 1964. 5. 18.

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제16조의4제1항 및 같은 법 시행규칙 제33조의10제3항에 따라 환경컨설팅회사로 등록하였음을 증명합니다.

2022년 4월 8일

서울특별시 

< 기술 사업화 전문회사 지정서 >



등록번호 제2020-5-5호

사업화 전문회사 지정서


업 체 명 : 한국기업데이터㈜

대 표 자 : 송 별 선

주 소 : 서울특별시 영등포구 의사당대로 21
(여의도동, 한국기업데이터)

위 기관은 「기술의 이전 및 사업화촉진에 관한 법률」 제12조에 의거 사업화 전문 회사로 지정합니다.

2020년 12월 18일

산업통상자원부장관 

1. 일반현황

[기업정보 DB 보유 현황]

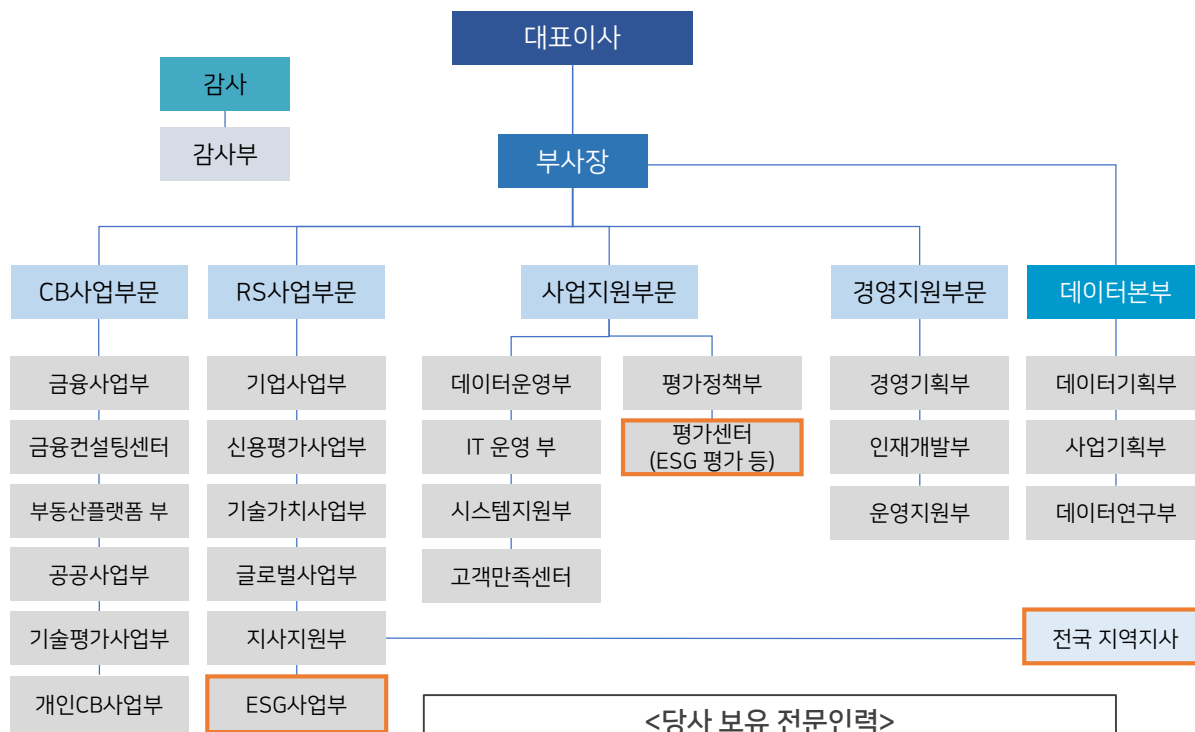
신용·기술평가 및 공공·금융기관의 DB Pooling으로 구축된 **국내 최대 규모의 1,257만개**
기업정보 보유 및 **250여명의 전문인력**을 통해 신뢰성 높은 평가 및 체계적 정보 서비스 제공



2. 조직현황

[조직 및 인원]

당사는 ESG 컨설팅 및 평가 업무를 담당하는 전문조직과 전국지사조직을 기반으로
최상의 서비스 제공 가능



<당사 보유 전문인력>


석사 99명, 박사 18명, 회계사 6명, 변리사 3명, 변호사 2명, 노무사 2명,
기술거래사 20명, AICPA 3명, CFA 1명, 경영지도사 3명, 신용분석사 36명,
기술신용평가사 44명, ISO 45001심사원 5명, ISO 14001심사원 3명
(총 250명, 중복포함)

3. 경영상태

[신용평가등급 및 재무현황]

(단위 : 백만원)

업권번호 : PPR-2023-3-77706-A
교부번호 : SCRI-20230427-371



기업신용평가등급 확인서

한국평가데이터 주식회사 귀중

| | |
|---------------|---------------------------|
| 기 업 체 | 한국평가데이터 주식회사 |
| 대 표 자 | 이호동 |
| 법 인 등 록 번 호 | 110111-3173947 |
| 사 업 자 등 록 번 호 | 105-86-75080 |
| 주 소 | 서울특별시 영등포구 의사당대로 21(여의도동) |
| 재 무 결 산 기 준 일 | 2022년 12월 31일 |
| 등 급 평 가 일 | 2023년 04월 27일 |
| 등 급 유효 기 한 | 2024년 04월 26일 |
| 제 출 처 및 용 도 | 공공기관 제출용 |

기업신용평가등급


AA0

상기등급은 회사채에 대한
신용평가등급 AA0에 준하는 등급임

유의사항

- 본 기업신용평가등급 확인서는 「신용정보의 이용 및 보호에 관한 법률」에 의해 허가받은 기업신용조회회사가 기업신용등급 제공업무에 근거하여 작성되었습니다.
- 본 확인서의 기업신용평가등급은 기업이 제출한 자료에 근거하여 당사의 평가기준 및 절차에 의하여 평가한 것으로 기업 재무이행능력에 대한 보증을 의미하지 않습니다.
- 본 확인서의 기업신용평가등급은 평가 대상이 유효기한 내에 신용상태에 중대한 변화가 있다고 판단될 경우 사후평가절차에 따라 등급이 변동될 수 있습니다.
- 본 확인서는 조달청, 지자체 등 공공기관 입찰 및 상거래 신용도 확인에 활용되며, 그 활용에 따른 판단이나 결정에 대하여 당사는 책임을 지지 않습니다.
- 본 확인서에 대한 확인 및 문의는 SCI평가정보(주)(Tel. 02-514-3000)로 연락하여 주시기 바랍니다.

SCI평가정보 주식회사



Copyright©2019. SCI Information Service, All right reserved
여기있는 모든 정보의 저작권은 SCI평가정보(주)의 소유입니다. 따라서 어떤 정보도 당사의 서면 동의 없이
이런 방식으로든 특정 목적을 위해서 무단 전재되거나 복사 또는 재판매, 유포될 수 없습니다.

| 구분 | 2020년 | 2021년 | 2022년 |
|-----------|---------|---------|---------|
| 총 자산 | 164,075 | 175,894 | 187,058 |
| 자 기 자 본 | 125,493 | 133,229 | 144,772 |
| 유 동 부 채 | 24,718 | 29,617 | 33,214 |
| 고 정 부 채 | 13,864 | 13,047 | 9,073 |
| 유 동 자 산 | 40,335 | 52,343 | 90,989 |
| 당 기 순 이 익 | 10,183 | 9,784 | 13,563 |
| 총 매 출 액 | 98,730 | 110,699 | 109,809 |
| 자기자본비율 | 76.5% | 75.7% | 77.3% |
| 유 동 비 율 | 163.2% | 176.7% | 273.95% |
| 부 채 비 율 | 30.7% | 32% | 29.2% |

4. ESG 사업실적

[ESG 컨설팅 및 평가 용역 수행 실적]

| 사업명 | 사업기간 | 발주처 |
|--|-------------------|----------------------------|
| ESG 경영진단 및 맞춤형 컨설팅 | 2023.04 ~ 현재 | 청주상공회의소 |
| 소재부품장비 중견강소기업 ESG 컨설팅 지원사업 (온실가스인벤토리구축, ESG컨설팅 등) | 2022.11 ~ 현재 | 서울대산학협력단 |
| ESG 컨설팅 위탁운영 | 2022.10 ~ 2022.12 | 기술보증기금 |
| IBK기업은행 ESG 정밀진단 | 2022.09 ~ 현재 | IBK기업은행 |
| 2022년 전라남도 탄소중립전환 지원사업 (ESG컨설팅, 온실가스인벤토리구축, 인증취득지원 등) | 2022.07 ~ 2022.12 | 전남테크노파크 |
| 한국항공우주연구원 ESG경영전략 수립 | 2022.07 ~ 2022.12 | 한국항공우주연구원 |
| 2022년 중소기업 ESG역량강화 사업운영 용역 | 2022.06 ~ 2022.12 | 충청남도경제진흥원 |
| 2022년 중소기업 대전형 ESG경영 지원사업 | 2022.05 ~ 2022.12 | 대전상공회의소 |
| 한국부동산원 ESG경영체계 고도화 컨설팅 용역 | 2022.03 ~ 2022.06 | 한국부동산원 |
| 동반성장위원회 ESG지원사업 | 2021.12 ~ 2022.07 | 동반성장위원회 (LG화학, 한국수력원자력) |
| 환경책임보험 사업장 위험평가 용역 | 2021.12 ~ 2022.06 | DB손해보험 |

5. 수행사 특징점

[용역수행 특징점]

풍부한 ESG
지원사업 경험으로
원활한 사업수행

- 공공기관 ESG 컨설팅 지원사업 수행 실적 다수
 - ✓ IBK기업은행, 전남테크노파크, 충남경제진흥원, 동반위 등
- ESG 컨설팅 수행 경험 다양
 - ✓ ESG 진단컨설팅, ESG 경영체계 구축, 온실가스 인벤토리 구축, 지속가능경영보고서 발간 등

- 환경컨설팅 회사 등록
- ESG 평가모형 보유(업종별/규모별 세분화)
- ESG평가, ESG컨설팅 부수업무 신고(금융감독원 신고)
- 기업 신용 · 기술평가 및 데이터 전문 기업(금융위원회 허가)

ESG 컨설팅 및 기업
평가 전문성 보유로
사업수행 역량 우수

자체 전문인력 투입 및
지역 네트워크 보유로
참여기업 밀착 대응

- 100% KoDATA 소속 직원 투입
- ESG 컨설팅 전문인력이 전담
- 전국 지방지사를 활용하여, 지역별 참여기업 분산 발굴 및 밀착대응 가능

II . ESG 지원사업 수행방안

1. 지원사업 목적
2. 지원사업 개요
3. 지원사업 수행방안
4. 지원사업 수행인력
5. 지원사업 기대효과

1. 지원사업 목적

공시 의무 확대 및 공급망 ESG 실사 대응을 위한 기업 스스로 ESG 경영 이슈를 지속 관리할 수 있는 마중물적 컨설팅 지원

공급망 실사법, CBAM 등 글로벌 ESG 규제 법제화로 공급망 대응방안 마련 필요

공급망 ESG 관리 중요성 확대

- 글로벌 주요국, 공급망 ESG 리스크 관리 법제화 진행



노예제근절 기업인증법 발의(20.07)
캘리포니아 공급망 투명성법(20.10)



지속가능한 공급망 실사의무화입법 권고안 채택(21.3)



공급망 실사법 발효(23.1.1)

탄소규제

- 국제기준 Scope3에 대한 요구 강화
- EU, 탄소국경조정제도(CBAM) 도입하여 수입관세 부과

'공급망 대응'이 2023 ESG 주요 현안으로 부상

- 대한상의 '23년 ESG 주요 현안과 정책과제 조사
<'23년 ESG 현안>

| | |
|-----------|-------|
| 공급망 실사 대응 | 40.3% |
| ESG 의무공시 | 30.3% |
| 순환경제 | 15.7% |

공시 의무화 필요 및 협력사 ESG 참여 요구 확대에 따른 협력업체 ESG 실사 대응

기후 공시 기준 표준화

IFRS(국제회계기준) 재단은
ISSB(국제지속가능성표준위원회)를 설립해
ESG 일반 및 기후 관련 공시 기준 국제표준화 추진('23.上)



공시의무화 확대



Securities and
Exchange
Commission

미국,
증권거래위원회

'기후공시의무화규정'
상장기업 공시의무화 단계적 확대 시행



EU,
재무보고자문그룹

'기업 지속가능성 보고 표준'
EU·외국기업의 ESG 공시 의무화 단계적 확대

주요 글로벌 기업들, 협력사의 ESG 참여 요구 확대

- 매출 상위 100개 기업 중 지속가능경영보고서 공시(80%)
(주요 52개국 조사, '21년 KPMG)
- 구글, 애플, BMW는 RE100* 선언 후 협력기업에 참여 요구

* RE100 (Renewable Electricity 100) : 기업에서 사용하는 전기 에너지를 재생에너지로 100% 대체하자는 자발적 선언

2. 지원사업 개요

사업명

2023년 스타기업 육성사업 ESG경영 컨설팅 지원사업

사업기간

2023.07 ~ 2024.03 (약 8개월)

사업대상

스타기업(스타기업 100, Pre-스타기업) 및 대구광역시 본사 및 사업장 소재 기업

지원내용

① ESG경영 종합진단(40개사), ② ESG경영 심층컨설팅(10개사)

① ESG경영 종합진단
수행기간: 3개월 이내

ESG 경영 수준 진단, 교육·훈련 등
현재 ESG 대응 수준 종합진단

② ESG경영 심층컨설팅
수행기간: 6개월 이내

ESG 경영 수준 진단, 핵심과제 발굴 및 로드맵
수립 등 ESG 역량 고도화 지원

3. 지원사업 수행방안

[① ESG경영 종합진단(40개사)]

ESG 이론 및 필요성, 활용방안 등 ESG 기본적 내용에 대한 교육 실시로 임직원 ESG인식 제고

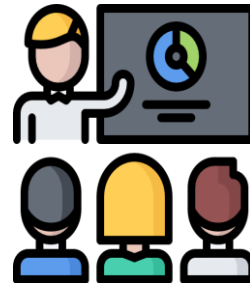
ESG 기초·이해

ESG 교육

ESG 현황 진단 및 분석

ESG 기본 교육

- ESG 등장 배경 및 개념
- ESG 발전 과정
- 국내외 기업 및 정책동향
- ESG 주요 항목



1. ESG 배경 - 위기의식



2. ESG 개념 - Main Event

2015 UNEP 파리기후협약



3. 지원사업 수행방안

[① ESG경영 종합진단(40개사)]

기업 전용 플랫폼(K-Rating): 자료제출 안내, 온라인 자료제출 등 참여기업의 부담 감소 및 편리성 제공

사전검증: 기업 제출자료와 KoDATA 보유 DB 간의 정보검증을 통해 **정확한 현장실사 및 진단 준비**

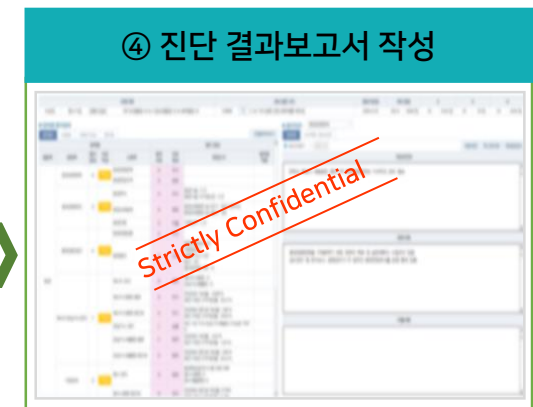
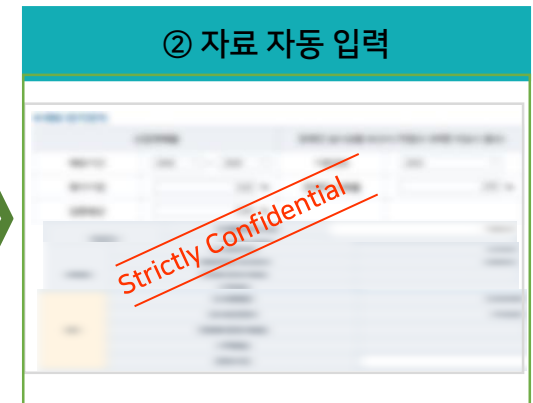
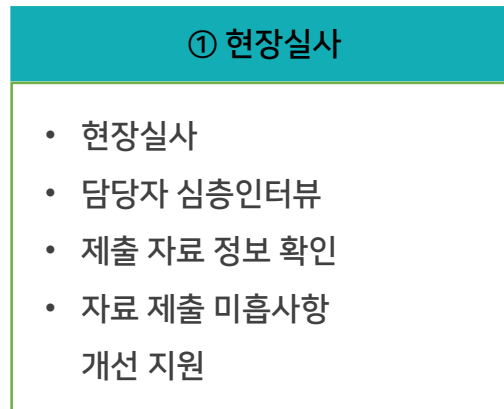


3. 지원사업 수행방안

[① ESG경영 종합진단(40개사)]

현장실사: 기업 평가 경험 풍부한 ESG 전문가가 사전검증 후 현장실사 진행하여 진단 결과 신뢰성 제고

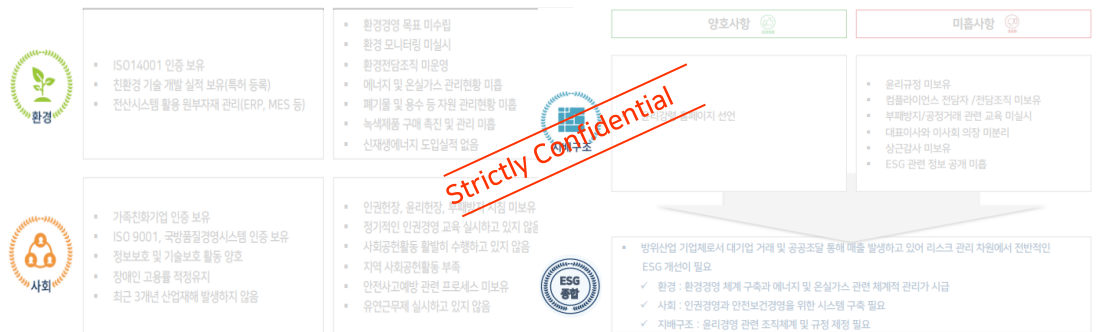
ESG 정밀진단 시스템: KoDATA 자체 개발 ESG 정밀진단 모형 및 자동화시스템으로 정확한 진단 가능



3. 지원사업 수행방안

[① ESG경영 종합진단(40개사)]

KoDATA 자체 개발 ESG 정밀진단 모형을 통해 ESG경영 수준 진단을 실시하고 ESG 대응 수준 분석과 시사점 제공



3. 지원사업 수행방안

[② ESG경영 심층컨설팅(10개사)]

ESG 이론 및 필요성, 활용방안 등에 대한 교육과 주요기업 ESG경영 우수사례 제공



ESG 기본 교육

1. ESG 배경 - 위기의식

15°C 이상의 온도 상승은
지원과 해수면은 더욱 가깝게 됩니다.

"기후위기는 투자 위기다!"

2. ESG 개념 - Main Event

2015 UNEP 파리기후협약

195개국 협약 서명
2100년까지 평균 온도상승을
산업화 이전대비 1.5~2.0도
상승 멈춤, 2020년부터
5년마다 구체적 목표 제시,
2050년 달성

ESG 벤치마킹

기업의 ESG 경영 애로사항 및 환경 리스크 개선 진행

| 분야 | 공정 | 개선사례 |
|------------|--------------------|--|
| ESG | 제조공정, 건축물 등 사업장 전반 | • 온실가스 저감을 위한 공정 자동화시스템 구축 • RE100 대응을 위한 에너지 관리시스템 구축 • 제품 내 유해화학물질 제로화 방안 마련 |
| 에너지 | 제조공정, 유틸리티, 신재생에너지 | • 제조공정 에너지 효율 저감 개선을 통한 에너지 효율 증대 • 신재생에너지(태양광 등) 설치를 통한 탄소중립 대응 • 방난방시설, 건축물 개선을 통한 에너지 효율 증대 |
| 대기 | 제조공정 | • 제조공정 VOCs 시설 도입을 통한 대기오염물질 배출 저감 • 취급시설 집진포를 개선을 통한 온가재 회수율 증대 |
| 수질 | 제조공정, 세정공정 | • 세정공정 등 공정 내 용수 절감 아인팅 도입 • 유틸리티 장비 내 용수 회수시스템 도입을 통한 용수 절감 |
| 화학물질 | 제조공정 | • 질 식유 제어율을 위한 원심분리기 설치 |
| 기타 (폐기물 등) | 제조공정, 세정공정 | • 폐기물 발생량 저감을 위한 폐기물 재공급 장치 도입 • 세정공정 오염수 정화 및 재이용 |

· 최근 고객사의 촉매 납품 규정 중 유해화학물질의 사용 금지를 요구, 촉매 내 유해화학물질 미사용 필요 ·

Risk

• 고객사의 제품의 납품규정 변경
- 제품 내 유해화학물질 금지
- 기존 생산 용 사용 금지 필요

Solution

• 타겟기(Single Rotary Tablet Press) 도입으로 공정 단축 및 유해화학물질 제로화
- 타겟기 도입으로 계량, 혼합, 반죽, 성형의 4단계를 1단계로 간소화 가능
- 반죽 시 질산, 질산니켈을 사용하지 않고, 결과 압력으로 반죽 성형 진행
- 추가적으로 공정 단순화로 인한 에너지 절감 가능

DGTP

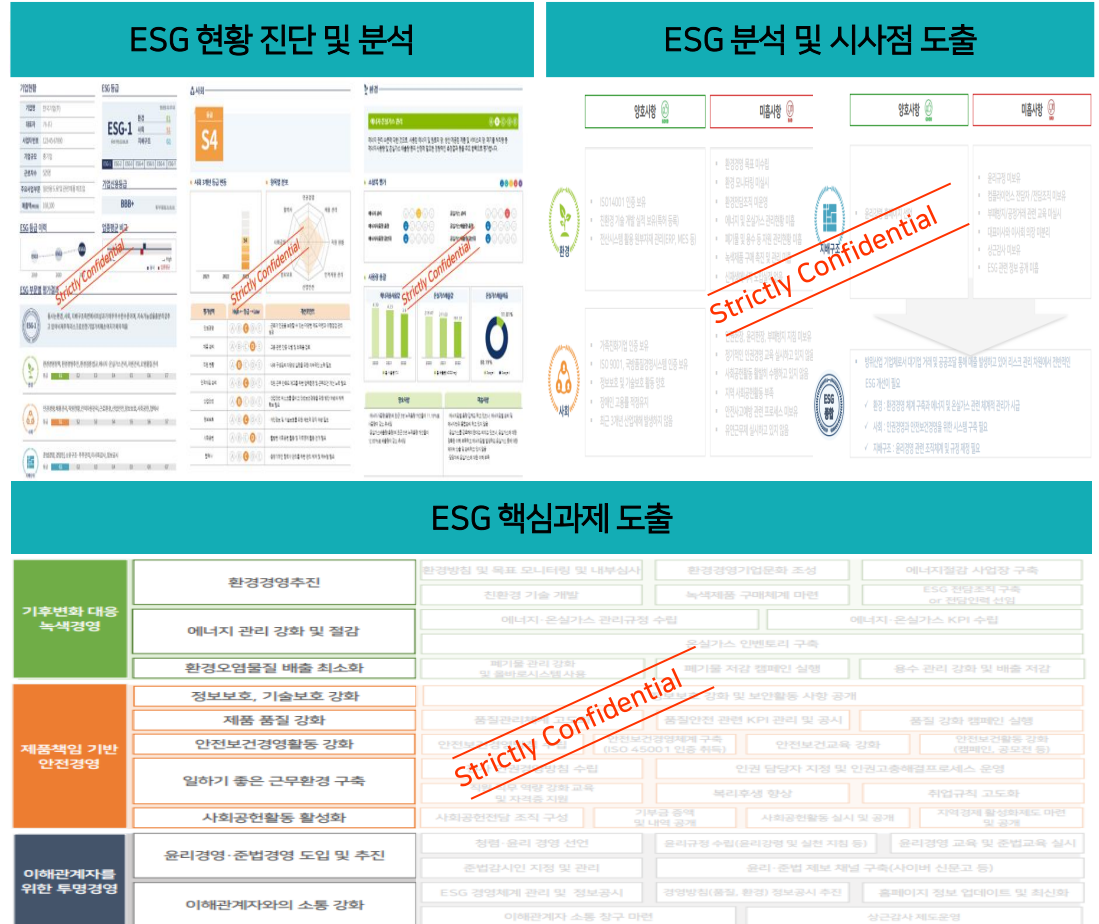
19

KODATA
한국평가데이터

3. 지원사업 수행방안

[② ESG경영 심층컨설팅(10개사)]

KoDATA 자체 개발 ESG 정밀진단 모형을 통해 ESG경영 수준 진단을 실시하고 핵심과제를 도출



3. 지원사업 수행방안

[② ESG경영 심층컨설팅(10개사)]

핵심과제 수행을 위한 이행가이드를 제공하고 장단기 로드맵 등 실천 전략을 제공



ESG 이행가이드 제공

[환경경영목표 수립 및 모니터링 실시]
전략과제 1 환경경영주진

보유하고 있는 ISO 14001 인증의 환경목표와 연계하여 환경경영목표를 문서화하고 내·외부 공개 주기적인 모니터링을 실시하여 수행 여부 확인하고 시정조치 및 개선을 통해 환경경영체계를 고도화

환경경영 목표 수립 및 관리

환경경영 추진 목표 및 방침 수립
환경방침을 달성하고 환경영향을 최소화할 수 있는 환경 목표를 수립하여 달성하기 위한 노력을 이행함

환경 목표 모니터링 및 계획 수립
수립된 환경 목표 달성 여부를 모니터링하며, 개선을 위한 계획을 수립함

환경내부심사 및 시정조치 실시
주기적인 환경내부심사를 통해 목표 및 방침을 검토하며, 부적합 사항에 대한 시정조치를 기록함

환경목표(예시)

환경경영 목표
환경경영 목표
환경경영 목표

환경경영 강화
자원 효율화
녹색 구매 체계구축

[안전보건경영방침 수립 및 관리]
전략과제 6 안전보건경영활동 강화

안전에 관한 사업장의 실천의지가 반영된 안전보건경영방침을 제정·공표하며, 이를 근간으로 안전활동을 실시하여 사내 모든 근로자가 안전목표를 달성할 수 있도록 독려

안전보건경영 방침 매뉴얼 프로세스

방침 개발
조직화
감사
계획/실행
성과 측정
성과 검토

안전경영 전략 5단계

1단계 : 안전의 위상성립
2단계 : 안전경영의 2차원화
3단계 : 안전경영의 3차원화
4단계 : 안전경영의 4차원화
5단계 : 안전경영의 5차원화

안전보건경영방침(예시)

안전 활동을 체계적으로 추진하기 위해 아래와 같은 안전보건경영방침을 제정하고 이를 근간으로 안전활동을 실시하여 사내 모든 근로자가 안전목표를 달성 할 수 있도록 노력하겠습니다.

우리는, 경영자는 안전보건경영 방침을 위해 최선을 다하겠습니다.

우리는, 산업안전 및 보건을 저해하는 인적요인 및 물적요인 등을 사전에 파악하여 예방 조치를 취하겠습니다.

우리는, 안전보건 관련 규정을 준수하고 작업자의 안전을, 교육 및 훈련 등을 통해 안전보건 관련지식 및 기술을 향상하겠습니다.

우리는, 안전보건 관련 프로세스를 지속적으로 점검하고 개선하겠습니다.

우리는, 이해관계자가 함께 참여할 수 있는 안전보건 관련 협의체를 통해 모든 구성원은 안전보건경영에 대한 책임을 지도록 하도록 하겠습니다.

ESG 로드맵 수립

| 전략과제 | 단기실행과제 | | | 장기실행과제 | | | 전략과제 | 단기실행과제 | | | 장기실행과제 | | |
|--------|--------------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------------------------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | 2023년 | 2024년 | 2025년 | 2026년 | 2027년 | 2028년 | | 2023년 | 2024년 | 2025년 | 2026년 | 2027년 | 2028년 |
| 환경경영주진 | 환경경영 활동 목표 도출(과제, 분야별) 등 | | | | | | 환경경영주진 | 환경경영 활동 목표 도출(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 목표 수립(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 목표 수립(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 추진 계획 수립(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 추진 계획 수립(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| 환경경영주진 | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | 환경경영주진 | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| 환경경영주진 | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | 환경경영주진 | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 평가(과제, 분야별) 등 | | | | | |
| | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | | | 환경경영 실적 관리(과제, 분야별) 등 | | | | | |

4. 지원사업 수행인력

[투입인력]

ISO 인증 심사원, 환경 관련 기사 이상 자격을 보유한 전문인력 투입

| No | 성명 | 학력(학위) | 자격증 | 경력 |
|----|-----|---------------------|---|-----|
| 1 | 석수현 | 이화여자대학교 경영학(석사) | ISO 45001 심사원 | 18년 |
| 2 | 김민선 | 한국과학기술원 환경공학(석사) | 온실가스관리기사, 수질환경기사, 토양환경기사, ISO 14001 심사원(보) | 11년 |
| 3 | 최준호 | 인천대학교 기후국제협력학(박사수료) | 온실가스관리기사, 수질환경기사, ISO14001 심사원 | 10년 |
| 4 | 한휘원 | 중앙대학교 기후경제학(석사) | 우수그린비즈평가원, 저탄소 농축산물인증심사원, CDM 인증심사원 | 8년 |
| 5 | 이학봉 | 경상대학교 환경공학(석사) | 온실가스관리기사, 폐기물처리기사, ISO14001 심사원 | 10년 |
| 6 | 이금현 | 연세대학교 화학공학과(학사) | 온실가스관리기사, ISO45001 심사원 | 18년 |
| 7 | 신명관 | 충남대학교 신소재공학(석사) | ISO45001 심사원 | 11년 |
| 8 | 오인성 | 전남대학교 의공학(석사) | 기술거래사, ISO14001 심사원 | 12년 |
| 9 | 서선숙 | 연세대학교 환경공학(학사) | 대기환경기사, 온실가스관리기사 | 1년 |

5. 지원사업 기대효과

ESG 진단 및 컨설팅, 교육 등 종합적·단계적 지원을 통해,
공급망 실사, 정보공개 등 ESG 대응 역량 강화 기대



감사합니다 .